IV 大学基礎データ

Ш

次

1 教育研究組織

全学の設置学部・学科・大学院研究科等(2008年4月1日現在)(表1) (表2) 削除

教育内容・方法等

- 開設授業科目における専兼比率 (表3)
- 単位互換協定に基づく単位認定の状況 (表4)
- 単位互換協定以外で大学独自に行っている単位認定の状況 (表5)
- 卒業判定(表6) 4 6 9

က

- 大学院における学位授与状況 (表7)
 - 就職・大学院進学状況(表8)
- 公開講座の開設状況 (表10) 国家試験合格率 (表9)

7

国別国際交流協定締結先機関 (表11)

9 9 10

人的国際学術研究交流 (表12)

Ⅲ 学生の受け入れ

- 学部・学科の志願者・合格者・入学者の推移 (表13)
 - 学部・学科の学生定員及び在籍学生数 (表14)
- 学部の入学者の構成 (表15)

က 4

- 学部の社会人学生・留学生・帰国生徒数 (表16)
 - 学部・学科の退学者数 (表17)
- 大学院研究科の学生定員及び在籍学生数 (表18)

教員組織 \geq

- 全学の教員組織 (表19)
- 専任教員個別表 (表20)

2

- 専任教員年齢構成 (表21) က
- 専任教員の担当授業時間 (表22)
 - 専任教員の給与 (表23) 4 5

V 研究活動と研究環境

- 専任教員の教育・研究業績 (表24)
- 専任教員の教育・研究業績(芸術分野や体育実技等の分野を担当する教員)(表25)
- 学術賞の受賞状況 (表26)

က

特許出願・登録状況 (表22)

4

- 産学官連携による研究活動状況 (表28)
 - 専任教員の研究費(実績) (表29)
 - 専任教員の研究旅費 (表30)

 - 学内共同研究費 (表31) 教員研究費内訳 (表32)
- 科学研究費の採択状況 (表33)
- 学外からの研究費の総額と一人当たりの額 (表34)
- 教員研究室 (表35) 5 6 6 7 7 7 8 8 8 9 9 10 111 112

M 施設·設備等

- 校地、校舎、講義室・演習室等の面積 (表36)
- 学部・大学院研究科等ごとの講義室、演習室等の面積・規模 (表37)
 - 学部の学生用実験・実習室の面積・規模 (表38)

က

- 大学院研究科の学生用実験・実習室の面積・規模(表39) 4
 - 規模別講義室・演習室使用状況一覧表 (表40)
- M 図書館および図書・電子媒体
- 図書、資料の所蔵数 (表41)
- 過去3年間の図書の受け入れ状況 (表42) 2 \vdash
- 学生閲覧室等 (表43)

Ⅲ 学生生活

- 奨学金給付・貸与状況 (表44) \vdash
 - 生活相談室利用状況 (表45) 2

IX 財務 (私立大学のみ)

- 1-1 消費収支計算書関係比率 (法人全体のもの) (表46-1)
- (表46-2) 消費収支計算書関係比率 (大学単独のもの) 1-2
 - 貸借対照表関係比率 (表47)

X 情報公開・説明責任

1 財政公開状況について (表48)

教育研究組織

1 全学の設置学部・学科・大学院研究科等(2008年4月1日現在)

	学科、専攻の名称	収容定員 (名)	所在地	備水
1.281	医学科	540	東京都三鷹市新川6丁目20番2号	
1 113	臨床検査技術学科	306	東京都八王子市宮下町476番地	
1 -	保健学科	140	丁直	
	健康福祉学科	98	丁恒	2007年4月名称変更
1000	看護学科	362	丁恒	
	臨床工学科(※1)	120	千	2006年4月受入れ開始
	救急救命学科(※1)	80	丁迪	2007年4月受入れ開始
	総合政策学科	926	丁迪	
	企業経営学科 (※1)	380	丁迪	2006年4月受入れ開始
	外国語学科	335	丁迪	2006年4月募集停止
	英語学科 (※1)	345	平 国	2006年4月受入れ開始
	東アジア言語学科(※1)	165	丁迪	2006年4月受入れ開始
	中国語・日本語学科	55	干值	2008年4月名称変更
	応用コミュニケーション学科(※1)	350	丁빌	2006年4月受入れ開始
1 (4)	小田玄 甫功	7	直亡然二應出新川6丁日20条9号	
	病理系専攻	12	ゴ直	
1 (1)	社会医学系専攻	12	丁迪	
	内科系専攻	48	三一一	
	外科系専攻	48	工匠	

I 教育研究組織

保健学研究科博士前期課程	保健学専攻	14	東京都八王子市宮下町476番地	
保健学研究科博士前期課程	看護学専攻(※1)	2	干鱼	2008年4月受入れ開始
保健学研究科博士後期課程	保健学専攻	12	干鱼	
国際協力研究科博士前期課程	国際開発専攻	22	干鱼	
国際協力研究科博士前期課程	国際文化交流専攻	38	干鱼	
国際協力研究科博士前期課程	国際医療協力専攻	38	干鱼	
国際協力研究科博士後期課程	開発問題専攻	36	同上	
		4,592		

申請年(2008年)4月1日付で設置している学部・学科、研究科・専攻を記入すること(募集停止しているものを含む)。 [注] 1

通信教育課程があれば、これも記載すること。

 \sim

申請年度(2008年度)から学生受入を開始、名称を変更した学部・学科、研究科・専攻名には、備考欄にその旨を付記すること。 $^{\circ}$

学生募集を停止している学部・学科、研究科・専攻名には、備考欄にその旨を付記すること。

専門職大学院は、該当する研究科・専攻名に()でその旨を明記すること。

 \mathbf{c}

4

申請年4月時に完成年度に達していない学部・学科、研究科・専攻には(※1)を、申請資格充足年度(完成年度+1年)に達して いない学部・学科、研究科・専攻には(※2)を付記し、備考欄に学生受入れ年月を記入すること。 9

収容定員は、入学定員を変更している場合、編入学を実施している場合、完成年度に達していない場合、学生募集を停止している場 合など、「現在の入学定員×標準修業年限」では算出できないので注意すること。

※ (表2) 削除

I 教育研究の内容・方法等

1 開設授業科目における専兼比率

() ()	学部・学科			必修科目	選択必修科目	全開設授業科目
			專任担当科目数(A)	92.4	I	92.4
		専門教育	兼任担当科目数(B)	5.6	ı	5.6
压	正 社		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	94.3%	ı	94.3%
급 구 성	N+X		專任担当科目数(A)	25.5	ı	25.5
		教養教育	兼任担当科目数(B)	4.5	ı	16.5
			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	85.0%	ı	60.7%
			專任担当科目数(A)	6	2	16
		専門教育	兼任担当科目数(B)	0	0	0
	阳中检本甘儒沙利		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	100.0%	100.0%
	音/文字 三次 十二		専任担当科目数(A)	1	26	27
		教養教育	兼任担当科目数(B)	0	12	12
保健学部			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	68.4%	69.2%
[新カリ]			專任担当科目数(A)	2	17	26
		専門教育	兼任担当科目数(B)	0	2	4
	伸声拉弘學到		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	89.5%	86.7%
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		專任担当科目数(A)	0	27	27
		教養教育	兼任担当科目数(B)	0	18	18
			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	%0.0	%0.09	60.0%

			専任担当科目数 (A)	12	3.7	18.7
		専門教育	兼任担当科目数 (B)	0	0.3	2.3
	· · · ·		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	92.5%	89.0%
	自读十件		專任担当科目数(A)	2	20	25
		教養教育	兼任担当科目数 (B)	1	10	11
			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	83.3%	%2'99	69.4%
			専任担当科目数 (A)	7.8	5	12.8
		専門教育	兼任担当科目数 (B)	0.3	0	0.3
	茅鱼等今净色		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	96.3%	100.0%	97.7%
	然向终即于往		專任担当科目数(A)	2	27	29
		教養教育	兼任担当科目数 (B)	1	16	17
			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	%2.99	62.8%	63.0%
			専任担当科目数(A)	40	178.8	218.8
		車用粉香	兼任担当科目数(B)	0	3.2	3.2
	陌床檢本扶佈沙紅	E < >	専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	100.0%	98.2%	%9.86
	三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二		専任担当科目数(A)	2	27	29
		教養教育	兼任担当科目数(B)	2	15	17
保健学部			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	20.0%	64.3%	63.0%
【旧カリ】			專任担当科目数(A)	40	201	252
		専門教育	兼任担当科目数(B)	0	2	17
	仅健沙利.		専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	100.0%	%9.96	93.7%
	大·		專任担当科目数(A)	2	30	35
		教養教育	兼任担当科目数(B)	2	14	16
			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	71.4%	68.2%	%9:89

			専任担当科目数 (A)	59.5	35.4	107.9
		専門教育	兼任担当科目数(B)	1.5	9.0	15.1
	## 近		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	97.5%	98.3%	87.7%
	有限十年		専任担当科目数(A)	4	15	19
		教養教育	兼任担当科目数(B)	0	19	19
			専兼比率 % (A/ (A+B)*100)	100.0%	44.1%	50.0%
			専任担当科目数 (A)	8	39.8	47.8
		専門教育	兼任担当科目数(B)	0	0.2	0.2
	是 一十多		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	99.5%	%9.66
	至十十二年		専任担当科目数(A)	8	23	31
		教養教育	兼任担当科目数(B)	0	18	18
			専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	56.1%	63.3%
			専任担当科目数(A)	0	48	48
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	8	8
	総合政策学科		専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	%0.0	85.7%	85.7%
	【新カリ】	日後期間里	専任担当科目数(A)	39	21	62
		寺1.1為建作日 基礎教養科目	兼任担当科目数(B)	12	13	34
総合政策学部		教職科目	専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	76.5%	61.8%	64.6%
(春学期)			専任担当科目数(A)	0	33	33
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	6	6
	企業経営学科		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	%0.0	78.6%	78.6%
	【新カリ】	申問題演到日	専任担当科目数(A)	27	21	50
		寺1.1周连作日 基礎教養科目	兼任担当科目数(B)	12	13	34
		教職科目	専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	69.2%	61.8%	59.5%

			専任担当科目数(A)	0	127	127
		車門科目	兼任担当科目数(B)	0	25	25
総合政策学部	総合政策学科		専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	%0.0	83.6%	83.6%
(春学期)	【旧カリ】	日長期間車	専任担当科目数 (A)	1	23	30
		中に利用作コープレガミナープ	兼任担当科目数 (B)	0	11	24
		教職科目	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	%9.79	55.6%
			専任担当科目数 (A)	0	49	49
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	9	9
	総合政策学科		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	%0.0	89.1%	89.1%
	【新カリ】	日 東田田 車	専任担当科目数(A)	37	23	62
		4 1 1 8 连作日本 基礎教養科目	兼任担当科目数(B)	10	13	27
総合政策学部		教職科目	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	78.7%	63.9%	%2'69
(秋学期)			専任担当科目数(A)	0	32	32
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	8	8
	企業経営学科		専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	%0.0	80.0%	80.0%
	【新カリ】	中田田津 (日)	専任担当科目数 (A)	26	23	51
		41.1周连作日基礎教養科目	兼任担当科目数 (B)	10	13	27
		教職科目	専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	72.2%	63.9%	65.4%
			専任担当科目数 (A)	0	125	125
		専門科目	兼任担当科目数(B)	0	22	22
総合政策学部	総合政策学科		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	%0.0	85.0%	85.0%
(秋学期)	【旧カリ】	二 日 理 理 明 里	専任担当科目数 (A)	1	25	30
		キーコメードロプレゼミナーア	兼任担当科目数 (B)	0	10	21
		教職科目	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	71.4%	58.8%

		1 財務会	専任担当科目数(A)	16	3	25
		等1.88月 専門外国語科目	兼任担当科目数(B)	24	25	52
	英語学科	車門科目	専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	40.0%	10.7%	32.5%
	春学期	发光	専任担当科目数 (A)	12	1	40
		教食教育 専門関連科目	兼任担当科目数 (B)	0	0	51
		教職科目	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	100.0%	44.0%
		中田牧人	専任担当科目数 (A)	15	3	25
		专门教月 専門外国語科目	兼任担当科目数 (B)	24	25	52
	英語学科	日	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	38.5%	10.7%	32.5%
	秋学期	大 本 本 本 本	専任担当科目数 (A)	11	1	40
		教食教月 専門関連科目	兼任担当科目数(B)	0	0	46
外国語学部		教職科目	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	100.0%	46.5%
		上田	専任担当科目数 (A)	16	3	25
		专门教月 専門外国語科目	兼任担当科目数(B)	14	25	43
	東アジア言語学科	車門科目	専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	53.3%	10.7%	36.8%
	春学期		専任担当科目数 (A)	2	1	33
		教養教育申問语到日	兼任担当科目数 (B)	0	0	45
		中口浅陲作日	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	100.0%	42.3%
			専任担当科目数(A)	15	3	24
		专门教月 専門外国語科目	兼任担当科目数 (B)	14	25	42
	東アジア言語学科		専兼比率 % (A/ (A+B) *100)	51.7%	10.7%	36.4%
	秋学期		専任担当科目数(A)	8	1	34
		教養教育 申問语私日	兼任担当科目数 (B)	0	0	44
		4 1 医	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	100.0%	43.6%

	申田券交	専任担当科目数(A)	13	3	30
	专门教育 専門外国語科目 (車間約日	兼任担当科目数(B)	24	25	54
応用コミュニケージュン学会	中山山中	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	35.1%	10.7%	35.7%
トニンナイ 春学期		専任担当科目数(A)	11	1	37
	教養教育 専門関連科目	兼任担当科目数(B)	0	0	45
		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	100.0%	45.1%
	中田粉芯	専任担当科目数(A)	14	3	30
	李月秋月 専門外国語科目 (東間科	兼任担当科目数(B)	23	25	51
Ţ	中山山市	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	37.8%	10.7%	37.0%
マニ・ナイ 秋学期		専任担当科目数 (A)	12	1	38
	教養教育 専門関連科目	兼任担当科目数(B)	0	0	44
		専兼比率 % (A/(A+B)*100)	100.0%	100.0%	46.3%
	中田粉芯	専任担当科目数 (A)	70	34	203
	李月秋月 専門外国語科目 (東間到日	兼任担当科目数(B)	3	99	130
益	中	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	%6'26	34.0%	61.0%
春学期	光 新光	専任担当科目数(A)	0	13	50
	秋寒秋月 専門関連科目 紫曜社口	兼任担当科目数(B)	0	37	56
	4. 城小日	専兼比率 % (A/(A+B)*100)	%0.0	26.0%	47.2%

ŀ	J
声 田	市田粉杏
李 188.月 草門外国語科目 / 声間名日	李门教月 専門外国語科目 (書間科日
中文二中	中一年二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
数 等 数 存	粉蒂粉杏
致误数 目専門関連科目 紫藤社 日	秋秋秋日 専門関連科日 紫藤
炎 概 件 日	≪ 域 ← Ⅱ

ここでいう「専任担当科目数」には、他学部・大学院研究科・研究所等の専任教員による兼担科目も含めること。 迅 2 「専門教育」欄および「教養教育」欄は、大学の設定する区分に応じて名称を付すこと。その場合であっても、おおよそ専門教育的な教育と教養 教育的な教育に分けて記入すること。

セメスター制を採用しており、各学期ごとの状況に差がある場合はそれぞれの学期について作表すること。

4 [全開設授業科目]は、「必修科目」と「選択必修科目」の合計ではないので注意すること。「選択科目」、「自由科目」を記入する必要は無い。

同一科目を週2回実施している場合の計算方法は下記の通りである。

①同一講師による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1、兼任教員が担当した場合は兼任担当科目数1となる。

②複数教員による場合→専任教員が担当した場合は専任担当科目数1、専任教員と兼任教員がそれぞれ担当した場合は、専任担当科目数0.5、 兼任担当科目数0.5となる。 実験・実習等において兼任教員を含む複数の教員が担当する場合は、人数比による数値を記載すること(例:専任4人、兼任1人で担当の場合は、 専任0.8、兼任0.2となる)。 9

(表4)

2 単位互換協定に基づく単位認定の状況

	女(C) 半均認定 単位数	専門以外 (B+C) / A							16.5	16.5	16.5
短期大学	認定単位総数(C)	車門科目									
他大学	認定単位総数(B)	専門以外							0	0	0
他	認定単位	専門科目							264	264	264
	認定者数 (A)	(U)	該当無し		該当無し		該当無し		16	16	16
	部・学科			111111		111111		1111	外国語学科	11111	-1 1 11□
	李		医学部	בווון	保健学部	בוווןנ	総合政策学部	בווון	外国語学部	בווון	Ų□

他大学または短期大学との単位互換協定に基づき単位認定を行っているものを記載すること。

2006年度の実績を記入すること。

単位互換協定以外で大学独自に行っている単位認定の状況

က

1 人当たり平均	認定単位数	(B+C)/A			16.0	25.0	2.0	14.8			4.5	2.0	4.4	5.0
)他	数 (C)	専門以外			0	0	0	0			4	0	4	4
その他	認定単位数 (C)	専門科目			0	0	0	0			120	4	124	124
こ・高専等	数 (B)	専門以外			28	23	2	53			0	0	0	53
大学・短大・高専等	認定単位数 (B)	専門科目			4	2	0	9			200	0	200	206
	認定者数 (A)	(11)	該当無し		2	1	1	4	該当無し		72	2	74	78
	部・学科			1	臨床検査技術学科	健康福祉学科	看護学科	11111		11111	外国語学科	応用コミュニケーション学科	早	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	· 辩		医学部	1 11111		保健学部		1 111111	総合政策学部	1 111111	从国轨送数	出土田団人に	1 111111	令

原則として、大学設置基準第29条及び第30条で規定された「大学以外の教育施設等における学修」と「入学前の既修得単位等の認定」 に該当するものを記載すること。 紐

て認定している場合は、本表の「大学・短大・高専等」欄に含めること。

ただし、上記には該当しないものの、単位互換協定以外で学生が国内外の大学において履修した授業科目の単位を自大学の単位とし

2 「大学・短大・高専等」欄には、大学、短期大学または高等専門学校の専攻科における学修を、「その他」欄には、「大学設置基準第 29条第1項の規定により、大学が単位を与えることのできる学修を定める件」(平成12年文部科学省告示第181号) に定められた学修を 記載すること。

- 2006年度の実績を記入すること。
- 4 編入学生はここには含めないこと。

4 卒業判定

			2004年度			2005年度			2006年度	
新	学部・学科	卒業予定者 (A)	合格者 (B)	合格率(%) B/A * 100	卒業予定者 (A)	合格者 (B)	合格率(%) B/A*100	卒業予定者 (A)	合格者 (B)	合格率(%) B/A*100
医 学 部	医学科	85	83	%9'.26	06	06	100.0%	93	93	100.0%
	1111	85	83	%9'.26	06	06	100.0%	93	93	100.0%
	臨床檢查技術学科	84	83	98.8%	81	81	100.0%	88	98	97.7%
保健学部	保健学科	98	85	98.8%	73	73	100.0%	92	85	100.0%
	看護学科	84	83	%8'86	104	104	100.0%	28	85	100.0%
	1-1-1	254	251	98.8%	258	258	100.0%	258	256	99.2%
社会科学部	社会科学科	402	365	%8.06	99	46	%2'69	17	8	47.1%
	11111	402	365	%8'06	99	46	%2.69	17	8	47.1%
総合政策学部	総合政策学科				310	288	92.9%	417	382	91.6%
	1111				310	288	92.9%	417	382	91.6%
	英米語学科	14	11	%9'82	3	3	100.0%	I	I	I
加耳莊游蛇	中国語学科	1	1	100.0%	I	ı	I	I	ı	I
+	日本語学科	20	19	%0'26	2	1	20.0%	_	-	I
	外国語学科	350	342	97.7%	366	351	95.9%	409	384	93.9%
	111111	385	373	%6.96	371	355	%2'26	409	384	93.9%

与状况
~~
+
万
11
<u>UX</u>
1-1
学位授
11
ΨŢ.
. ^
M
5
500
500
におけ
500

2

研究科・専攻	学位	2002年度	2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	備考
	参	ı	I	ı	I	ı	
4	博士 (課程)	1	0	1	0	4	
H H H H H	博士 (論文)	0		1		0	
	専門職学位	ı	I	ı	ı	ı	
	像	I	I	I	I	I	
<i>k</i>	博士 (課程)	П	0	2	П	0	
世 宗 中 文	博士 (П	П	2	П	0	
	専門職学位	ı	I	1	I	I	
	修	ı	I	I	I	ı	
4 年 分	博士 (課程)	П	0	2	Π	3	
L N N 子 K 中 久 L	博士 (論文)	0	П	0	0	1	
	専門職学位	ı	I	ı	ı	ı	
	年 象	Ι	_	_	_	_	
<i>k</i> ,	博士(課程)	6	10	14	8	6	
本 子 本 女	博士 (論文)	9	2	2	2	4	
	専門職学位	ı	I	ı	I	ı	
	(年)	ı	I	ı	ı	ı	
#	博士 (課程)	4	2	11	2	5	
文	博士 (論文)	15	13	2	8	9	
	専門職学位	I	I	Ι	-	ı	
	修士	_	I	Ι	Ι	-	
1. V	博士 (課程)	I	-	_	_	1	
崖	博士 (論文)	1	2	4	3	4	
	車門職学位	I	I	I	Ι	ı	

備考欄にその開設年月日を記載するこ そのために学位授与該当者がいない場合は、 当該研究科もしくは専攻、課程が最近開設され、 と。 [注]

6 就職·大学院進学状況

学	部		進	路	2004年度	2005年度	2006年度
				民間企業	0	0	0
				官公庁	0	0	0
		Ψ. Τ	英	教員	0	0	0
	4			上記以外(研修医)	80	84	85
RI H	<u>-</u>	¥	1	自大学院	0	0	0
			4	他大学院	0	0	0
			4	の 衙	3	9	8
			ζп	1111111	83	06	93
				民間企業	171	160	178
		#	4	官公庁	9	16	17
			至	教員	29	30	20
				上記以外	0	0	0
保 健 学	辯			自大学院	3	4	3
		測	孙	他大学院	4	4	9
			•	その他	5	3	2
			4	の	33	41	25
			√□	1111111	251	258	256
				民間企業	192	209	261
		#	超	官公庁	8	10	2
			<u>≅</u>	教員	1	0	0
			•	上記以外	0	0	0
総合政策学部	学部			自大学院	3	5	9
		測	沙	他大学院	0	3	3
				その他	10	11	12
			4	の他	151	96	101
	•		₫ ⊑	1111111	365	334	300

239	0	4	5	19	9	12	66	384
194	4	2	2	10	4	6	125	355
197	2	1	2	13	2	6	147	373
民間企業	官公庁	教員	上記以外	自大学院	他大学院	その他	の他	計
	超				無		4	Ų□
				外国語学部				

[注] 1 「その他」欄には、当該学部の各年度の卒業者のうち、就職、進学のいずれにも該当しないも

ののすべての数を記入すること。

専門学校教員、日本語教師、NGO団体、国際機関等への就職については、「就職(上記以外)」

の欄に記入すること。

専門学校への進学は、「進学 (その他)」欄に記入すること。

7 国家試験合格率

国家試験の名称
医師国家試験
臨床檢查技師国家試験
臨床検査技師国家試験
救急救命士国家試験
救急救命士国家試験
社会福祉士国家試験
看護師国家試験
保健師国家試験
助産師国家試験

たとえば「医師国家試験」、「薬剤師国家試験」、「管理栄養士国家試験」などのように、当該学部・学科 等の教育と関連の深い国家試験について記載すること。 [王]

- 395 -

公開講座の開設状況

 ∞

					ı
(表10)	備考	受講料無料・一般市民対象	公開講座・有料	公開講座・有料	公開講座・有料
	1 講座当たりの平均 受報 名数	66	16.8	6	14
	年間開設講座数	15	12	1	2
		孙	貓	岩	海
	学部科		孙	孙	孙
	茫		્યા'	发 策	耀
	大学研		御	合 政	Ħ
		\forall	硃	総	女

1 2006年度実績を記入すること。2 シンポジウム、講演会は含めないこと。

9 国別国際交流協定締結先機関

表11)	合計	23	2	3
	インドネシア ヴェトナム シンガボール オーストチリア アメリカ物園 メキシコ ブラジル ペルー デンマーク イギリス ケニア 合計			П
	イギリス	2	1	
	デンマーク			П
	ペパー	1		
	ブラジル	1		
	メキシコ	1		
	アメリカ合衆国	1		П
	オーストラリア	1	1	
	シンガポール	1		
	ヴェトナム	1		
	インドネシア	1		
	71	1		
	香港	1		
	台湾	3		
	韓	4		
	中国	4		
	国名	学	学部	站
	大学·学部 研究科·研究所等	$_{ ext{ iny }}$	外国語	困
	/ 大哪	. `	``	

[注] 大学・学部・大学院研究科・研究所等ごとに国別に交流協定締結機関数を記入すること。

(表12)

10 人的国際学術研究交流

				災	贈					東け	入れ		
学部・研究科等		2004	2004年度	2002	2005年度	2006	2006年度	2004	2004年度	2005	2005年度	2006	2006年度
		短期	長期										
Ą	新規	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	П
K E	継続	0	0	0	0	0	0	0	7	0	9	0	П
1	新規	14	0	18	0	13	0	ro	0	2	0	П	0
10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	継続	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多个时在这些	新規	8	0	15	0	6	0	0	0	0	0	0	0
乾口叉承子 即	継続	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
游祝莲国附	新規	9	0	10	0	21	0	0	0	0	0	1	0
+ H T	継続	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3
石甸沙田公利	新規	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不不一人人不	継続	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1. 多型牛好屬国	新規	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国际部分別九年	継続	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1111	新規	36	0	44	0	39	0	2	1	2	0	2	1
п	継続	0	0	0	0	0	0	0	10	0	6	0	4

研究者(教員を含む)の派遣、受け入れとも1年未満のものを「短期」とし、それ以上を「長期」とする。 [注] 1

各派遣者および受け入れ者について、派遣および受け入れが複数年度にわたる場合、初年度については「新規」欄に、次年度以降は 「継続」欄に人数を記入すること。

旅費・滞在費等の経費負担が私費によるものも含め、全ての派遣者および受け入れ者について記入すること。 ಣ

Ⅲ 学生の受け入れ

1 学部・学科の志願者・合格者・入学者数の推移

(表13)

									(表13)
		入試の種類			2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度
				志願者	1,962	3,806	3,748	3,753	3,491
		一 般 入	試	合格者	189	200	210	288	216
		一	訊	入学者	90	89	90	90	90
医	医学科			入学定員	89	89	89	89	89
医学部	子 科			志願者	0	0	1	0	1
		2 0	Δŀ	合格者	0	0	0	0	0
		その	他	入学者	0	0	0	0	0
				入学定員	1	1	1	1	1
				志願者	1,962	3,806	3,749	3,753	3,492
	<u>بىر</u>	如人卦		合格者	189	200	210	288	216
	学	部 合 計		入学者	90	89	90	90	90
				入学定員	90	90	90	90	90
		入試の種類			2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度
				志願者	1,695	1,415	1,224	1,185	965
		, <u>b</u> n. 7	4,≘	合格者	210	215	190	254	347
		一 般 入	試	入学者	65	57	56	72	82
	臨			入学定員	41	41	41	51	62
	臨床検査技術学科			志願者	41	75	50	80	39
	快 査	八古州南江	4.≑	合格者	13	13	14	12	17
	技	公募推薦入	武	入学者	13	13	14	12	16
	1111 学			入学定員	12	12	12	12	16
	科			志願者	1	0	0	0	1
		そ の	他	合格者	1	0	0	0	1
		<i>((</i>)	(IE	入学者	1	0	0	0	0
				入学定員	2	2	2	2	2
				志願者	1,737	1,490	1,274	1,265	1,005
		学 科 計		合格 者	224	228	204	266	365
		子 化 印		入学者	79	70	70	84	98
				入学定員	55	55	55	65	80
				志願者	_	_	_	_	361
		一般 入 試		合格者	_	_	_	_	125
				入学者		_	_	_	36
				入学定員	_	_	_	_	30
	健康			志願者	_	_	_	_	23
	康福祉学科	公募推薦入	1结	合格者	_	_	_	_	10
	祉	A 分 址 局 入	映	入学者		_	_	_	10
	科			入学定員	_	_	_	_	8
				志願者		_	_	_	0
		そ の	他	合格者			_		0
		V)	I C	入学者	_	_	_	_	0
				入学定員	_	_	_	_	2
				志願者		_	_	_	384
		学 科 計		合格者		_	_	_	135
		য থা চা		入学者	_	_	_	_	46
	I			入学定員	_				40

			志願者	1,424	1,445	1,103	753	_
	in 7	4.=	合格者	189	216	185	220	_
	一般入	試	入学者	66	58	55	59	_
			入学定員	41	41	41	41	_
,,,			志願者	100	64	60	67	_
保健学科	ri de lu de d	= N	合格者	13	13	15	13	_
学	公募推薦入	試	入学者	13	13	15	12	_
十十			入学定員	12	12	12	12	_
			志願者	1	0	0	1	_
	7	М.	合格者	0	0	0	0	_
	そ の	他	入学者	0	0	0	0	_
			入学定員	2	2	2	2	_
			志願者	1,525	1,509	1,163	821	_
	₩ 1 N =1		合格者	202	229	200	233	_
	学 科 計		入学者	79	71	70	71	_
			入学定員	55	55	55	55	_
			志願者	2,027	1,434	1,778	1,192	1,236
	一般入	試	合格者	316	242	253	297	414
	州文 八	耿	入学者	63	65	59	68	80
2			入学定員	56	56	56	56	62
			志願者	179	146	162	142	112
看護学科	公募推薦入	1/2	合格者	24	23	26	21	18
と 学	以 务 证 局 八	Th/	入学者	23	21	26	20	18
ß			入学定員	22	22	22	22	16
			志願者	3	1	2	0	1
	そ の	他	合格者	2	0	1	0	1
		10	入学者	0	0	1	0	1
			入学定員	2	2	2	2	2
			志願者	2,209	1,581	1,942	1,334	1,349
	学 科 計		合格者	342	265	280	318	433
	•	н	入学者	86	86	86	88	99
	1		入学定員	80	80	80	80	80
		. 試	志願者		_	_	258	366
	一 般 入		合格者	_	_	_	122	143
			入学者	_	_	_	48	40
			入学定員	_	_	_	33	30
臨		試	志願者	_	—	_	8	22
一	推薦入		合格者	_	—	_	4	9
臨床工学科			入学者		_		4	9
177			入学定員	_	_		5	8
			志願者	_	_	_	0	0
	そ の	他	合格者	_	_	_	0	0
			入学者		_	<u> </u>	0	0
			入学定員 士 頤 孝	_	_	_	2	2
			志願者	_	_	_	266	388
	学 科 計		合格者		-	_	126	152
			入学者	_	-	_	52	49
			入学定員		_	_	40	40

保健学部

1 [志願者	_	_	_	_	281
				合格者		_	_	_	111
		一 般 入	試	入学者	_	_	_	_	39
				入学定員		_			30
	救			志願者		_	_	_	40
	急救			合格者	_	_	_	_	10
	命	推 薦 入	試	入学者	_	_	_	_	10
	救急救命学科			入学定員		_		_	8
	••			志願者	_	_	_	_	0
		7	ы.	合格者	_	_	_	_	0
		その	他	入学者	_	_		_	0
				入学定員	_	_	_	_	2
				志願者	_	_	_	_	321
		学 科 計		合格者	_	_	_	_	121
		子 件 司		入学者	_				49
				入学定員	_	_	_	_	40
				志願者	5,471	4,580	4,379	3,686	3,447
	学	部合計		合格者	768	722	684	943	1,206
	,	не н		入学者	244	227	226	295	341
<u> </u>				入学定員	190	190	190	240	280
		入試の種類			2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度
				志願者	1,351	1,006	942	602	440
		一 般 入	試	合格者	430	495	604	436	339
				入学者	158	186	228	127	111
	Art.			入学定員	230	260	260	140	135
	総合	指 定 校 推	薦	志願者合格者	237 237	138 138	116	77	88 88
	総合政策学科	※入学定員は「公募制		入学者	237	138	116 115	77 76	88
	学	含む		※入学定員	70	70	70	30	34
	科			志願者	60	66	22	21	22
	4	公募推薦入	試	合格者	45	61	22	21	21
	月入	※入学定員は「指定校 たのた	制」	入学者	45	61	22	21	21
	人学)	を含む		※入学定員	70	70	70	30	34
				志願者	19	22	41	15	10
		7 -	他	合格者	18	20	31	9	8
		その	他	入学者	18	19	27	8	6
				入学定員	4	14	14	9	10
				志願者	1,667	1,232	1,121	715	560
		学 科 合 計		合格者	730	714	773	543	456
		子 们 日 則		入学者	458	404	392	232	226
				入学定員	304	344	344	179	179
	企			志願者	_	-		205	257
	企業経営学科	一般入	試	合格者	_	_		170	203
	在営		, · · ·	入学者				56	50
	学科			入学定員	_	_	<u> </u>	90	85
		指 定 校 推	薦	志願者	_	-	_	36	35
	月	拍 ・		合格者	_	-	<u> </u>	36	35
	4月入学)	合算		入学者	_	_	<u> </u>	36	35
	•			※入学定員	_	_	_	20	24

		志願者	_		_	5	9
	公募推薦入試	合格者	_			5	9
総	※入学定員は「指定校制」 と合算	入学者	_		_	4	7
		※入学定員	_		_	20	24
合		志願者				16	22
政	して の 他	合格者	_	_		9	15
策	その他	入学者	_	_		5	13
学		入学定員	_	_	_	9	10
		志願者	_	_	_	262	323
部	 学科合計	合格者	_	_	_	220	262
	学 科 合 計	入学者	_	_	_	101	105
		入学定員	_	_		119	119
	総合	志願者	6	0	1	_	_
	合 改 一 般 入 試	合格者	4	0	1	_	_
	政 一 般 入 試 策	入学者	4	0	1	_	_
	政	入学定員	3	3	3	_	_
		志願者	13	11	7	5	
	10 月 そ の 他	合格者	8	8	7	3	
	消 そ の 他 入 (外国人留学生) 学	入学者	8	8	6	3	
	(学)	入学定員	3	3	3	1	1
		志願者	19	11	8	5	
	 学科合計	合格者	12	8	8	3	
	子件合前	入学者	12	8	7	3	
		入学定員	6	6	6	1	1
	企(志願者	_	_	_	7	
	業(10 業経月 受賞人 学科 (外国人留学生)	合格者	_	_	_	7	
	営入 (外国人留学生)	入学者	_	_	_	7	
	科立	入学定員	_	_		1	1
		志願者	_		_	7	
	 学科合計	合格者	_	_	_	7	
	子 们 日 町	入学者	_		_	7	
		入学定員	_		_	1	1
		志願者	1,686	1,243	1,129	989	883
	学 部 合 計	合格者	742	722	781	773	718
	子 ub 口 ul	入学者	470	412	399	343	331
		入学定員	310	350	350	300	300
	入試の種類		2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度
		志願者	982	934	814	_	
	一般入試	合格者	331	329	403	_	_
	///	入学者	129	116	147	_	_
		入学定員	185	185	185	_	_
		志願者	22	7	3	_	
	外	合格者	22	7	3	_	
	二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	入学者	21	7	3	_	_
	外	入学定員	13	13	13	_	
		志願者	180	134	131	_	
	(4) 指定校推薦 月入 ※入学定員は「公募制」と合算	合格 者	180	134	131	_	_
	月 ※入学定員は「公募制」と	入学者	180	134	131	_	
	子	※入学定員	54	54	54	_	_

			志願者	48	55	23		
		公募推薦入試	合格者	44	48	19	_	_
		※入学定員は「指定校制」 と合算	入学者	43	47	19	_	_
		- 1.71	※入学定員	54	54	54	_	_
			志願者	80	66	68	_	_
			合格者	43	45	46		
		その他	入学者	37	39	44	_	_
			入学定員	25	25	25	_	_
r			志願者	1,312	1,196	1,039	_	_
			合格者	620	563	602	_	_
		学 科 合 計	入学者	410	343	344	_	_
			入学定員	277	277	277	_	
t			志願者	_	_	_	485	341
			合格者			_	257	279
		一般入試	入学者				65	90
			入学定員				78	77
			志願者	_	_	_	0	1
			合格者	_		_	0	1
		A O 入 試	入学者				0	1
	英		入学定員	_	_	_	2	3
	英語学		志願者				36	25
	科	指 定 校 推 薦	合格者	_	_	_	34	25
	$\widehat{4}$	※入学定員は「公募制」と	入学者		_	_	34	25
	月	合算 	※入学定員		_		18	18
	月入学)		志願者		_		11	11
	·	公募推薦入試	合格者	_		_	8	11
		※入学定員は「指定校制」	入学者				8	9
		と合算	※入学定員		_	_	18	18
			志願者			_	3	3
			合格者			_	0	3
		その他	入学者			_	0	3
			→ W. J. H				9	9
H			志 願 者		<u> </u>	_	535	381
			合格者	_		_	299	319
		学 科 合 計	入学者	_		_	107	128
			入学定員			_	107	107
+			志願者		<u> </u>	_	58	44
			合格者	_		_	49	36
		一般入試	入学者	_		_	16	9
	東		入学定員	_		_	42	41
	イア		志願者			_	0	6
	東アジア言語学科		合格者	_	<u> </u>	_	0	6
	責	A O 入 試	入学者	_	_	_	0	6
	岩		入学定員		_		2	3
	科		志願者			_	24	9
	$\widehat{4}$	指 定 校 推 薦	合格者	_		_	24	9
	(4月入学)	※入学定員は「公募制」と	入学者			_	23	9
	今	合算	※入学定員		_	_	14	14
	$\overline{}$		水八十疋貝				14	14

外国語学部

1		士 陌 耂				7	1
	公募推薦入試	志願者合格者	_	_		7	1
	※入学定員は「指定校制」						
	と合算	入学者		_		7	1
		※入学定員		_		14	14
		志願者				18	10
	その他	合格者	_	_	_	9	8
		入学者		_	_	9	7
		入学定員		_	_	9	9
		志願者	_	_	_	107	70
	学 科 合 計	合格者		_	_	89	60
	у ті ц ні	入学者	_	_	_	55	32
		入学定員	_	_	_	67	67
		志願者		_	_	185	231
	 一 般 入 試	合格者		_		143	196
	一级人叫	入学者	_	_	_	48	63
		入学定員	_	_	_	78	77
応用		志願者	_	_	_	0	4
コ	A O 7 =h	合格者	_	_	_	0	4
ミュ	A O 入 試	入学者	_	_	_	0	3
=		入学定員	_	_	_	2	3
ケー		志願者	_	_	_	36	39
5	指 定 校 推 薦	合格者	_	_	_	36	39
ョン	※入学定員は「公募制」と 合算	入学者	_	_	_	36	38
- 学 科	口异	※入学定員		_	_	18	18
科		志願者	_	_	_	11	14
$\widehat{4}$	公募推薦入試	合格者		_	_	11	14
月	※入学定員は「指定校制」 と合算	入学者		_		11	14
入学	こ 口昇	※入学定員		_	_	18	18
		志願者		_		13	11
		合格者	_	_	_	7	8
	そ の 他	入学者				7	7
		入学定員		_	_	9	9
		志願者		_	_	245	299
		合格者		_	_	197	261
	学 科 合 計	入学者			_	102	125
		入 学 名					
				1	- 0	107	107
外		志願者	2	1	2		
国	一 般 入 試	合格者	2	0	1		_
外国語学科		入学者	2	0	1		_
		入学定員	3	3	3		
(10月入学)		志願者	22	29	22	_	_
月 入	その他	合格者	18	18	12	-	
学	(外国人留学生)	入学者	17	18	12	_	
		入学定員	10	10	10		
		志願者	24	30	24		
	学 科 合 計	合格者	20	18	13	_	
	• 11 н н	入学者	19	18	13	-	
		入学定員	13	13	13	_	_

表面								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
東京 (10		± 10		志願者		_		1	
東京 (10	計	吾月		合格者		_		0	
東京 (10	学	之人	(外国人留学生)	入学者	_	_	_	0	
店舗者 表願者 一 一 2 合格者 一 一 一 2 入学者 一 一 一 2 大学商計 志願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047				入学定員		_		3	3
店舗者 表願者 一 一 2 合格者 一 一 一 2 入学者 一 一 一 2 大学商計 志願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047	身	Į (志願者				1	
店舗者 表願者 一 一 2 合格者 一 一 一 2 入学者 一 一 一 2 大学商計 志願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047		ブ 月 ア 月	その他	合格者		_		0	
店舗者 表願者 一 一 2 合格者 一 一 一 2 入学者 一 一 一 2 大学商計 志願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047	語	百人	(外国人留学生)	入学者	_	_	_	0	
店舗者 表願者 一 一 2 合格者 一 一 一 2 入学者 一 一 一 2 大学商計 志願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047	学	产于		入学定員	_	_	_	3	3
送願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047	屏	おり		志願者		_		2	
送願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047	1.00	学科(10月入学)	その他	合格者				2	
送願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047	- ク 1		(外国人留学生)	入学者		_		2	
送願者 1,336 1,226 1,063 891 750 合格者 640 581 615 587 640 入学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 大学合計 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047) = \(\frac{1}{2}\)			入学定員	_	_	_	3	3
大学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047				志願者	1,336	1,226	1,063	891	750
人学者 429 361 357 266 285 入学定員 290 290 290 290 290 志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047			学 郊 人 卦	合格者	640	581	615	587	640
志願者 10,455 10,855 10,320 9,319 8,572 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047		=	子部台司	入学者	429	361	357	266	285
大学合計 合格者 2,339 2,225 2,290 2,591 2,780 入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047				入学定員	290	290	290	290	290
入学者 1,233 1,089 1,072 994 1,047				志願者	10,455	10,855	10,320	9,319	8,572
人 学 者 1,233 1,089 1,072 994 1,047			十	合格者	2,339	2,225	2,290	2,591	2,780
入学定員 880 920 920 920 960			八子百司	入学者	1,233	1,089	1,072	994	1,047
7.7.7.				入学定員	880	920	920	920	960

- [注] 1 「一般入試」欄には大学入試センター試験を含めること。
 - 2 「その他」欄には社会人、外国人留学生、帰国生徒に対する入試等についてまとめて記入すること。

ただし、上記の表に該当しない推薦入試を実施している場合は、「その他の推薦 入試」欄を設けて作表すること。また、それ以外に相当数の学生(約一割以上)を 入学させている入試方法がある場合は、「その他」に含めず適宜欄を設けて記入す ること。なお、該当しない入試方法の欄は削除すること。

- 3 セメスター制の採用により、秋学期入学など、年に複数回の入学時期を設定している場合は、それぞれの学期について作表すること。
- 4 学部が複数学科で構成されている場合は、「学部合計」欄を設けて各学科の「合計」欄の総数を「志願者」「合格者」「入学者」「入学定員」ごとに記入すること。また、学科内に専攻等を儲け、その専攻等ごとに入学定員を設定している場合は、専攻等ごとに作表すること。

複数学部を設置している大学の場合は、「大学合計」欄を儲け、「学部合計」と同様に記入すること。

(表14)

学部・学科の学生定員及び在籍学生数

 \circ

	-1-		2学年		3年次	3年次	3年次			※ ※												
	垂水		転入学:第2学年		第2・3年	第2・3年	第2・3年		第3年次	第2・3年次		第3年次	第3年次				第3年次					
	6年次	留年者数 (内数)	0	0	I	ı	ı	I	ı	I	-	ı	ı	ı	I	ı	ı	ı	ı	_	-	0
	第6	学生数	87	87	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	I	ı	87
	年次	留年者数 (内数)	0	0	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	0
	第 5	学生数	65	92	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	92
数	4年次	留年者数 (内数)	4	4	3	1	3	ı	1	3	6	51	1	51	3	3	52	1	1	Ι	52	119
学用	り 挨	学生数	16	16	81	1	62	1	1	80	240	390	1	390	3	8	370	-	1	_	370	1,094
舞	3年次	留年者数 (内数)	2	2	Т	1	4	ı	1	П	9	20	1	20	0	0	30	1	1	_	30	28
本	第3	学生数	100	100	77	ı	100	I	ı	77	254	332	ı	332	0	0	365	ı	ı	I	365	1,051
	2年次	留年者数 (内数)	8	8	П	ı	3	I	1	4	8	28	0	28	0	0	39	1	1	_	39	108
	第2	学生数	76	65	98	ı	91	48	1	9/	301	569	06	359	0	0	48	101	53	101	303	1,055
	年次	留年者数 (内数)	9	9		I	0		ı	ı	2	14	6	23	0	0	2	2	ı	2	9	37
	第1	学生数	96	96	66	48	66	20	49	ı	345	243	121	364	0	0	2	130	32	128	292	1,097
	R A	_	1.03	1.03	1.16	1.20	1.00	1.23	1.23	1.14	1.11	1.06	0.88	1.03	I	ı	1.17	1.05	0.61	1.04	1.06	1.06
; †	新 人 子 琴 女	100	1	I	20	ı	23	ı	1	15	58	18	0	18	ı	ı	69	1	1	I	69	145
1.00	在精 子 生 総 数	(B)	258	258	343	48	369	86	49	233	1,140	1,234	211	1,445	က	3	785	231	85	526	1,330	4,476
	以 宗		540	540	295	40	370	80	40	202	1,030	1,160	240	1,400	ı	ı	029	220	140	220	1,250	4,220
	編入学	说 <u>三</u>	1	ı	10	10	10	ı	5	15	20	30	20	20	ı	ı	45	ı	ı	ı	45	145
	小小		06	06	08	40	08	40	40	ı	280	180	120	300	ı	ı	ı	110	70	110	290	096
	. 1	*	棒		学	献	献	献	献	献		献	献		献		献	献	茶	/李		
	菜	Ē	茶		臨床検査技術学科	一种 学	孙	沙子	邻	孙		策 学	小型		李		開	孙	育語学科	応用コミュニケーション学科		
	1	,		抽	床検査	康福	攤	长	急救	チ	11111111	: 合政	業経	11111111	ব্দ	11111111	Ħ	盟	東アジア	コニュニ	11111111	1111111
	~	2	部医	.,	橿	剰	看	음 쨺	救	昳	.,	総	品	.,	部	.,	文	# 其		亳	.,	⟨□
	類	Ī	沙				迫					特別	核口叉束子即		社会科学哲			从国宪法部	₩			
	1	-	展				# 11/	<u>₹</u>				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	E E		在分			<u>H</u>	₹			

昼夜開講制をとっている学部については、昼間主コースと夜間主コースにそれぞれ分けて記入すること。 迅

ではない場合があるので、該当する年度ごとの入 収容定員は、定員変更などにより、現在の入学定員の4倍(6年制の学部は6倍) 学定員、編入学定員に注意すること。

欄に注記すること。 現在の在籍学生に関わる入学定員及び編入学定員に変更があった場合には、「備考」 က

編入学定員を設定している場合は、備考欄にその受け入れ年次を記入すること。 修業年限を6年とする学部・学科の場合には、第6年次まで作表すること。

 \mathbf{c}

「B/A」欄については、小数点以下第3位を四捨五入し、小数点以下第2位まで表示すること。 9

通信教育課程、専攻科、別科等についても学部の表に準じて作成すること。

3 学部の入学者の構成

備															外国人留学生入試1名							
	11111111	06	06	100.0%	06	06	100.0%	80	86	100.0%	40	46	100.0%	80	66	100.0%	40	49	100.0%	40	49	100.0%
	その他	П	0	%0:0	П	0	%0:0	2	0	%0:0	2	0	%0:0	2	1	1.0%	2	0	%0.0	2	0	%0.0
者数	公 募 推薦入試							16	16	16.3%	8	10	21.7%	16	18	18.2%	8	6	18.4%	8	10	20.4%
八	指定校 推 薦																					
	AO入試																		_			_
	一般入試	89	06	100.0%	89	06	100.0%	62	82	83.7%	30	36	78.3%	62	80	80.8%	30	40	81.6%	30	39	%9.62
		人学定員	入学者数	計に対する割合	入学定員	入学者数	計に対する割合	入学 定員	入学者数	計に対する割合	入学 定員	入学者数	計に対する割合	人学定員	入学者数	計に対する割合	人学定員	入学者数	計に対する割合	人学定員	入学者数	計に対する割合
	掛		医学			华			臨床檢查技術学科			健康福祉学科			看 護 学 科			臨床工学科			救 急 救 命 学 科	
	染		医 学 部			\ -									保健学部							

				入学定員	214			26	10	280	
,	⟨□	1111111		入 学 者 数	277			63	П	341	外国人留学生入試1名
			,,,,,,,	計に対する割合	81.2%			18.5%	0.3%	100.0%	
		;		入学 定員	135		34	4	10	179	
	쐹	総 令 政 策 学 本 (4日7英)		入学者 数	111		88	21	9	226	外国人留学生入試6名
				計に対する割合	49.1%		38.9%	9.3%	2.7%	100.0%	
		1	`;	入学 定員	85		2	24	10	119	
	4	企業格官字本 (4月/学)	<u>本</u>	入学者 数	20		35	7	13	105	外国人留学生入試13名
			,,,,,,	計に対する割合	47.6%		33.3%	6.7%	12.4%	100.0%	
题 1 及 8 十 即	!	:	;	入学 定員					П	1	
	縋	総合政策学 (10月 A 学)		入学者 数							
				計に対する割合							
		1		入学 定員					П	1	
	4	企 業 経 宮 学 春 (10月入学)	<u>*</u>	入学者数							
			,,,,,,,	計に対する割合							
			`	入 学 定 員	220		20	58	22	300	
•	√□	<u> </u>	`	入学者数	161		123	28	19	331	外国人留学生入試19名
			.,,,,,,	計に対する割合	48.6%		37.2%	8.5%	2.7%	%0.001	
	‡			入学定員	77	3	1	18	6	107	
		器 操 本 (4 日 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		入学者数	06	1	25	6	3	128	外国人留学生入試3名
国事学期			1111111	計に対する割合	70.3%	%8.0	19.5%	7.0%	2.4%	100.0%	
6 十 田 田 七	1			入 学 定 員	41	3	14	4	6	29	
	₩	果アジア言語字枠(4月7学)		入学者数	6	9	6	1	7	32	外国人留学生入試7名
				計に対する割合	28.1%	18.8%	28.1%	3.1%	21.9%	100.0%	

_									
		入学 定員	2.2	3	18	8	6	107	
<u></u>	応用コミュニケーション字枠(4 日 3 学)	入学者数	63	3	38	14	2	125	外国人留学生入試7名
		計に対する割合	50.4%	2.4%	30.4%	11.2%	2.6%	100.0%	
	1	人学定員					3	3	
r+n	英 語 学 科 (10月7 <u>学</u>)	入学者数							
		計に対する割合							
	1	人学定員					3	3	
шХ,	東アジア言語学科(10月7巻)	入学者数							
		計に対する割合							
-	i i	入学 定員					3	3	
<u></u>	応用コミュニケーション字枠 (10月 ス 梁)	入学者数							
		計に対する割合							
		入学 定員	195	6	20	0	36	290	
⟨□	111111	入学者数	162	10	72	24	21	285	外国人留学生入試17名
		計に対する割合	26.8%	3.5%	25.3%	8.4%	%0.9	100.0%	

学部・学科の志願者・合格者・入学者数の推移」(表13)と同様の区分で作成すること。 入試の種類については、「皿 迅

各学科および合計欄の下段には全入学者数に対する割合を記入すること。 「『鈍1等」個アパナジュ音をジャントル

一般入試」欄には大学入試センター試験を含めること。

 $^{\circ}$

「その他」の入試による内訳を、備考欄に記載すること。(例:社会人入試○名、外国人留学生入試△名) 4

セメスター制の採用により、秋学期入学など、年に複数回の入学時期を設定している場合は、それぞれの学期について作表すること。 5

6 各募集定員が若干名の場合は「0」として記入すること。

学部の社会人学生・留学生・帰国生徒数

4

(g)																
(表16)	帰国生徒数	0	0	1	1	0	0	0	0	0	I	I	I	I	I	1
	留学生数	0	0	1	1	85	24	109	0	0	162	3	16	16	197	307
	社会人学生数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	ı	I	ı	1	1
		華		献		献	献		献		献	献	献	李科		
	献	.61		孙		策学	南季		沙		沙	孙	号 語 号	ション学科		
	孙	か		難		令 政	業経		公季		里 語	盟	ジァ	ミュニケ		1111111
		医	111111111	争	111111111	総	金	111111111	益	11111111	类	英	東ア	応用コ	111111111	台
		部		笳		4			雑							
	部	茶		孙		\(\frac{1}{2}\)	ナ 民		李学				⊁ Έ			
	沙	医		保健			彰山 叉 闲 子		社会			<u> </u>	∄			
		57.7				*	Ε		1			7	· ·			

それぞれの入試によって入学させた学生をいう。科目等履修生、聴講生、交換留学生は含めな [注] 1 社会人、留学生、帰国生徒としてここに挙げるのは、一般の学生を対象とした入試とは別に いなた。

2 1年次生のみではなく、在籍学生総数を記入すること。

5 学部・学科の退学者数

	台	4	4	2	3	3	3	11	29	2	69	7	7	41	4	2	I	ı	47	138
	6年次	0	0	I	ı	I	ı	I	1	ı	1	ı	1	I	ı	I	I	1	ı	0
11.	5年次	2	2	I	ı	I	I	I	I	I	ı	ı	I	I	I	I	I	I	I	C
2006年度	4年次	0	0	0	0	0	ı	0	9	0	9	7	7	9	ı	I	ı	ı	9	10
20	3年次	П	П	0	0	П	ı	П	2	0	2	0	0	9	ı	ı	ı	ı	9	10
	2年次	0	0	Н	2	0	ı	က	46	0	46	0	0	24	ı	ı	ı	ı	24	12
	1年次	П	П		П	2	3	7	13	2	15	0	0	5	4	2	I	ı	11	70
	台	0	0	4	0	7	ı	11	75	0	75	∞	∞	22	ı	ı	ı	П	28	150
	6年次	0	0	ı	I	I	ı	I	ı	I	ı	ı	1	1	ı	ı	I	ı	ı	-
	5年次	0	0	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	I	ı	ı	ı	<
2005年度	4年次	0	0	0	0	0	ı	0	က	0	3	7	7	2	1	ı	ı	П	က	0
200	3年次	0	0		0	-	ı	2	2	0	2	0	0	9	ı	ı	ı	ı	9	0
	2年次 3	0	0		0	4	ı	rC	45	0	45	-	П	53	1	ı	ı	ı	53	00
	1年次 2	0	0	2	0	2	I	4	25	0	25	0	0	20	ı	ı	ı	ı	20	40
	右	3	က	4	rC	∞	ı	17	28	0	28	14	14	09	0	0	2	П	63	L
	6 年次	П	-	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I	ı	ı	ı	-
	5年次 (П	-	I	ı	I	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	I	I	ı	ı	-
2004年度	4年次	0	0	-	Н	0	I	2	0	0	0	∞	8	П	ı	I	2	П	4	7
20	3年次	0	0	0	Н	Н	ı	2	2	0	2	Н	Н	3	1	ı	I	I	က	0
	2年次	0	0	2	-	5	ı	∞	37	0	37	5	5	30	ı	I	ı	ı	30	00
	1年次	П		н	2	2	I	īC	19	0	19	0	0	56	ı	ı	I	ı	56	[
· 於		医学科	抽口	臨床檢查 技術学科	保健学科	看護学科	臨床工学科	抽	総合政策学科	企業経営学科	111111	社会科学科	1 <u>=</u>	外国語学科	英語学科	東アジア言語学科	英米語学科	日本語学科	担	- <u>1</u> 1]11
談	ē F	医学部	1]11□		保健学部			1]111111	総合政策	小部	1 111111	社会科学部	1 111111			外国語学部			1]111111	∢

[注] 1 退学者数には、除籍者も含めること。

2 修業年限を6年とする学部・学科の場合には、第6年次まで作表すること。

6 大学院研究科の学生定員及び在籍学生数

(表18)		B		0.63	0.33	37	0.65	27	49	0.33	33	1			37	37	51
$\widetilde{\mathbb{R}}$		4 D		0.0	0	0.67	0.0	0.27	0.49	0.3	0.33	•		'	0.67	0.67	0.51
		C / A		I	I	ı	I	ı	I	0.86	0.86	0.58	0.95	0.43	ı	0.63	0.65
			計(D)	10	4	8	31	13	99	4	4	1	I	ı	24	24	94
			その他	0	0	0	0	0	0	0	0	-	ı	I	0	0	0
		博士課程	留学生	0	0	0	0	0	0	0	0	I	ı	1	6	6	6
		<u> </u>	社会人	0	0	0	0	0	0	4	4	1	ı	ı	10	10	14
	生数		一般	10	4	8	31	13	99	0	0	I	ı	ı	2	2	71
	在籍学生数		計(C)	ı	ı	ı	ı	ı		12	12	46	38	17	I	101	113
			その他	I	ı	ı	I	ı		0	0	0	0	0	-	0	0
		修士課程	留学生	I	ı	ı	I	ı		0	0	35	30	2	I	29	29
		₩	社会人	I	ı	ı	I	ı		5	2	3	4	12	1	19	24
			一般	I	I	ı	I	ı		2	7	8	4	3	1	15	22
	定員	雅 群 群	(B)	16	12	12	48	48	136	12	12	1	I	I	36	36	184
	収容	編集出	(A)	I	ı	ı	I	ı		14	14	80	40	40	Ι	160	174
	定員	中甲甲二	珠体	4	3	3	12	12	34	4	4	Ι	I	I	12	12	20
	入学定員	参 #	环压	I	I	ı	I	ı		2	7	40	20	20	1	80	87
		效		5 専攻	5.専攻	5系専攻	5 専 攻	5 専 攻		き専攻		際開発専攻	交流専攻	協力専攻	題専攻		
		中		生理系	病理系	社会医学系専攻	内科系	外科系	4-	保健学	4	国際開	国際文化交流専攻	国際医療協力専攻	開発問題専攻	4	11111111
		₩ 10.1				学研究科			1111111	保健学研究科 保 健	1111111		研究系	1911 72 1F		1111111	⟨□
		研究				医学研				保健学			国败场土缸充利	国際国人			

博士課程を前期と後期に区分している場合は、前期課程は修士課程の欄に後期課程は博士課程の欄に記載すること。

また、5年一貫制の博士課程は博士課程の欄に記載すること。

 \sim

- 専門職学位課程については、該当する研究科・専攻名の後に「(専門職)」と付記し、付与する学位の種類に対応する欄に記載すること。
- 3 科目等履修生、聴講生、研究生は、在籍学生数には含めないこと。
- 「C/A」および「D/B」欄については、小数点以下第3位を四捨五入し、小数点以下第2位まで表示すること。

Ⅳ 教員組稿

1-1 全学の教員組織

	**																					
	垂																					
		サ手	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	rC	П	0	0	П	0	0	0	0	0
	11111111		396	366	38	20	34	11	11	114	24	13	37	13	15	15	43	0	0	0	0	0
	数	特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
数	助教		207	207	6	9	15	3	3	36	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0
任教員	帥	特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一	糖		47	47	6	2	4			17	П	2	က	2	വ	3	10	0	0	0	0	0
	(授	准教授 特任等 (内数)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	准教			55	9	9	8	က	П	24	7	2	6	П	0	က	4	0	0	0	0	0
	政	特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	r _C	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	教授		22	57	14	9	7	4	9	37	16	6	25	8	10	6	27	0	0	0	0	0
	学部・学科、研究科・ 専攻、研究所等		医 学 科	岩	臨床検査技術学科	健康福祉学科	看護学科	臨床工学科	救急救命学科	岩	総合政策学科	企業経営学科	学部計	英 語 学 科	東アジア言語学科	応用コミュニケーション学科	学 部 計	生理系専攻	病理系専攻	科 社会医学系専攻	内科系専攻	外科系専攻
	学部・学利	卑攻、 ₁	学	沙			健学部	•		健学		后一人不不一品	合 政 策		国語学部		里里			学研究科		
			展	展			硃			硃	1 34	1 20 <u>1</u>	総		外		类			展		

0	0	0	0	0	0
0	0	0	2	2	8
0	0	0	2	2	292
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	245
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	22
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	92
0	0	0	2	2	8
0	0	0	2	2	148
十 二 十 二	: 専攻	1111111	交流専攻 発 専 攻 協力専攻 題 専 攻	科 計	
究 科	保健学	究科	国際文化交流国際開発 開發 開發 医胶胶液液 医胶胶液溶液 開発 開発 開発 開発 開光	研究和	1111111
研	研究科	学研	3研究科	協力	台
孙	健学	健	際協力	逐	
展	昳	昳	H	囲	

各所属組織ごとに記載すること。 全学の専任教員について、学部、大学院研究科、専門職大学院、研究所等、 囲

該当する研究科 (または専攻名)の後に「(専門職)」と付記すること。 専門職大学院については、

まず教育組織を記載し、その後に教員組織を記載し、 教育組織と教員組織が異なる場合は、専任教員が在籍しなくても、 織に専任教員数を記入すること(次ページ記入例参照)。

欄に、 教養教育科目、外国語科目、保健体育科目、教職科目等を担当する独立の組織がある場合には、「(その他の組織)」 記載し、専任教員数を記入すること。

本表においては、大学設置基準第11条にいう「授業を担当しない教員」についても、専任教員数に含めて記入すること。

「大学の教員等の任期に関する法律」に基づく任期制教員を除き、特任教授、客員教授など任用期間のある教員については、専任者(教 育研究条件等において専任教員と同等の者)のみを「専任教員数」の欄の「教授」、「准教授」、「講師」、「助教」の該当する欄(左側) に含めて記入するとともに、その数を「特任等(内数)」欄にに内数で示すこと。専任者以外の特任者等については記入しないこと。

「専任教員数」欄については、本表内では1人の専任教員を複数の組織に重複して記入しないこと。

□ 2 学部の教員組織

						市 化 势	H 4/4]	1 **						1		
						巾	- 1	- 1					売の単一番に	専任教員1人		
· 松	学部・学科等	楘	教授	准教授	胶	艦	믎	助教	教	1111111	(A)	1	国本年 要 車	当たりの	無:	盖
, ,	· ·		特任等 (内数)		特任等 (内数)		特任等 (内数)		特任等 (内数)		特任等 (内数)	中	数 員 数	籍 字 生 14(B)/計(A)	教員	
医学部	医学科	26	0	22	0	47	0	62	0	253	0	0	140	00	231	
医学部	部 計	26	0	22	0	47	0	95	0	253	0	0	140	7.7	231	
	臨床檢查技術学科	14	0	9	0	6	0	6	0	38	0	0	6		8	
	健康福祉学科	9	0	9	0	2	0	9	0	20	0	0	8		4	
保健学部	看護学科	7	0	8	0	4	0	15	0	34	0	0	6	9	ro	
	臨床工学科	4	0	က	0	П	0	က	0	11	0	0	8	10.0	1	
	救急救命学科	9	0		0		0	က	0	11	0	0	8		∞	
保健学部	生部 計	37	0	24	0	17	0	36	0	114	0	0	42		26	
%人证在近4	総合政策学科	16	3	2	0	1	0	0	0	24	3	0	12		GG	兼任教員数に
樗山 文本 十号	企業経営学科	6	2	2	0	2	0	0	0	13	2	0	10	39.1	77	つならは子明全体で記入
総合政策学部	美学部 計	25	2	6	0	3	0	0	0	37	2	0	22		22	
	英語学科	∞	П		0	2	0	2	0	13	Н	0	7			事任数目数12
外国語学部	東アジア言語学科	10	0	0	0	2	0	0	0	15	0	0	9	000	87	ういては学
	応用コミュニケーション学科	6	0	3	0	3	0	0	0	15	0	0	7	90.9		全体で記入
外国語学部	学部 計	27	П	4	0	10	0	2	0	43	П	0	20		87	
大学全体の収容定 定める専任教員数	大学全体の収容定員に応じ 定める専任教員数							,					38			
勻	抽	145	9	92	0	22	0	133	0	447	9	0	262		366	

専任教員については、(表19)のうち、学部教育を担当する専任教員について作表すること。 [注] 1

教養教育科目、外国語科目、保健体育科目、教職科目等の学部教育を担当する独立の組織がある場合には、「(その他の学部教育担当 組織」欄に、その名称を記載し、専任教員数を記入すること。

- その研究科の基礎となる学部・学科等においても専任として授業を担当している 教員数も含めて記入すること。その場合、(表19-3)および (表19-4)の専任教員が、本表においても専任教員に算入される。 「専任教員数」欄には、大学院研究科等の専任で、
- たとえば、大学院研究科に専任教員が配置され、学部教育が専ら研究科の専任教員によって行われている場合がこの典型的な例である。 教育組織と教員組織が異なる場合も、大学設置基準における必要専任教員数に留意して、学部教育担当専任教員数を適切に記入する
- 当該学部・学科の専任であっても、大学設置基準第11条にいう「授業を担当しない教員」については、専任教員数には含めないこと。
- て記入するとともに、その数を「特任等(内数)」欄に内数で示すこと。専任者以外の特任者等については「兼任教員数」欄に含めて 「大学の教員等の任期に関する法律」に基づく任期制教員を除き、特任教授、客員教授など任用期間のある教員については、専任者 究条件等において専任教員と同等の者)のみを「専任教員数」欄の「教授」、「准教授」、「講師」、「助教」の該当する欄(左側) 記入すること。
- 「専任教員数」欄については、本表内では1人の専任教員を複数の組織に重複して記入しないこと。
- 「兼任教員数」欄には、学外からのいわゆる非常勤教員数を記入すること。併設短期大学からの兼務者も「兼任教員数」の欄に含め こと。なお、国立大学所属教員については、「兼担」、「兼任」を共に「併任」としている場合もあるが、学外からの併任である者は 任教員数」欄に記入すること。

兼任教員数の欄は学科 同一の兼任教員が複数の学科を担当する場合は、それぞれ記入すること (重複可)。大学の状況によっては、 ごとではなく学部全体で記述してもよい。

- 9 「設置基準上必要専任教員数」欄には、大学設置基準別表第一、第二をもとに算出した数値を記入すること。同表に基づかない算出 方法により設置認可を得ている場合にはその数値を記入するとともに備考欄にその旨を記述すること。
- 「助手」欄には、大学院研究科等の専任で学部の業務にも従事している助手数も含めて記入すること。
- ティーチングアシスタント (TA)、リサーチアシスタント (RA) (例えば、いわゆる副手、実験補助員等)、 いては、「備考」欄にその各々の名称と人数を記入すること。 専任教務補助員

1-3 大学院研究科の教員組織 (専門職大学院を除く)

															~₽	
:	備考								TA:9				TA:4	TA:1	博士前期課程でも 専任教員, TA:4	
	兼 教員数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	0	4	21
準上 教員数	研究指導	補助教員数			30			30	9	9	12	3	2	2	2	9
設置基準上 必要専任教員	究指導	員数			30			30	6 (4)	6 (4)	(8) 2	2 (2)	3 (2)	3 (2)	3 (2)	11 (8)
		数 数			m											
専任教員のうち	研究指導	補助教員数	27	8	1	24	57	117	14	6	23	8	9	0	2	16
王教員	研究指導	員 数	(2)	(3)	(3)	(6)	(3)	(20)	(56)	(27)	(53)	(14)	(12)	(9)	(19)	(21)
章	研究	教員	2	rc	7	17	9	37	26	27	53	14	12	6	19	54
	\ 1	- M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4
	11111111		29	13	8	41	63	154	40	36	92	22	18	6	21	70
	.>	特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
数	助教		0	0	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0
教員	揾	特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
車 任	糟		13	4	က		19	44	2	0	2	2		0	0	3
	⋉	特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	准教授		9	ည	П	20	23	55	6	9	15	0	2	3	0	2
	原文	特任等 (内数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4
	教授		10	4	4	15	21	54	53	30	29	20	15	9	21	62
	·専攻	1	生理系専攻	病理系専攻	社会医学系専攻	内科系専攻	外科系専攻	7 計	保健学専攻 (博士前期課程)	保健学専攻 (博士後期課程)	究科 計	国際文化交流専攻	国際開発専攻	国際医療協力専攻	開発問題専攻	托科 計
	研究科・専攻				医学研究科			医学研究科			保健学研究科		·	国際電力年光学		国際協力研究科

() 内は教授の数を内数で示す。 専任教員については、(表19)のうち、大学院研究科の教育を担当する専任教員について作表すること。

専門職大学院については、既存の研究科の1専攻として置かれている場合であっても、次表(表19-4)により別に作表すること。

[注] 1

「専任教員数」欄には、学部・学科等の専任で、たとえば、その学部・学科等に基礎を置く当該研究科・専攻等においても専任とし て授業を担当している常勤教員数も含めて記入すること。その場合、前表(19-2)の専任教員が、本表にも専任教員に算入される。

- 教育組織と教員組織が異なる場合も、大学院設置基準等における必要専任教員数に留意して大学院研究科の教育を担当する専任教員 数を適切に記入すること。
- 5 「大学の教員等の任期に関する法律」に基づく任期制教員を除き、特任教授、客員教授など任用期間のある教員については、専任者(研 究条件等において専任教員と同等の者)のみを「専任教員数」の欄の「教授」、「准教授」、「講師」、「助教」の該当する欄(左側)に含 その数を「特任等(内数)」欄に内数で示すこと。専任者以外の特任者等については「兼任教員数」 めて記入するとともに、 て記入すること。
- 「研究指導教員」とは、大学院設置基準第9条第1項各号に掲げる資格を有する教員を指し、「研究指導補助教員」とは、 補助を行い得る教員を指す。
- 「研究指導教員数」欄の () には、教授の数を内数で記入すること。
- 8 「専任教員数」欄については、本表内では1人の専任教員を同一の課程に重複して算入しないこと。1人の専任教員を修士課程と博 どちらか一方の課程において、複数の専攻の専任とするこ 士課程の両課程においてそれぞれ1専攻に限り専任とすることはできるが、 とはできないので、留意すること。
- 兼任教員数の欄は専攻 ₩ 「兼任教員数」欄には、学外からのいわゆる非常勤教員数を記入すること。なお、国立大学所属教員については、「兼担」、「兼任」 (重複可)。大学の状況によっては、 共に「併任」としている場合もあるが、学外からの併任である者は「兼任教員数」欄に記入すること。 それぞれ記入すること 同一の兼任教員が複数の学科を担当する場合は、 ごとではなく研究科全体で記述してもよい。
- رد 175号)により算出した数値を記入すること。同表に基づかない算出方法により設置認可を得ている場合にはその数値を記入すると 10 「設置基準上必要専任教員数」欄には、「大学院に専攻ごとに置くものとする教員の数について定める件」(平成11年文部省告示 もに備考欄にその旨を記述すること。
- 「助手」欄には、学部・学科等の専任で大学院研究科の業務にも従事している助手数も含めて記入すること。
- ティーチングアシスタント (TA)、リサーチアシスタント (RA) (例えば、いわゆる副手、実験補助員等)、 欄にその各々の名称と人数を記入すること。 専任教務補助員 いては、「備考」
- 1-4 専門職大学院の教員組織 (表19-4)

該当なし

専任教員個別表

(表20)			最終学歴及び学位称号	慶應義塾大学	大学院 医学研究科	博士課程修了	医学博士	中十十年	来がヘナ医学部医学科	卒業 医学博士	1	十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	ネホヘナ 医学部医学科 	格			京都大学	人子院医学研究科	博士課程 修了	医学博士					慶応義塾大学	医字部医字科	医学博士			
		大学院における	がおれ 光指 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		中	Ē			#	Ē			有	=				4	ŗ							单				
			年間平均 毎週授業 時間数				2.57				1.93				5.20						29.27									13.20
			ili	0.07	2.50	0.00	2.57	0.07	0.13	1.73	1.93	5.20	0.00	00.00	5.20	0.07	0.13	0.40	0.07	28.60	29.27	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	12.71	13.20
		每週授業時間数	実験・実習 ・実技				00.00			1.73	1.73	5.20			5.20					28.60	28.60								12.71	12.71
	授業科目	毎週授	凝				0.00				0.00				0.00						0.00									0.00
	#		糯	0.07	2.50		2, 57	0.07	0.13		0.20				0.00	0.07	0.13	0.40	0.07		0.67	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07		0.49
			秦 日 名	医療科学B(基礎持論)	細胞生理学及び細胞生理学実習		1	チュートリアル	臨床診断総論	小児科学実習	1=1	外科学実習			1=	生活習慣病	内科学(内分泌・代謝技学)	内分泌·代謝	臨床診断総論	内科学皿実習	- ‡	腫瘍	小児外科学	消化器	臀·尿路	発育・小児	臨床医学総論	臨床診断総論	小児外科学実習	111111111111111111111111111111111111111
			所属学科		全 体				军学和				医原物	<u>-</u> 1				再冷乱	<u> </u>							医学科				
			現職就任年 月 日		1993 4 1	1.1. T			9003 1 1	1 . 1			1992, 10, 1					1998 / 1	1.1. T. 1.							1991. 4. 1				
			就 年 月 田		1993 4 1	1,000			1994 11 1	1,001,111,1			1 01 2661					1 7 8 9 1 1	1,200 T. 1							1980. 4. 1				
			(年齢)		55	3			59	70			69	1				r v	0							63				
			(性別)		Ħ	?			苗	?			H					Ħ								眠				
			6 次 存金		あかがわきみお	/II 公明			が (な) (ひ) (13)				あとみなれたか					いしだ ひとし								いとう やすお 伊藤 泰雄				
医学部			職名 田学		数本 かか				数 数 数 数 数 数 数 数				教将					紫海								教授 (手)				

沙十 海洲 七 闽	聚心裁 4人子医学部医学科	本 存 基 本	1	声解光敏十净	阪局裁型ハナ 医学部医学科	存 孫 孫 本 古	1				慶應義塾大学	医子凯医子科卒类	医学博士				北海道大学	大学院库崇拜等	(本) (東上課程修了	医学博士	田田光郎十分	険局裁割ハナ 医学部医学科	本 京 京 本 本	1
	妆	E			妆	Ε						单						4	E			#	Ē	
			11.27				4.67									13.67				1.28				2.13
11. 27	0.00	0.00	11.27	0.27	0.07	4.33	4.67	0.13	0.07	0.13	10.40	0.47	1.00	0.47	1.00	13.67	0,55	0.07	0.66	1.28	0.20	0.20	1.73	2.13
11.27			11.27			4.33	4.33				10, 40					10.40				00.00			1.73	1.73
			0.00				0.00									0.00				0.00				0.00
			0.00	0.27	0.07		0.34	0.13	0.07	0.13		0.47	1.00	0.47	1.00	3.27	0.55	0.07	0.66	1.28	0.20	0.20		0.40
外科学実習			+1	麻酔·全身管理	麻酔科学	麻酔科学実習	1111=	女性医学	臨床医学入門	産科婦人科学	産科婦人科学実習	生殖生理学	助産診断·技術学I	助産学特論	産婦人科学	1=1	衛生学及び衛生学実習	公衆衛生学	△ 環境保健学	11112	小ピッケジシ医学	運動器	整形外科学実習	1111111
	承	<u>†</u> 1			承	<u>-</u>						医学科						库学和	-			库受利	1	
	1 7 7006	7: 1			1998 4 1	1.1000						1999. 4. 1						1 2 0001				9001 7 1	7.1.1.7	
	2007 4 1	7.1.1.7.7.			1 689 7 1	1.000.1.1						1999. 4. 1						1 2 000 1				2001 7 1	7.1.1.7	
	76	Q.			59	1						99						ι, α	3			<u>r</u>	70	
	- S				H							野						H	?			H		
	1, 15 LHZ				Note 8-10-6							いかした みつとし 岩下 光利						12 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C				おかじまをすとも	岡島 康友	
	和如	X X			教室	<u>X</u>						教授						教室	\			教	<u>X</u>	

						東京大学 大学院	医学系研究科斯二维氏统	博士課程修 J 医学博士										金沢大学	大学院原外研算	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	医学博士				東京大学	八十元 理学系研究科	博士課程修了 理学博士	医学博士
							单												#	ŗ.						¥		
														11.94										6.82				1.92
0.07	0.07	0.07	0.13	0.20	0.20	0.07	1.93	0.20	2.00	2.00	2.00	2.00	1.00	11.94	0.07	2.27	0.20	0.07	0.07	0.07	0.07	2.00	2.00	6.82	0.07	1.85	0.00	1.92
														00.00										00.00				0.00
														0.00										0.00				0.00
0.07	0.07	0.07	0.13	0.20	0.20	0.07	1.93	0.20	2.00	2.00	2,00	2.00	1.00	11.94	0.07	2.27	0.20	0.07	0.07	0.07	0.07	2.00	2,00	6.82	0.07	1.85		1.92
医療科学B(基礎特論)	4 4 4 4														医療科学B(基礎持論)	感染と防御及び感染と防御実習	感染症学	消化器	皮膚·形成	免疫・ルは、一	臨床診断総論	△ 細菌学	△ ウイルス学	卓	医療科学B(基礎特論)	租機解剖学及び組織解剖学実習		垣
	A																		军學裁	<u>-</u>						不不		
							2001. 4. 1												1997 7 1	1 :1 :1						2000 4 1		
							1993, 12, 1												1 004 4 1	1.1.1.1.						1981 4 1		
							48												7	H O						73 23		
							角												Ħ							田	?	
							かない よしかつ 金井 好克												244 LV3							かわかみはやと	川上、速入	
							教授												旗	*						教容	<u> </u>	

	車番米	废 赔载单八子 医学部医学科	本 茶 系 学 溝				慶應義塾大学	医学部医学科 卒業	医学博士		早稲田大学	大学院	<u> </u>	医学博士					東京大学	医字部医字科 卒業	医学博士							用 二 二 二	展究局人子 医学部医学科	A 存存 基十	1		
		妆	Е					单				妆	Ē							单									4	Ē			
					12.61					6.48				1.06											9.67								13.91
0.27	0.07	0.07	0.07	12.13	12.61	0.27	0.07	0.07	6.07	6.48	0.93	0.13	00.00	1.06	0.09	0.27	0.53	0.33	0.07	0.13	3.75	2.00	2.00	0.50	9.67	0.04	0.07	0.13	8.67	2.00	2.00	1.00	13.91
				12, 13	12.13				6.07	6.07				00.00							3.75				3.75				8.67				8.67
					0.00					0.00				0.00											0.00								0.00
0.27	0.07	0.07	0.07		0.48	0.27	0.07	0.07		0.41	0.93	0.13		1.06	0.09	0.27	0.53	0.33	0.07	0.13		2.00	2.00	0.50	5.92	0.04	0.07	0.13		2.00	2.00	1.00	5.24
感覚器											心理学	精神		抽	CPC	感染症	呼吸器	内科学(呼吸器病学)	臨床医学入門	臨床診断総論	内科学 I 実習	△ 呼吸器病学	△ 呼吸器病学演習	△ 感染症学	井	CPC	呼吸器	肉振解剖学及び肉眼解剖学実習	外科学実習	△ 呼吸器外科学	△ 外科腫瘍学Ⅱ	△ 臟器移植学	1111111
		医学科						医学科				平沙科								医学科									再停約	<u>+</u>			
		9009 4 1						1995, 10, 1				9001 4 1	1 :1							2001. 4. 1									1993 / 1	1330. 1. 1			
		9009 4 1						1976. 4. 1				1974 4 1	1 :1 :1							2001. 4. 1									1003 / 1	1990. 4. 1			
		κ α	3					09				69	3							59									π α	9			
		祖						角				祖								角									Ħ				
		なおるき						よしない				けんすけ								はじめ 元									か あ ゆ				
		1) 8%	H H 					を古が賀				い (利	况上							バス 後 で 素									₽] 11.1				
		教	<u> </u>					教授				教	<u> </u>							教授									教	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			

近 十 中	来坏人子 医学部医学科 ·	本本 系 本 本	1 2				東京医科歯科	入子 大学院	医学研究科 博士課程修了	医学博士					日本大学 大学院	医学研究科博士部的修习	再工联在100万 医学博士			甲醛苯酰十分	网局裁型八十 医学部医学科	格業 系 基 中	1 2 1		# 1	果坛人子 医学部医学科	存業 承令補十	Master of	Medical Science	
	妆	E						杠	Ε							单					桓	=					妆	Ē		
			0.00										8.15					1.03						6.48						9.14
0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.53	0.13	0.07	0.73	3, 47	2.00	1.00	0.13	8.15	0.07	0.70	0.13	0.13	1.03	0.20	0.07	0.07	0.07	6.07	6.48	0.20	0.07	0.13	0.07	8.67	9.14
			0.00						3, 47				3, 47			0.13	0.13	0.26					6.07	6.07					8.67	8.67
			0.00										0.00					00.00						0.00						0.00
			0.00	60.0	0.53	0.13	0.07	0.73		2.00	1.00	0.13	4.68	0.07	0.70			0.77	0.20	0.07	20.0	0.07		0.41	0.20	20.0	0.13	0.07		0.47
			1111111	CPC	女性医学	内分泌・代謝	病理学	病理学総論及び病理学総論実習	病理学実習	△ 病理診断学特論	△ 細胞診断学	細胞検査法·細胞検査漢習	1111111	法医学	法医学及び法医学実習	社会福祉学(保健)	社会福祉学(看護)	1111111	運動器	整形外科学	臨床医学入門	臨床診断総論	整形外科学実習	11111	神経	内版解剖学及び内服解剖学実習	脳神経外科学	臨床医学入門	脳神経外科学実習	111111111111111111111111111111111111111
	医学科	=						军學和	=							医学科					医冷却	=					平少和	<u> </u>		
	2003 10 1	1 .01						1998 4 1								1987. 2. 1					1999 4 1						9003 4 1	1 :1 :0007		
	2003 10 1							1998 4 1								1987. 2. 1					1 2 2 1						1992 6 1	1.0.75.		
	64	5							5							22					9	5					70	Ç.		
	垂							Ħ								用					田						田			
	さいとうひであき	齋藤 英昭						さかもとあったこ	双个 杨彦							さとう よしのぶ 佐藤 喜宜					さとみかずひこ						しおかわ よしあき	塩川 芳昭		
	教授	<u> </u>						掉	<u> </u>							教授					教	<u> </u>					和和	*		

	慶應義塾大学 大学院	医学研究科博士舞鱼体之	净上联在修了 医学博士		十四十	人聚八十 医学部医学科	卒業 医学博士			東京大学	医字部医字科 卒業	博士(医学)			中山中	来ぶんナ 医学部医学科	本 科 斯 斯				慶應義塾大学	大学院库学群等线	博士課程修了	医字博士	
		单				本	ŗ				单					妆	ŗ					4	Ē		
				9.14				3.67					12.66						9.27						2.56
0.33	0.07	0.07	8.67	9.14	0.07	0.13	3.47	3.67	0.07	0.27	0.07	12, 25	12.66	0.07	0.13	0.13	8.67	0.27	9.27	0.27	1.09	0.13	0.07	1.00	2, 56
			8.67	8.67			3, 47	3, 47				12, 25	12, 25				8.67		8.67						0.00
				0.00				0.00					0.00						0.00						0.00
0.33	0.07	0.07		0.47	0.07	0.13		0.20	0.07	0.27	0.07		0.41	0.07	0.13	0.13		0.27	0.60	0.27	1,09	0.13	0.07	1.00	2.56
皮膚·形成	皮膚科学	臨床医学入門	皮膚科学実習	1=	救急医学	救命と救急医療	救急医学実習	11111	外科学(消化器外科学)	消化器	臨床診断総論	外科学実習	ᆒᆂ	呼吸器	循環器	心臟血管外科学	心臓血管外科学実習	疾病論Ⅱ	丰	医学統計学	公衆衛生学	公衆衛生学	生活習慣病	△ 地域保健学特論	1111111
		医学科				不完全	<u> </u>				医学科					不完全	F 4					军学和	<u> </u>		
		1994. 4. 1				1987 8 1	1.0.1.0.1				2005. 1. 1					1991 4 1	1991: T. 1					1999 5 1	1 .0		
		1979. 5. 1				1987 8 1	1.001.001				1995. 4. 1					1986 10 1	1000:10:1					1990 9 1			
		28				99	8				54					61	5					7. 2.2	3		
		田				祖					黑					Ħ						Ħ			
		Latto てつお 塩原 哲夫				しまざきしゆうじ	馬馬 修次				すぎやま まきのり 杉山 政則					女どう けんいち						たかしまなたか			
		教授				教	*				教授					教	*					教室	\		

			利 十 十 米	古体ヘナ医学部医学科	本本 系 を は	 					東京慈恵会居台上	内存スト大学の大学の	医学研究科博士課程修了	医学博士			大阪大学大学	理学研究科	再工联在制工理学博士		慶應義塾大学	大学院社会学研究	は上課程修了	社会学博士	唐 雁美朝十净	阪応装型ハナ 医学部医学科	存業 原本庫十	1	東京大学	大学院苗头女母	在 中 中 上 課程 修了	理学博士
				#	ŗ							村	Ē					单				桓	Ľ.			#	E			有	Ξ	
									40.82						3.14					2.12				1.46				0.93				2, 20
0.09	0.73	0.13	0.07	0.07	39.00	0.40	0.20	0.13	40.82	0.13	0.07	0.07	0.87	2.00	3.14	0.07	0.07	1.65	0.33	2.12	0.93	0.53	0.00	1.46	0.40	0.40	0.13	0.93	0.73	1.40	0.07	2.20
					39.00				39.00				0.87		0.87					0.00				0.00				0.00				0.00
									0.00						0.00					0.00				0.00				0.00				0.00
0.09	0.73	0.13	0.07	0.07		0.40	0.20	0.13	1.82	0.13	0.07	0.07		2.00	2.27	0.07	0.07	1.65	0.33	2.12	0.93	0.53		1.46	0.40	0.40	0.13	0.93	0.73	1.40	0.07	2.20
CPC	消化器	内科学(消化器病学)	臨床医学入門	臨床診断総論	内科学皿実習	臨床内科学IV	臨床内科学VII	疾病論 I	丰	腫瘍	放射線医学	臨床医学総論	放射線医学実習	△ 放射線治療学	111=	医療科学B(基礎持論)	生活習慣病	代謝学A及び代謝学A実習	代謝学B	1111	医療と分化	医療科学B(コミュニナーション)		丰	医学統計学	衛生学及び衛生学実習	公衆衛生学	丰	医学物理学A	医学物理学実習	医療科学B(基礎持論)	111111
				兩亦	<u> </u>							小	<u> </u>					医学科		•		医受利	-			序 亭	1			库学和		
				1999 / 1	1,000. 4. 1							9001 4 1	1 .1 .1007					2003. 10. 1				9001 4 1	1 .1 .1007			1999 5 1	1.0.0.01			1995 4 1		
				1980 6 1	1300.01							1088 / 1	1.000 T: 1					1996. 7. 1				1989 4 1	1,002. T. 1			1087 11 1	1901: 11: 1			1990 4 1		
				n G	3							7. Se						28				50	3			ις α	9			7.7	5	
				Ħ								-_1.						田				4	Κ			E E				田		\Box
				たかはししんいち	□							たかやまましと						たげなか ひとし 竹中 均				たけみ ももこ				このだとおる				とおやま みつる		
				和拉	*							奉	<u>X</u>					教授				教标	<u> </u>			和拉	*			和	<u> </u>	

	小田	来 京 子 部 医 学 部 医 学 科	卒業部 医学博士	<u> </u>					17年 里 番	年 あ ハ ナ 医学 部 医 学 科	卒業 医学庫十	1					杏林大学 大华院	医学研究科证书	再工碟在10 医学博士				出 中 子 小	カナスイスナ 医学部医学科	本本 系 本 神	1				慶應義塾大学	医字部医字科本类	医学博士	
	(1.01 (1.01) (1.01)																有						#	Ē						争			
	0.13 0.27 6.07 6.07 6.07 7.01 7.01 0.04 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07														3.77					2.55								6.11					18.18
0.13	6. 07 6. 07 6. 07 6. 07 6. 07 7. 01 0. 27 0. 07 0. 07 0. 07 1. 73 1. 73 1. 73 3. 77													0.07	0.87	0.07	1.54	2.55	0.04	0.20	0.07	0.07	1.73	2.00	2.00	6.11	0.07	0.13	0.07	17.91	18.18		
	学 0.27 0.27 整年病 0.27 0.27 章業習 6.07 6.07 6.04 0.04 0.04 7.01 0.04 0.07 94 0.00 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.07 0.07 1/4"- 0.53 0.06 0.06 1/4"- 0.53 0.03 0.33													1.73					0.00					1.73			1.73				17.91	17.91	
	C.P.C. 0.13 高齢医学 0.27 0.27 老化と老年病 0.27 0.27 高齢者養学1 0.27 0.07 青野・尿路 0.07 0.04 野・尿路 0.07 0.07 臨床診断総論 0.07 0.07 向科学1実習 0.66 0.66 免疫7ル洋・病学 0.33 0.33 免疫7ル洋・病学 0.33 0.33													0.00					0.00								0.00					0.00	
0.13	CPC														0.87	0.07	1.54	2, 55	0.04	0.20	0.07	0.07		2,00	2.00	4.38	0.07	0.13	0.07		0.27		
CPC	C P C 0.13 高齢医学 0.27 高齢を学業者 0.27 高齢者護学1 0.27 計 0.94 0.00 C P C 0.04 医療・7ルドー 0.53 施振沙断総論 0.07 内科学1 実習 0.66 のが・嬰原療学適習 0.66 意料等のは業特論 0.07 処地・本海学 0.33 動地・中心・外のの 0.07 効果的・大地・シーク・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・														細胞生物学	内分泌·代謝	分子生物学及び分子生物学実習	11111	CPC	循環器	放射線医学	臨床医学総論	放射線医学実習	△ エックス線診断学	△ 放射線診断学演習	111111	小児外科学	消化器	妊娠·分娩	小児外科学実習	#=		
	医学科 海齢医学 0.27																	医学科						医学科	<u>-</u>						医学科		
		9000 4 1	1: 1: 00007							1999 5 1	1997: 0. 1							2000. 4. 1						2001 4 1	1: 1: 17007						1999. 4. 1		
		2000 4 1	1:1							1971 4 1	1311.1.1							1990, 11, 1						1983 4 1	1,000.1.						1986. 3. 1		
		η Ά								6.4	ř O							53						r r	0						99		
		Ħ	?							H								用						苗							田		
		とばけんじ								なかばやし きみまさ	中林 公正							ながまっしんや 永松 信哉						にたとり としあき	似鳥 彼明						にらさわ ゆうじ 韮澤 融司		
		整	X X							春	X X X							教授						教	*						教授		

		岩手医科大学	医字部医字型 卒業	医学博士						慶応義塾大学	医字部医字型 卒業	医学博士				東京大学	医子部医子科卒类	医学博士		東京大学	医子鹊医子科 卒業	医学博士		馬桶業數卡沙	阪応報生ハナ 医学部医学科	A 存	· ·	東京大学	大学院理学系研究	在十六岁 九七 博士課程修了 - ※: :::	理学博士
			单								单						单				年				妆	E			桓	2	
						8.16									6.85			7.87					6.32				4.53				2.22
0.27	0.07	0.20	0.07	7.35	0.20	8.16	0.13	0.33	0.40	0.07	0.33	0.19	0.20	5.20	6.85	0.07	7.80	7.87	0.13	0.07	0.07	6.05	6.32	0.13	0.07	4.33	4.53	0.07	0.13	2.02	2.22
				7.35		7.35								5.20	5.20		7.80	7.80				6.05	6.05			4.33	4.33				0.00
						0.00									0.00			0.00					0.00				0.00				00.00
0.27	0.07	0.20	0.07		0.20	0.81	0.13	0.33	0.40	0.07	0.33	0.19	0.20		1.65	0.07		0.07	0.13	0.07	0.07		0.27	0.13	0.07		0.20	0.07	0.13	2.02	2, 22
腎·尿路	内分泌·代謝	泌尿器科学	臨床医学入門	泌尿器科学実習	臨床內科学V	= +=	医療科学V	医療科学B(看護実習)	生活習慣病	総合医療学	臨床医学総論	病院実習	臨床診断総論	総合医療学実習	===	皮膚·形成	形成外科学実習	= += -=	臀·尿路	泌尿器科学	臨床診断総論	泌尿器科学実習	# <u>#</u> #	感覚器	臨床医学入門	眼科学実習	計	医療科学B(基礎持論)	神経	統合生理学及び統合生理学実習	111111
			医学科								医学科						医学科				医学科				医学教	<u>-</u>			承	<u> </u>	
			2004. 4. 1								1998. 4. 1						2003. 4. 1				1994. 4. 1				1994 6 1	1.0.1			1989 4 1		
			1994. 4. 1								1988. 4. 1						2003. 4. 1				1994. 4. 1				1986.8	1.000.00			1989 4 1		
			54								22						65				62				ις α	9			90	>	
			黑								五						(a)				黑				直	?			祵	`	
			ぬたはら きくお 奴田原 紀久雄								ばやし じゅんいち 杯 潤一						は 9 い きょの9 被利井 清紀				ひがしはらえいじ 東原 英二				なった。				ひらいなおき		
			教授								教授						教授				教授				教	*			教检	ζ ζ	

1000年期 年	阪部裁型ハナ 医学部医学科	本業 医学博士		大阪大学	大学院由沙群学院	在上部之后 博士課程修了	埋字博士							3	北海道大学大学	医学研究科博士舞曲格子	净上联任同 医学博士							
	妆	С			妆	E										单								
			3.67				1.92																	13.33
0.13	0.07	3.47	3.67	0.07	1.40	0.45	1.92	0.13	0.20	0.47	0.13	0.33	0.53	0.07	0.67	0.07	2.60	2.00	2.00	1.00	2.00	1.00	0.13	13.33
		3, 47	3, 47				0.00										2.60							2.60
			0.00				0.00																	0.00
0.13	0.07		0.20	0.07	1.40	0.45	1.92	0.13	0.20	0.47	0.13	0.33	0.53	0.07	0.67	0.07		2.00	2.00	1.00	2.00	1.00	0.13	10.73
感覚器	臨床診断総論	眼科学実習	#	医療科学B(基礎持論)	生体化学	生体化学実習	+=	CPC	感染症	血液	腫瘍	循環器	神経	病理学	病理学総論及び衛理学総論実習	免疫・ルバー	病理学実習	△ 感染病理学	△ 免疫病理学	△ 人体病理学	△ 人体病理解剖学特論	△ 免疫組織化学	細胞検査法・細胞検査漢習	11111111
	全	1			平學和	Ē Ā										医学科								
	2005 4 1				1993 4 1	1 :										1998. 4. 1								
	1992 10 1				1993 / 1	1,000,1										1998. 4. 1								
	50				63	9										62								
	祵	?			田											角								
	ひらかた あきと	半 別人			ふくしま ましひろ	福鳴 義博										ふじおか やすのり 藤岡 保範								
	教校	<u> </u>			和和	<u>X</u>										教授								

				東京大学田寺諸田寺	医牙部医子科卒类	医学博士							九州大学大学大学院	理学研究科	心上联在心 理学博士			北海道大学	大学院 承崇群条教		医字博士	京都府立医科	大学 医学部医学科	2 4 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	医学博士		米三百姓	音川 広付 ハナ 医学部医学科 	卒業 博士(医学)		
					单									单					#	Ē			早	E				神	Ē		
										6.54							2.94				3.88				4.60						8.34
0.27	0.07	0.20	0.07	0.20	0.13	0.07	4.33	0.20	1.00	6.54	0.07	0.07	0.93	1.40	0.40	0.07	2.94	0.20	3.68	0.00	3,88	0.20	0.07	4.33	4.60	0.07	0.20	0.07	7.80	0.20	8.34
							4.33			4, 33							00.00				0.00			4.33	4.33				7.80		7.80
										0.00							00.00				0.00				0.00						0.00
0.27	0.07	0.20	0.07	0.20	0.13	0.07		0.20	1.00	2, 21	0.07	0.07	0.93	1, 40	0.40	0.07	2,94	0.20	3.68		3.88	0.20	0.07		0.27	0.07	0.20	0.07		0.20	0.54
血液	女性医学	小児科学	消化器	発育·小児	免疫・アレルボー	臨床診断総論	小児科学実習	小児看護学I	小児科学	量	プレチュートリアル	医療科学B(基礎特論)	生物学	生物学実習	入門生物学	分子生物学	1111111	神経	内服解剖学及び内服解剖学某署		提	運動器	整形外科学	整形外科学実習	150	救急医学	教命と教急医療	臨床医学入門	救急医学実習	救急·災害医療	111111111111111111111111111111111111111
					医学科					_				医学科					医學教	[医学教	<u>-</u>	•			医原物			
					2000. 4. 1									2000. 4. 1					1993 4 1	1.500.1			2001.4.1					2002 4 1			
					2000. 4. 1									1988, 10, 1					1993 4 1	1,550. T. 1			1976 10 1	1 .01 .01				1996 9 1			
					63									28					54	r S			92	3				46	2		
					眠									角					Ħ				푬	3				稇	3		
					べっしょ ふみお 別所 文権									まっだ む 松田 宗男					ゴクボッ じょうじ	松村 課兒			もちづき かずお	署月 一男				やまぐち よしひろ	四口 芳格		
					教授									教授					教容	χ Σ			教授	<u> </u>				教核	<u>\</u>		

			国	废 忘我到人于 医学部医学科	卒業 医学博士							用届半盘十分	暖感報 聖ヘナ医学部医学部	卒業 医学博士	· ·						東京大学工業	医字鹊医字科 卒業	医学博士										
				棰								妆	Ε								4	Ē								单			
								7.19								3, 46										19.58							3.64
0.53	0.07	0.20	0.13	0.07	5.20	0,66	0.33	7.19	0.07	0, 33	0.07	0.13	0.07	0.19	2.60	3, 46	0.04	0.40	0.20	0.07	0.07	0.07	14.73	2.00	2.00	19.58	0.07	0.07	0.07	0.27	0.13	3, 03	3.64
					5.20			5.20							2.60	2.60							14.73			14.73						3, 03	3.03
								0.00								0.00										0.00							0.00
0.53	0.07	0.20	0.13	0.07		0.66	0.33	1.99	0.07	0.33	0.07	0.13	0.07	0.19		0.86	0.04	0.40	0.20	0.07	0.07	0.07		2.00	2.00	4.85	0.07	0.07	0.07	0.27	0.13		0.61
腎·尿路	内科学(沙沙·親原病学)(714年一,线学)	内科学(腎臟病学)	免疫・アレルボー	臨床診断総論	内科学1 実習	△ リウマチ・膠原病学演習	△ 免疫70件,一病学	計	医療科学V	医療科学B(看護実習)	生活習慣病	臨床医学総論	臨床医学入門	病院実習	総合医療学実習	11111	CPC	循環器	内科学(循環器病学)	妊娠·分娩	臨床医学入門	臨床診断総論	内科学II実習	△ 心臓病学特論	△ 虚血性心疾患特論	#	腫瘍	神経	免疫・アレルボー	臨床医学総論	臨床檢査医学	臨床檢査医学実習	111=
				医学科								承令	1								不亦	1								医学科			
				2001. 4. 1								2001 4 1									9001 4 1	Z001. 4. 1								2001. 4. 1			
				2001. 4. 1								1990 4 1									1990 10 1	1990.10.1								1991. 9. 1			
				28								ις: α	3								Ţ.	t o								53			
				2 用								至2									H									し 選			
				やまだ あきら 山田 明								やまもと みのる									よしのならあま									むたなべ たかし 被邊 卓			
				教授								教授	\								解控	*XX								教授			

東京大学 大学院 理学系研究科 博士課程修了 居学博士	万 子母上			杏林大学	大学院 ^医 崇研発数		医字博士			事育医科権科	大学 大学院 非销售	圈字研究科 博士課程修了	大量 (医沙里	(주구(스ナ)			浜松医科大学	医子部医子科卒業	博士(医学)					東邦大学	医字部医字科 卒業	博士(医学)		
有					有	Ē						有						有							有			
	1.45								3, 39					5.97							4.01							22.61
1,45	0.00 0.00 1.45 1. 0.00 0.00 0.13 0.27 0.27 1.73 1.73 0.66 0.33 0.007 0.007											0.07	5.63	5.97	0.04	0.13	0.13	0.07	0.17	3, 47	4.01	0.27	0.20	0.07	19.07	2.00	1.00	22.61
	計 1.45 0.00 0.00 免疫・アレギー 内科学 I 実習 がか・原原神学演習 施床内科学 VII 0.27 1.73 糖尿内科学 VII 0.20 1.73 糖尿 Main 0.66 0.66												5.63	5.63						3.47	3.47				19.07			19.07
	計													0.00							0.00							0.00
1. 45	医学科 計 1.45 0.00 0.00 角枝・アルば・ 0.27 0.27 1.73 医学科 △ りが・暖原緯や演習 0.66 1.73 医学科 △ 免疫びが・・病学 0.33 0.20											0.07		0.34	0.04	0.13	0.13	0.07	0.17		0.54	0.27	0.20	0.07		2,00	1.00	3,54
医球状后 经股票 医克克氏试验检尿病 医克克氏病 医克克氏病 化二甲基苯酚 医克克氏病 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎 医皮肤炎	1998.6.1 医学科											臨床診断総論	麻酔科学実習	##	CPC	感覚器	呼吸器	妊娠·分娩	病理学総論及び病理学総論実習	病理学実習	1111111	循環器	内科学(循環器病学)	臨床診断総論	内科学II実習	△ 臨床心電図学	△ 心臟病学演習	111111111111111111111111111111111111111
医学科	医学科 <u>角板・Tいば、</u> 0.13 <u>角板・Tいば、</u> 0.27 内科学 I 実習 △ 9974・陽原精学演習 0.66 医学科 △ 免疫7ルば、病学 0.33 臨床内科学VI 0.20											医学科						医学科							医学科			
1998. 6. 1	RA 学 禁 本 本											2002. 4. 1						2004. 4. 1							2005, 10, 1			
1986. 4. 1	1998. 6. 1											1992. 7. 1						1998. 9. 1							2002. 12. 1			
48	48 1986.4.1 55 1989.4.1											49						22							45			
田	海											眠						女							角			
あきもと # Lびろ 秋元 義引					ありむら よしひろ	有村 義宏						いいじま たけひこ 飯島 毅彦						がならくに子飯原の人仕子							いけだ たかのり 池田 隆徳			
准教授					准教授	Т Х						准教授						准教授							准教授			

杏林大学 医学部医学科 卒業 医学博士	慶應義整大学 医学部医学科 卒業 博士(医学)	慶應義塾大学 医学部医学科 卒業 博士(医学)	上智大学 大学院 理工学研究科 博士課程修了 理学博士	大阪大学 大学院 理学研究科 博士課程修了 博士(理学)	香川大学 医学部医学科 卒業 博士(医学)	東京大学 大学院 医学研究科 博士課程修了 医学傳士
有	有	有	車	有	有	单
24. 60	4. 86	10.40	1.15	1.72	3.81	1.88
0. 20 0. 53 23. 40 0. 27 0. 20 24. 60	0. 20 0. 07 0. 13 4. 33 0. 13 4. 86	10. 40 0. 00 0. 00 10. 40	0. 67 0. 48 0. 00 1. 15	1. 27 0. 45 0. 00 1. 72	0. 07 0. 27 3. 47 3. 81	1. 88
23.40	4, 33	10.40	0.00	0.00	3.47	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0. 20 0. 53 0. 27 0. 20 1. 20	0.20 0.07 0.13 0.13	0.00	0.67	1.27 0.45	0.07	1.88
^{務學(1998-(+書編等)} 内分泌・代謝 内科学Ⅲ実習 臨床内科学 V 臨床内科学 V	運動器 女性医学 整形外科学 整形外科学 整形外科学 素形系科学 主教技術論 I	服科学実習	細胞生物学 3097=1888年 1888年 18884 18884 18884 18884 18884 18884 18884 18884 18884 18884 188840	生体化学美習生体化学実習計	救急医学 救命と救急医療 救急医学実習 計	様6年電学及び様6年電学英 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年
双 学 奔	网 小 本	医学科	医学科-	医学科	医学科	医学
2001. 4. 1	2003. 4. 1	2007. 4. 1	2006. 4. 1	2006, 4, 1	2006, 4. 1	2000. 4. 1
1989. 5. 1	2003. 4. 1	2007. 4. 1	2000. 10. 1	1994. 4. 1	2005. 6. 1	1990. 4. 1
53	52	43	47	42	45	46
田	A		¥	田 ::	田田	**
いたがき えいじ 板垣 寿二	wbむb L±3ws 市村 正一	いのうえ 非上 真	いまいずみ みか 今泉 美佳	うしまる まこと 丑丸 真	うめがき おさむ 梅垣 修	*** *********************************
作教授 vvv	維教授・計画	作教授 ボダ	催教授・グラ	准教授 5.0	准教授	(作教授

		筑波大学	大学院 库逊群缔约	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	医子博士			杏林大学	大学院 库沙群络线		医学博士		十 十 红	米尔ハナ 医学部医学科	卒業 博士(医学)			中中	スポヘナ 医学部医学科	卒業 歯干(医学)		東京医科大学	大学院原沙群游戏	トラッカイ 博士課程修了	博士(医学)		杏林大亭 大亭院	医学研究科斯二二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	再工联任制] 博士(医学)	
			本	=					4	Ē				4	E				4	Ę			4	ŗ				有		
							0.99				8.00						5.37				10.47				2.87					6.16
0.09	0.60	0.13	0.17	2.60	2.00	1.00	0.99	0.13	0.07	7.80	8.00	0.13	0.07	0.33	0.07	4.77	5.37	0.07	10.40	0.00	10.47	0.20	0.07	2.60	2.87	0.27	0.13	5.63	0.13	6.16
				2.60			0.00			7.80	7.80					4.77	4.77		10.40		10.40			2.60	2.60			5.63		5.63
							0.00				0.00						0.00				0.00				0.00					0.00
0.09	09.0	0.13	0.17		2.00	1.00	0.99	0.13	0.07		0.20	0.13	0.07	0.33	0.07		09.00	0.07			0.07	0.20	0.07		0.27	0.27	0.13		0.13	0.53
CPC	消化器	病理学	病理学総論及び病理学総論英習	病理学実習	△ 免疫病理学演習	△ 組織化学	1 = 1	高齢医学	老化と老年病	高齡医学実習	111111	血液	腫瘍	臨床医学総論	臨床檢査医学	臨床検査医学実習	111111	皮膚·形成	形成外科学実習		1=	感覚器	眼科学	眼科学実習	11111	臀·尿路	泌尿器科学	泌尿器科学実習	疾病論Ⅱ	1111111
			(A)	<u> </u>					军学和	<u>-</u> 1				不	<u> </u>				所述	<u>†</u>			所 心 私	<u>†</u> 4				医学科		
			9004 10 1						9009 4 1	1.1.				9007 4 1	T : 1 : 007				2006 / 1	7,17			9009 4 1	2002. 1. 1				2004. 4. 1		
			9004 10 1						1990 4 1	1 :1 :0001				1 01 1006	1 :01 :1007				2006 4 1	Z000. 4. 1			1999 4 1	1333. 4. 1				2001. 7. 1		
			53	1					19	Ĉ.				1	ī				73	C.F.			7	O.F.				46		
			H	3					田	?				H	?				H				4					田		
			おおくら やずお	人有					### ##################################	人				おおにしひろあき					おかざき むつみ	五			おかだ	岡田アヤベルあやめ				おけがわ たかつぐ 桶川 隆嗣		
			米券塔	Y Y Y					米教 超	Н Х.Х.				洋粉 拉	H 47.				洋粉 拉	1 五 4 人 1 人			洋粉 放	1 田 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 日 (1 (1				准教授		

平中十	来 医学 部 医学科	格業 医学博士	1	Oklahoma City	大学年物学电路	上	医字博士					古林大学 14年 14年 14年 14年 14年 14年 14年 14年 14年 14年	医子部医子科 卒業	医学博士								筑波大学	医字専門字群 卒業	医学博士				北海道大学	大学院由沙群条线	博士課程修了	理学博士
	早	ŗ			#	ŗ							有										有						4	=	
			2.19				8.94											4.49									6.00				1.18
0.33	0.13	1.73	2.19	0.20	0.07	8.67	8.94	0.33	0.07	0.13	0.07	0.19	1.73	0.50	1.00	0.20	0.27	4, 49	0.13	0.07	0.53	0.20	0.07	0.40	2.60	2.00	6.00	0.45	0.07	0.66	1.18
		1.73	1.73			8.67	8.67						1.73					1.73							2.60		2.60				0.00
			0.00				0.00											0.00									0.00				0.00
0.33	0.13		0.46	0.20	0.07		0.27	0.33	0.07	0.13	0.07	0.19		0.50	1.00	0.20	0.27	2.76	0.13	0.07	0.53	0.20	0.07	0, 40		2.00	3, 40	0,45	0.07	0.66	1.18
腎·尿路	内科学(腎臟病学)	内科学 I 実習	##	皮膚·形成	皮膚科学	皮膚科学実習	+=	感染症	感染症学	内科学(感染症学)	皮膚·形成	病院実習	総合医療学実習	△ 感染症学	臨床内科学 I	臨床内科学VII	疾病論 I	+==	CPC	女性医学	臀·尿路	内分泌·代謝	病理学	病理学総翰及び病理学総翰英習	病理学実習	△ 分子病理学	+=	衛生学及び衛生学実習	公衆衛生学	△ 環境保健学	11111111
	不受利	<u>-</u>			平沙约	<u>-</u>							医学科										医学科						承	<u> </u>	
	2007 2 1	1 :5 :1 007			9000 4 1	1 :1 :0007							1999. 4. 1										2005. 4. 1						1999 10 1		
	2007 2 1	7 .7 .1 .007			1999 8 1	1.0.776.							1988. 6. 1										2005. 4. 1						1999 10 1		
	48	P			ι Ω	9							53										49						J.		
	垂	?			4	Κ							黑										R						4	ς	
	しんか 子				برا ا								Z,₩										で 本 し						されない		
	かなめ				6 4,								なで										かんま						40. 40-		
	准数桴				准数控	五 大 大							准教授										准教授						准务均	- 14イン	

	筑被大学	医字専門字群 卒業	博士(医学)		中中中	来永八十 医学部医学科	卒業 植十(医学)				東京医科大学	大学院 库沙研华纪		医学博士				沙十	台体人子 医学部医学科	卒業 博士(医学)				近十 十 十	石林八子 医学部医学科	卒業 博士(医学)		
		有				有	Ē					4	ŗ						#	ŗ					4	ŗ		
				3.80				15.13								23.63						5.74						14.33
0.13	0.07	3, 47	0.13	3.80	0.20	0.20	14.73	15.13	0.07	0.23	0.13	18.20	2.00	2.00	1.00	23.63	0.27	0.07	0.07	4.33	1.00	5.74	0.80	0.27	0.13	12.13	1.00	14.33
		3.47		3.47			14.73	14.73				18.20				18.20				4.33		4.33				12.13		12.13
				0.00				0.00								0.00						0.00						0.00
0.13	0.07		0.13	0.33	0.20	0.20		0.40	0.07	0.23	0.13		2.00	2.00	1.00	5.43	0.27	0.07	0.07		1.00	1.41	0.80	0.27	0.13		1.00	2.20
循環器	心臟血管外科学	心臟血管外科学実習	臨床外科学皿	1	高齢医学	老化と老年病	高齡医学実習	抽	外科学(學吸器-乳腺-甲状腺外科学)	呼吸器	腫瘍	外科学実習	△ 呼吸器外科学演習	△ 気管食道外科学	△ 一般外科学演習Ⅱ	1111	運動器	整形外科学	臨床診断総論	整形外科学実習	整形外科学	111111	循環器	内科学(循環器病学)	臨床診断総論	内科学II実習	△ 心臟病学演習	111111111111111111111111111111111111111
		医学科				不必利	<u> </u>					再 小紅	F 4						更 小包	<u> </u>					再 小彩	<u> </u>		
		2003. 4. 1				9005 1 1	7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.					9009 4 1	1.1.						9001 4 1	1.1.007					1 01 7006	1.01.1007		
		2002. 4. 1				9005 1 1	7000					1997 6 1	1.0.1.0.1						1 1001	1001. 1. 1					1989 6 1			
		45				46	O H					Ţ.	5						Š) H					7.	Ā		
		用				Ħ						田							田						4	Κ.		
		くぼた ひろし 窪田 博				こうばき こういち						こいいし ましひこ	興石 裁彦						こたにあきひろ						407 704	<u></u>		
		准教授				活粉挖	н Х Х					洪紫垣	H X X						洋粉粒	H X					洪雅拉	н Х Х		

沙土米口	ロネヘナ 医学部医学科 - : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	本業 博十(医学)			筑波大学	医学専門学群	₩					慶應義塾大学	大学院 承沙群等数	(本)	医字博士				1 + 3	既そんナ医学部医学科	卒業 博十(医学)			慶應義塾大学	医子凯医子科本类	博士(医学)		東京工業大学	大学院田上学研究科	(本)	理学博士
	桓	0				無							/	Ξ.						#	2				单				衽	Ε.	
			3.81					2.13										15.50				14.93					12.06				2.20
0.07	3.74	00.00	3.81	0.13	0.20	0.07	1.73	2.13	0.09	1.07	0.40	0.07	0.20	8.67	2.00	1.00	2.00	15.50	0.13	0.07	14.73	14.93	0.53	0.13	0.13	11.27	12.06	1.40	0.80	00.00	2.20
			00.00				1.73	1.73						8.67				8.67			14.73	14.73				11.27	11.27				0.00
			0.00					0.00										0.00				0.00					0.00				0.00
0.07	3.74		3.81	0.13	0.20	0.07		0.40	0.09	1.07	0.40	0.07	0.20		2.00	1.00	2.00	6.83	0.13	0.07		0.20	0.53	0.13	0.13		0.79	1.40	08.0		2.20
医療科学V	内服解剖学及び内服解剖学集署		-	小児科学	発育·小児	臨床診断総論	小児科学実習	11111	CPC	血液	内科学(血液病学)	免疫・ル・ゲー	臨床診断総論	内科学11実習	△ 臨床血液学	△ 臨床血液学演習	△ 血液細胞学特論	111111	形成外科学	皮膚·形成	形成外科学実習	1	感覚器	耳鼻咽喉科学	臨床診断総論	耳鼻咽喉科学実習	1111	医学物理学実習	入門物理学		抽
	医学科	1				医学科							承	1						李	1				医学科				李		
	2006. 4. 1					2006. 7. 1							2005 4 1							2003 4 1					2006. 4. 1				1999 4 1		
	2001, 4, 1	:				2006. 7. 1							2009 4 1							2003 4 1					2006. 4. 1				1979 8 1		
	42.	77				49							47	-						46	24				49				64	5	
	田	3				角							田							扭					角				田	3	
	Lean なおき 白石 尚基 古名 高ま 大ぎっちまさと 水浦 正像												たかやまのぶゆき	三重						たくしまあきひに					たけ、 やむひこ 武井 泰彦				たけうちょしお		
	准数桴	\ \ \ \ \ \ \				准教授							准务将	H4X1X						准务均	YY14				准教授				准务均	H H H	

			古林大学	医子鹊医子科 卒業	博士(医学)					東京大学	医字部医字科 卒業	博士(医学)				北海道大学用光報	医子部医子科 卒業	博士(医学)				① 十 二 十	来京八十 医学部医学科	卒業 博士(医学)	1		拉十 坦用	来京八十 医学部医学科	卒業 ■ 植→(医学)	
				有							有						有						力	ŗ				有	Ē	
								6.33					7.62							4, 22						4.61				1.99
0.07	0.33	0.07	0.07	0.19	2,60	2.00	1.00	6.33	0.80	0.40	0.07	6.35	7.62	0.02	0.20	0.13	0.87	1.00	2.00	4.22	0.07	0.07	0.07	0.07	4.33	4.61	0.13	0.13	1.73	1.99
					2,60			2.60				6.35	6.35				0.87			0.87					4.33	4.33			1.73	1.73
								0.00					0.00							0.00						0.00				0.00
0.07	0.33	0.07	0.07	0.19		2.00	1.00	3.73	0.80	0.40	0.07		1.27	0.02	0.20	0.13		1.00	2.00	3, 35	0.07	0.07	0.07	0.07		0.28	0.13	0.13		0.26
医療科学V	医療科学B(看護実習)	総合医療学	臨床医学総論	病院実習	総合医療学実習	社会保障論	公的扶助論	1111	神経	内科学(神経病学)	臨床診断総論	内科学 I 実習	11111	CPC	神経	放射線医学	放射線医学実習	△ 磁気共鳴診断学	△ 核医学	 =	生活習慣病	神経	精神神経科学	臨床診断総論	精神神経科学実習	111111111111111111111111111111111111111	神経	脳神経外科学	脳神経外科学実習	1111111
				医学科							医学科						医学科						医学药	+				军党和	F 4	
				2003. 10. 1							2002. 4. 1						2000. 4. 1						2007 4 1	7.1.1.				2005 2 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
				2001. 6. 1							2000. 4. 1						1993. 7. 1						2002 4 1	7.7.7.7.				2000 2 1	7	
				20							47						51						44	r r				48	À	
				田							田						田						祖					田	`	
				たなか のぶかず 田中 伸和							ちば あつろう 千葉 厚郎						つちや かずひろ 土屋 一洋						なかじま とおる					本がね ちとお		
				准教授							准教授						准教授						准教授	H (大) (大)				准教授	H 大大 大	

近十時無野軍	扊飔裹壑人字 医学部医学科	卒業 債+(屎学)	4-(5-7)		東京大学	医学部医学科	\			大井十	台体人子 医学部医学科	本本 家 本 神	 			用展光每十分	聚	本本 東本華十	<u>;</u>		声 医生物	网际裁型八十 医学部医学科	卒業 博士(医学)				古林大学	医子部医子科 卒業	医学博士				
	妆	ŗ				巣					#	Ε					4	E				棰	:					单					
			4.59					8.07						0.92						9.21				0.07							3, 37		
0.13	0.13	4.33	4.59	0.13	0.07	7.80	0.07	8.07	0.13	0.33	0.07	0.20	0.19	0.92	0.27	0.13	0.07	0.07	8.67	9.21	0.07			0.07									
		4.33	4.33			7.80		7.80						0.00					8.67	8.67				00.00			0.00						
			0.00					0.00						0.00						0.00				0.00							0.00		
0.13	0.13		0.26	0.13	0.07		0.07	0.27	0.13	0.33	0.07	0.20	0.19	0.92	0.27	0.13	0.07	0.07		0.54	0.07			0.07	0.07	0.10	0.07	2.00	1.00	0.13	3.37		
感覚器	眼科学	眼科学実習	計	循環器	心臟血管外科学	心臓血管外科学実習	臨床外科学皿	 #	医療科学V	医療科学B(看護実習)	総合医療学	臨床医学総論	病院実習	計	皮膚·形成	皮膚科学	免疫・ル・ゲー	臨床診断総論	皮膚科学実習	11111	皮膚·形成			計	外科学(學吸囊,乳腺,甲状腺外科学)	女性医学	臨床診断総論	△ 内分泌外科学	△ 一般外科学Ⅱ	細胞検査法·細胞検査演習	111111		
	再学和	+				医学科					再學和	<u> </u>					承	 				医学科	: !										
	9009 4 1	2002. 1. 1				2003. 4. 1					1 1 7 1 1	1,071, 1. 1					1 1 1 1006	7. T.				2002. 1. 1						2000. 4. 1					
	1008 7 1	1330.1.1				1996. 2. 1					1991 6 1	1.0.1.0.1					2002. 1. 1 2005 2002. 1. 1 2005 1985. 4. 1 2006																
	48 19										n N	9					c c	70				48						99					
	町 町										펕	?					⊞	R				角						民					
	ながちと としゆき	水本 敏之				ぬのかわ まさお 布川 雅雄					のぶかわますあき						はやかわ かずひと					ひらの こうこち 正野 洋						ふくしま ひさき 福島					
	洋蜥拉	Т Т Т				准教授					洋教授	H					洪雅拉	1 H 4 X 1 X				准教授						准教授					

	少 十 二	果京人子 医学部医学科	卒業 医学博士	· ·			章 十 十	ロネスナ農獣医学部	獣医科 獣医学博士				古林大学	医字部医字科 卒業	博士(医学)				十十二	東北人子 医学部医学科	卒業 慎十(医学)					0. 27 0. 13 0. 13 0. 33 0. 27									
		本	Ē					本	Ε					单						本	Ę					60.27 0.27 88 0.13 0.13 東習 23.40 23.40 学V 0.33 0.33 0.27 0.27									
					9.62						3.82					0.67								15.47		0.27 0.27 0.13 0.13 0.13 0.13 0.33 0.33 0.27 0.27									
0.07	0.07	0.13	9.22	0.13	9.62	0.27	0.07	0.88	1.00	1.60	3.82	0.27	0.13	0.07	0.20	0.67	0.07	0.13	0.27	0.07	14.73	0.13	0.07	15.47	0.04	23.40									
			9.22		9, 22					1.60	1.60					0.00					14.73			14.73		C P C 0.04 消化器 0.27 0.27 内科学(衛化器構) 0.13 0.13 医学科 内科学工工学習 23.40 23.40 臨床内科学IV 0.33 0.27 疾病論 I 0.27 0.27									
					0.00						0.00					0.00								0.00		C P C 0.04 消化器 0.27 内科学 (加速精学) 0.13 内科学 (加美習) 23.40 臨床内科学 (N) 0.33 疾病論 1 0.27									
0.07	0.07	0.13		0.13	0.40	0.27	0.07	0.88	1.00		2, 22	0.27	0.13	0.07	0.20	0.67	0.07	0.13	0.27	0.07		0.13	0.07	0.74	0.04	2003.4.1 医学科									
外科学(消化器外科学)	腫瘍	消化器	外科学実習	臨床外科学皿	11111	感染症	感染症学	熱帯病, 春生虫学及び寄生虫学実習	医動物学	医動物学実験	111111111111111111111111111111111111111	感覚器	眼科学	生活習慣病	臨床診断総論	1==	外科学(消化器外科学)	消化器	臨床医学総論	臨床診断総論	外科学実習	疾病論I	臨床外科学皿	計	CPC	C P C 0.04 消化器 0.27 内科学(衛化器病学) 0.13 庭床診断総論 0.13 内科学Ⅲ実習 23.40 庭床内科学IV 0.33 疾病論 I 0.27									
		库 沙粒	F 4					不	<u> </u>					医学科						再学纪	÷ 1					CPC 0.04 0.04 消化器 0.27 0.27 ph4年(消化器有等) 0.13 0.13 Bk未診断総論 0.13 0.13 内科学Ⅲ実習 0.13 0.13 Bk内科学Ⅲ 0.33 0.33 疾病論 I 0.27 0.27									
		2006 4 1	7.1.7					9000 4 1	7 .1 .7					2007. 4. 1						9005 / 1	2000. 1. 1							0000	7.1.7						
		1999 4 1	1,000. T. 1					1975 9 1	1 :1					1998. 10. 1						1995 / 1	1330. 4. 1							1001	1331.4.1						
		S.	3					ις α	3					47						Ţ	77							C C	00						
		祖						田						用						Ħ					CPC 消化器 内科学证券 DA科学Ⅲ美習 臨床內科学IV 疾病論 I										
		きたがひに						かったい						がごる。大二郎						としてある。	餃							ひてあき	秀明						
		和_ 和 						原 で うご						(A) (A)						(g)															
		准粉塔	H X					洋粉塔	H X					准教授						洋蜥拉	H H X					第化器 月 50 1991.4.1 2003.4.1 医学科 商床診断総論 内科学Ⅲ実習 商床内科学IV 疾病論 I									

	10年年	東ポスチ 医学部医学科	卒業 博十(医学)			唐本学	聚局裁對人士 医学部医学科	本業 原金庫十	1 2		新潟大学	医字部医字科卒業	医学博士				古林大学	医字部医字科 卒業 车	博士(医学)					慶應義塾大学 大学院	医学研究科	母工課程修 医学博士					
		早	Ē				本	E				有						单							車						
					18.87				7.46					3.88							0.46							5.70			
0.33	0.20	0.07	0.07	18.20	18.87	0.13	0.40	6.93	7.46	0.07	0.27	0.07	3.47	3.88	0.13	0.13	0.13	0.07	4.33	0.13	0.46	0.13	0.27	0.13	4.77	0.20	0.20	5.70			
				18.20	18.20			6.93	6.93				3.47	3.47					4.33		0.00		庫場 0.13 麻酔・全身管理 0.27 0.27 医学科 麻酔科学実習 4.77 4.77 疾病論II 0.20 0.20 臨床内科学VI 0.20 0.20								
					0.00				0.00					0.00							0.00							0.00			
0.33	0.20	0.07	0.07		0.67	0.13	0, 40		0.53	0.07	0.27	0.07		0.41	0.13	0.13	0.13	0.07		0.13	0.46	0.13	0.27	0.13		0.20	0.20	0.93			
感覚器	耳鼻咽喉科学	免疫・ルバー	臨床診断総論	耳鼻咽喉科学実習	11111	産科婦人科学	女性医学	産科婦人科学実習	ᇳ	女性医学	精神	精神神経科学	精神神経科学実習	111111111111111111111111111111111111111	小児科学	臀·尿路	発育·小児	臨床診断総論	小児科学実習	小児看護学I	+==	腫瘍	麻酔·全身管理	麻酔科学	麻酔科学実習	疾病論Ⅱ	臨床內科学VI	111111111111111111111111111111111111111			
		再冷乱	ļ Ā				军学和	1	•			医学科		•				医学科				腫瘍 0.13 0.13 麻酔・全身管理 0.27 0.20 麻酔科学実習 4.77 4.77 疾病論II 0.20 0.20 臨床内科学VI 0.20 0.20									
		0007 // 1	1:1:007				9005 1 1					2003. 4. 1						2002. 4. 1							2006. 4. 1						
		2006 A 1	7: T				9005 1 1	1				2003. 4. 1						1993. 4. 1							2003. 4. 1						
		Ţ.	5				49	ì				28						51							47						
		田					田					眠						田							女			$ \bot $			
		もりたまさひろ					やじま まさずみ					やまでら ひろし 山寺 博史						やん くにまさ 楊 國昌							よろず ともこ 萬 知子						
		洪 新 地					, 洪					准教授						准教授							准教授			_			

	杏林大学	大学院库沙群李科		博士(医学)		1	リルッツ医学 アカディー大学院	小児科研究科	医学博士							十 十 手	- 来ヘナ医学部医学科	卒業 博士(医学)								杏林大学	大学院麻崇拜等		博士(医字)	
		早	E					单									4	E									妆	Ē		
					6.16					10.46														3.68						4.07
0.07	0.07	0.20	0.07	5.75	6.16	1.73	1.47	3, 33	3.93	10.46	0.13	0.07	0.07	0.13	0.13	0.07	0.07	0.13	0.07	0.07	0.07	0.67	2.00	3.68	0.13	0.13	0.27	0.07	3.47	4.07
				5.75	5.75					0.00														0.00					3.47	3.47
					0.00					0.00														0.00						0.00
0.07	0.07	0.20	0.07		0.41	1.73	1.47	3, 33	3, 93	10.46	0.13	0.07	0.07	0.13	0.13	0.07	0.07	0.13	0.07	0.07	0.07	0.67	2.00	3.68	0.13	0.13	0.27	0.07		0.60
外科学(消化器外科学)	腫瘍	消化器	臨床医学総論	外科学実習	1111	医学英語A	医学英語B	英語AI	英語BI	+==	感染症	血液	呼吸器	腫瘍	消化器	臀·尿路	生活習慣病	内分泌·代謝	発育·小児	麻酔·全身管理	免疫・ル・バー	薬理学及び薬理学実習	△ 腎臟薬理学演習	計	産科婦人科学	女性医学	妊娠·分娩	臨床診断総論	産科婦人科学実習	1
		不完	+					医学科									所	+									医沙科	<u> </u>		
		9007 4 1	7.1.7.7.					2000. 4. 1									9006 4 1	7. 1. 1									2004 4 1	1. 1. 1.		
		1999 / 1	1.79.7.1.1					2000. 4. 1									9001.8.1	7001.0.1									1994 4 1	1 .1 .1.661		
		Q) F					61									6	71.									46	D H		
		田						女									₩	R									Ħ			
		\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	河部 展次					7) YY X/YE X	7 17-7 N								あんざい なおひこ	安西 両彦									あんどう もとむ			
		編集						講師									担無	<u> </u>									指	Ė		

	早稲田大学大学の	文学研究科	修工課程修 J 文学修士		学習院大学	人士院自然科学	研究科 修十課程修了	ラニが120g 理学修士		Mc Master大学	EBM教育 ア゚ログラム修了	博士(医学)		宗十 晦 末 期	後帰栽生へ十医学部医学科	卒業 博十(医学)		東京大学	大学院医学女研究科		博士(医学)	東京大学	大学院电泳女研究科	度于300元件 博士課程修了 :	博士(農学)		山梨医科大学	医字部医字科卒类	博士(医学)	
		半				串					有				#	Ē			4	Ε			4	Ę				有		
				1.67				0.87					1.80				11.23				1.80				1.32					2.94
0.40	0.20	0.07	1.00	1.67	0.87	0.00	0.00	0.87	0.53	0.20	0.07	1.00	1.80	0.13	0.13	10.97	11.23	0.07	1.73	0.00	1.80	1.25	0.07	0.00	1.32	0.07	0.07	0.20	2.60	2.94
				0.00	0.87			0.87					0.00			10.97	10.97		1.73		1.73				0.00				2.60	2.60
				0.00				0.00					0.00				0.00				0.00				0.00					0.00
0.40	0.20	0.07	1.00	1.67				0.00	0.53	0.20	0.07	1.00	1.80	0.13	0.13		0.26	0.07			0.07	1.25	0.07		1.32	0.07	0.07	0.20		0.34
医療科学B(幼ウンセリング)	心理学	精神	心理学	ille	放射線医学実習			111111	医学統計学	衛生学及び衛生学実習	公衆衛生学	△ 地域保健学特論	橿	小児外科学	消化器	小児外科学実習	빁	皮膚·形成	教急医学実習		揘	租機解剖学及び組織解剖学実習	妊娠·分娩		1==	臀·尿路	内分泌·代謝	臨床医学総論	臨床檢查医学実習	111111
		医学科				医学科	- - -				医学科				库学和	-			库学和	-			库学纸	<u>+</u>				医学科		
		2005. 4. 1				1998 10 1	1 .01 .02				2004. 4. 1				10 1	1.01.1007			2005 4 1	1:1:0007			2009 4 1	2002. 1. 1				2007. 4. 1		
		2005. 4. 1				1976 10 1	1010:10:				2004. 4. 1				9003 7 1				9005 4 1	7: T			0009 4 1	2002. T. I				2001.7.1		
		55				63	3				45				76) H			44	H H			Y	ř				42		
		女				神					黑				祖	?			祖				4	K						
		いとう ゆきえ 伊藤 幸江				いならまとし					うえむら たかもと 上村 隆元				うきやま えつじ	洋川 越史			おおえら のりひこ	大浦 紀珍			かない。まさみ					きしの とものり 岸野 智則		
		講師				舞	i E				開離				押	i			損	i			指					講師		

東京大学	大学院由少女研究	年ナポリ九年修士課程修了	博士(理学)	大井十小	口 本 医 学 部 医 学 科	卒業 博十(医学)		小三十八	后加入子 医学部医学科	卒業 博十(医学)		東京医科大学	大学院 库学研究科	博士課程修了	博士(医学)		杏林大学	大学院 库学研究线	博士課程修了	博士(医学)		東京学芸大学	教育学部修士組段及業	教育学修士	医字博士	1000年代出来	★ 11 4 7 4 大理学部	生物学科卒業 医学博士	
	4	E			中	Ε			妆	E			本	Ē				本	E				4	Ē			4	E	
			1.18				6.34				7.94				8.74						2.59				0.82				2.33
1.11	0.07	0.00	1.18	0.20	0.07	6.07	6.34	0.07	0.07	7.80	7.94	0.07	8.67	0.00	8.74	0.27	0.13	0.19	1.73	0.27	2, 59	0.82		0.00	0.82	0.93	1.40	00.00	2, 33
			0.00			6.07	6.07			7.80	7.80		8.67		8.67				1.73		1.73				00.00				0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00						0.00				00.00				0.00
1.11	0.07		1.18	0.20	0.07		0.27	0.07	0.07		0.14	0.07			0.07	0.27	0.13	0.19		0.27	0.86	0.82			0.82	0.93	1.40		2, 33
組織解剖学及び組織解剖学実習	内分泌・代謝		1111	麻酔·全身管理	麻酔科学	麻酔科学実習	111111	神経	脳神経外科学	脳神経外科学実習	1111=	免疫・7ルドー	眼科学実習		抽	感染症	内科学(感染症学)	病院実習	総合医療学実習	疾病論I	111111	熱帶病、寄生虫学及び寄生虫学実習			1111111	生物学	生物学実習		1111=
	所述	7 +	•		医学科		•		承禄				医学和	1				不受利			•		再 小 和	Γ 1			再 小 和		
	1998 4 1	1330. 4. 1			2007 4 1				2006 4 1				2007 4 1					2007 4 1					2001 4 1	1.1.007			1986.8.1		
	1993 8 1	1330.0.1			2002 10 1				2000 4 1				2007 4 1					2000 5					1 1 8 2 1 1				1971 9 1		
	40 1								43	2			37	5				43	2				ζ.	r S			5	10	
	野 野								祵	3			桓					田田					4				田	3	
		宮東 昭彦			Sir of				くった ひろき がま				ting the					こばやし おきむ					こばやしゃみえ	小杯 留美思			ないようたかし	角縣 角士	
	業師	計			羅	i			報	i			無	i				無	i				業	i t			業	i	

	岐阜大学 医学部医学科	△→町○→山 卒業 柚→(戸ぶ)	(구의) 구환		1 1 1	杏林大学 大学院	医学研究科语七当的核子	再上硃在修] 博士(医学)		東京都立大学	大学院理学研究	博士課程修了	理学博士		4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	ロベハナ 医学部医学科	卒業 博士(医学)				東京医科大学 大学院 大学院	医学研究科博士辅码核子	年上 年		杏林大学	大学院 医学研究科	博士課程修了	博士(医字)	東京大学	大学院 _{田学} 女研究科	博士課程修了	博士(理学)
		单					单				神	3				妆	Ē					单				Ā	Ξ			本	3	
				2.27					1.94				2.53						1.55					11.52				0.93				2.73
0.07	0.33	0.07	1.73	2, 27	0.07	0.07	0.07	1.73	1.94	1.40	1.13	0.00	2, 53	0.07	0.47	0.07	0.07	0.87	1.55	0.07	0.13	0.07	11.25	11.52	0.07	0.53	0.33	0.93	0.93	0.40	1.40	2.73
			1.73	1.73				1.73	1.73				0.00					0.87	0.87				11.25	11.25				0.00				0.00
				0.00					0.00				0.00						0.00					0.00				0.00				0.00
0.07	0.33	0.07		0.54	0.07	0.07	0.07		0.21	1.40	1.13		2, 53	0.07	0.47	0.07	0.07		0.68	0.07	0.13	0.07		0.27	0.07	0.53	0.33	0.93	0.93	0.40	1.40	2.73
産科婦人科学力性医学	女压尽于 妊娠·分娩	臨床診断総論	産科婦人科学実習	11111	神経	脳神経外科学	臨床診断総論	脳神経外科学実習	1==	生物学実習	分子生物学		1=	産科婦人科学	女性医学	老化と老年病	臨床診断総論	産科婦人科学実習	111111	臀·尿路	泌尿器科学	臨床診断総論	泌尿器科学実習	1	法医学	法医学及び法医学実習	救急·災害医療	빁	医学物理学A	医学物理学B	医学物理学実習	111111111111111111111111111111111111111
	1	医学科					医学科		•		医学科	1				库 學 教	1					医学科				医原物				医	= 1	
		2007. 4. 1					2007. 4. 1				2000 8 1	1				2004 4 1	::					2007. 4. 1				2007 4 1				2003 4 1		
		2002. 4. 1					2007. 4. 1				2000.8.1	1				1901 6 1						2002. 11. 1				1997 4 1				1998 4 1		
	!	43					47				43					49	3					40				30	3			40	2	
	E	m					黑				苗					首	3					眠				Ħ	?			푬	3	
		酒井 啓治					まとうだいた権権が決し				さとうはじめ					しおかわ しげたっ	塩川 怒産					ことで さしなが 名戸 後英				たかず、インや				たかはらさとし	向原 智士	
	1	講師					講師				業師					押	i					講師				提	i i			無	Ė	

東京都立大学	大学院由沙耳岛	性上課程修了	理学博士	金沢大学	大学院 医学研究科	博士課程修了	博士(医学)	京都大学	大学院由学研究	在上界26日 博士課程修了 50日	博士(理学)		斯球大学 ※ 表	医字部医字科 卒業	博士(医学)			杏林大学	大学院 库学研究	博士課程修了	博士(医字)		大阪大学	大学院原外群争线	 	博士(医学)		杏林大學 大學院	医学研究科博士辅纽修了	译七昧性》 J 医学博士	
	力	Ē			有	Ξ			本	Ē				有					本	Ε				4	Ę				有		
	2. 73						6.93				1.92					4.75						1.27				1.01					2.94
0.93	1.40	0.40	2.73	6.93	0.00	00.00	6.93	1.39	0.53	0.00	1.92	0.09	0.13	0.20	4.33	4.75	0.07	0.07	0.87	0.13	0.13	1.27	0.28	0.07	0.66	1.01	0.07	0.07	2.60	0.20	2.94
			00.00	6.93			6.93				0.00				4.33	4.33			0.87			0.87				00.00			2.60		2.60
			0.00				0.00				0.00					0.00						0.00				0.00					0.00
0.93	1.40	0.40	2.73				0.00	1.39	0.53		1.92	0.09	0.13	0.20		0.42	0.07	0.07		0.13	0.13	0, 40	0.28	0.07	0.66	1.01	0.07	0.07		0.20	0.34
生物学	生物学実習	入門生物学	111111	眼科学実習			11111	代謝学A及び代謝学A実習	代謝学B		1=	CPC	感覚器	循環器	病理学実習	1	救急医学	救命と救急医療	救急医学実習	救急医学概論	救急処置総論	1==	衛生学及び衛生学実習	公衆衛生学	△ 環境保健学	111111111111111111111111111111111111111	脳神経外科学	神経	脳神経外科学実習	特別講義I	111111111111111111111111111111111111111
	瓦	₹ 1			医學科	-			医学药	<u> </u>				医学科					再	1				再小狗	1				医学科		
	1996 / 1	1330.4.1			2007 4 1				9000 4 1	1 1 10007				2007. 4. 1					1 7 7 006	1 :1 :				1 1 7 1006	2004: 1. 1				2004. 4. 1		
	2007. 4. 1 20							1997 4 1	1 .1 .1 .1.				2002. 4. 1					1994 4 1	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				0000 1 1	2004. 4. 1				1991. 7. 1			
	45 1								43	P H				44					46	2				88	9				48		
	新 12 12 13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				祖				田					角					囲					Ħ					角		
		田中 活輔			たなか のぶしげ エエー ゲギ				まら よしかず					************************************					** \$70.5					100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00					なかむら まさなお 中村 正直		
	講師 たな				講師 たな				# たなら かなら					講師 知 知					書師 とみた					幸師 なかの					講師 47		-

:	東京大学大学大学				多藤木學	が 大 大 が に に に に に に に に に に に に に	.	修士課程修了 每十(医學)	母上 (左子)	徳島大学	<u> </u>		博士(医学)	中	困	-		北海道大学	大学院 兼学研究	#	楽字博士			杏林大学	大学院 医学研究		博士(医学)			九州大学	■		一年(一年)
		有					有				——————————————————————————————————————	<u> </u>			一				——————————————————————————————————————	Ē					—————————————————————————————————————	<u> </u>					——————————————————————————————————————		
				9.92					2.33				1.96				6.27				2.12								9.53				ر بر
0.33	0.13	0.07	9.39	9.95	0.13	0.07	0, 40	1.73	2.33	1.83	0.13	0.00	1.96	0.20	6.07	00.00	6.27	0.20	1.25	0.67	2, 12	0.13	0.13	0.07	7.80	1,00	0.13	0.27	9.53	0.55	00.00	00.00	0.55
			9.39	9.39				1.73	1.73				0.00		6.07		6.07				0.00				7.80				7.80				00 0
				0.00					0.00				0.00				0.00				00.00								00.00				00 0
0.33	0.13	0.07		0.53	0.13	0.07	0.40		09.0	1.83	0.13		1.96	0.20			0.20	0.20	1.25	29.0	2.12	0.13	0.13	20.0		1.00	0.13	0.27	1.73	95.0			0.55
神経	内科学(神経病学)	臨床診断総論	内科学 I 実習	捍	産科婦人科学	女性医学	妊娠·分娩	産科婦人科学実習	11111	組織生理学及び組織生理学実習	腎·尿路		1==	循環器	心臟血管外科学実習		1111111	生体化学	代謝学A及び代謝学A実習	代謝学B	計	血液	内科学(血液病学)	臨床診断総論	内科学II実習	△ 臨床血液学演習	疾病論II	臨床内科学VI	11111111	熱帶病・寄生虫学及び寄生虫学実習			111111111111111111111111111111111111111
		医学科					医学科		•		兩學	<u>+</u>			医学教	-			(本) (本)	<u> </u>					全 检 图						医学科		
		2005. 12. 1					2007. 4. 1				9004 4 1	7. 1. 1.			2005 4 1				1994 5 1						2005 5 1						2004 4 1	:	
		2003. 4. 1					2007. 4. 1				1993 / 1	1930.4.1			2002 6 1				1973 4 1						1997 5 31						2004 4 1	:	
	2 84										α «	3			43	Q.			ς. α	3					47	-					38	3	
	密 第										₽	?			Ħ				稇	?					稇	?					Ħ		
		にしやま かずとし 西山 和利					はしぐち かずなり 橋口 和生				१०५३ ६५०ई	縢原 智徳			ほそい ゆたか				ほまれだ はるお	含田 晴天					기 는 사 사 수 사 보 수 사 보 수 사 보 수 사						まっおともひで		
	題 題										出				坦				期						15						講師		

東京大学 大学院 医学研究科 博士課程修了 博士(医学)	東京工業大学 大学院 理工学研究科 博士課程修了 工学修士	慶應義整大学 医学部医学科 卒業 博士(医学)	日本大学 大学院 歯学研究科 博士課程修了 博士(歯学)	鹿児島大学 医学部医学科 本業 博士(医学)	香川医科大学 大学院 医学研究科 博士課程修了 博士(医学)	東京大学 大学院 総合文化 研究科 博士課程修了 博士(学術)
有	熊	年	有	牟	牟	隹
5. 40	1.98	5.40	1.88	8.84	2.00	2. 60
0. 13 0. 07 5. 20 5. 40	0. 73 0. 45 0. 80 1. 98	0. 13 0. 07 5. 20 5. 40	1.88 0.00 0.00 1.88	0. 07 0. 13 0. 07 8. 23 0. 27 0. 07	0.27 1.73 0.00 2.00	0.80 0.40 1.40 2.60
5.20	0.00	5.20	0.00	8. 23	1.73	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.13	0. 73 0. 45 0. 80 1. 98	0. 13	1.88	0. 07 0. 13 0. 07 0. 27 0. 07	0.27	0.80 0.40 1.40 2.60
救命と救急医療 消化器 救急医学実習	生体化学 生体化学実習 入門化学 計	運動器 整形外科学 整形外科学実習 計	報金を服する。 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	^{殊科學(德化鑒K科等)} 消化器 臨床医学総論 外科学実習 疾病論 I 臨床外科学Ⅲ	数命と教急医療数急医学実習数急医学実習	医学物理学A 医学物理学B 医学物理学実習
医学科	医学科	展 学	医学科	医学科	医学科	医学
2005. 4. 1	1993. 2. 1	2006. 4. 1	1998. 10. 1	2007. 4. 1	2006. 4. 1	2003. 4. 1
2002. 10. 1	1972. 4. 1	2006. 4. 1	1994. 4. 1	2001. 4. 1	2006. 4. 1	1995. 4. 1
40	79	42	44	46	43	40
田	留	田	型	田		<u></u>
まっだ たけあき 松田 剛明	みつかいち しん三日市 晋	ego Att 森井 健司	やぎ Cohnis 八木 淳一	やなぎだ おさむ 柳田 修	やまだけんだ山田 賢治	や 田 田 <u>演</u>
瓣	蝉	塩	講師	瓣	難	頭難

杏林大塔 医学部医学科 中本業 博士(医学)	東海大学 医学部医学科 卒業	東京工業大学 大学院 総合文化 研究科 博士課程修了 博士(学術)	杏林大学 医学部医学科 卒業	與羽大学 大学院 廣学研究科 博士課程修了 博士(廣学)	東京医科歯科 大学 医学部医学科 卒業	東京大学 医学部医学科 卒業
/	熊	神	熊	在		戦
11.00	0.00	0.46	0.00	2.21	0.00	1.08
0. 13 0. 27 10. 40 0. 13 0. 07 11. 00	0.00	0. 27 0. 19 0. 00 0. 46	0.00	2. 21 0. 00 0. 00 2. 21	0.00	0. 07 0. 07 0. 07 0. 87 1. 08
10.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0. 13 0. 27 0. 13 0. 07 0. 60	0.00	0.27	0.00	2.21	0.00	0.07
psh字(nspike-(tapsh等) 内分泌・代謝 内科学Ⅲ実習 疾病論 I 疾病論 I	nha	細胞生物学 97±181482097±181438 計	1 112	国際新田林及び南國都田林 日曜	ᆒ	精神神経科学 精神神経科学 臨床診断総論 精神神経科学実習 計
展 学 李	医学和	医学	医学科	医学科	医学科	医学科
2000. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 1. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1
1990. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 1. 1	2005. 10. 1	2005. 4. 1	2005. 4. 1	2003. 4. 1
7.4	38	30	34	36	32	34
	田	田		¥	¥	魠
よしもと かつひ 十二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	をおかれて、大手	あおやぎ きょうた 青柳 共太	あさの ゆうすけ 浅野 祐介	_{あまの} 天野 カオリ	ww Lr5c 飯田 匠子	nuth: shekka 治田 廃免
塩雑	助教	助数	助教	世 奏	更 奏	

	日本歯科大学歯や蛆を受動	M 大型			杏林大学 医学部医学科	7 4 4 7 7 7 1 1		木林十小	ロ	卒業 墳十(医学)				昭和大学	医学部医学科	⊹				古林大学 原沙斯库沙姆	A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		帝京大学	大学院展学研究	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	博士(医学)		杏林大学 医学朝医学科	7 4 5 7 **	
	Ħ	Ķ			単	w.			早	Ε					巣					巢	w.			#	2			単	w	
			0.07				0.00				0.87							5.35				0.00				0.00				0.00
0.07	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87	0.00	0.00	0.87	0.13	0.27	0.07	0.13	0.13	4.62	5.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.00				0.00	0.87			0.87						4.62	4.62				0.00				0.00				0.00
			0.00				0.00				0.00							0.00				0.00				0.00				0.00
0.07			0.07				0.00				0.00	0.13	0.27	0.07	0.13	0.13		0.73				0.00				0.00				0.00
感覚器			111111				=======================================	産科婦人科学実習			+	感染症	呼吸器	内科学(感染症学)	内科学(呼吸器病学)	臨床診断総論	内科学 I 実習	11111111				井				111=				1111111
	承	 - 4			医学教				承	<u>-</u>					医学科					承	Ę 1			承	1			承		
	0007 4 1	7:1			9007 4 1	•			2007 4 1	1:1:007					2007. 4. 1					9007 4 1	1 :1 : 1007			2007 4 1				9007 4 1		
	9006 4 1	7. T.			2005 4 1				2005 4 1	7: T					2004. 5. 1					2006 4 1	T :1 :1			2006 4 1				9005 4 1		
	30	r o			31	10			40) H					38					2 75	9			25 25				33	2	
	田	?			Ħ	?			#	Κ					田					4	Κ			H	?			H		\Box
	いまれたっち				WHY SLA				いがわともこ						いしい はるゆき 石井 晴之					いしぐらながい	石黒 膵子			いそがいってから	域貝 飯也			いたや なおし		
	計数	***************************************			計数	\$			田粉	44					助教					計数	4			田巻	\$			田	\$	

鹿児島大学 医学部医学科 卒業	杏林大学 医学部医学科 卒業 博士(医学)	杏林大学 医学部医学科 卒業	杏林大学 医学部医学科 卒業 博士(医学)	杏林大学 医学部医学科 卒業	杏林大学 医学部医学科 卒業	杏林大学 大学院 医学研究科 博士課程修了 博士(医学)	北里大学 大学院 基礎生命科学 研究科 博士課程修了 博士课程修了
獣	争	巣	車	斯		一	年
0.00	1.17	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.40
0.00	0.09 0.07 0.07 0.07 0.87 1.17	0.00	0.00	0.00	0.04 0.07 0.87 0.98	0.00	0. 40 0. 00 0. 00 0. 40
0.00	0.87	0.00	0.00	0.00	0.87	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.09 0.07 0.07 0.07	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.40
itha	CPC RIBKHERD UNERHEXTE 放射線医学 臨床医学総論 放射線医学実習	ᆒᠴ	제 =	n d =	CPC 臨床医学総論 放射線医学実習 計	ᆒᆂ	寒温学友() 縁理学集習 □ 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
天 李	医学科	医学科	医学科	医学科	医学	医学科	医学科
2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1
2007. 4. 1	2007. 4. 1	2004. 4. 1	2005. 7. 1	2007. 4. 1	2005. 4. 1	2005. 11. 1	2005. 4. 1
31	37	35	40	30	34	36	33
野	Ą	角	展	田	Ħ	¥	
いとうでるま伊東大樹	いなおからゆき 稲岡 祥幸	v.tsa たつや 稲見 達也	いきいれ なおあき 今給黎 直明	いみ けんたろう伊美 健太郎	いわきと かおり 岩元 香保里	_{うえき} 植木 ひさよ	うえの 大野 剛
助教	超	助教	助教	助教	財教	助教	助教

東京大学 大学院 医学研究科 博士課程修了 博士(医学)			杏林大学 医学部医学科	1 4 1 業			杏林大学 医学部医学科	1 4 4 1 **			杏林大学 医学部医学纸	7 4 4 4 4 5 7 4 7 4 7 4 7 4 7 7 7 7 7 7		14474半日	アイダー イト ※ 受験・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	卒業 慎十(医学)				杏林大学	大学院 医学研究科	博士課程修了	博士(医学)			中山田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	に (国本) (国本) (国本) (国本) (国本) (国本) (国本) (国本)	卒業 博士(医学)	
一			巢	***			#	**			#	ű.			有	2					有	2					#	2	
	1.05				00.00				0.20				0.00				0.87								6.00				0.00
0.04 0.07 0.07 0.87	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.07	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87	0.00	0.00	0.87	0.07	0.33	0.07	0.07	0.07	0.19	5.20	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.87	0.87				0.00				0.00				0.00				0.00							5.20	5.20				00.00
	0.00				0.00				0.00				0.00				0.00								0.00				0.00
0.04	0.18				0.00	0.13	0.07		0.20				0.00	0.87			0.87	0.07	0.33	0.07	0.07	0.07	0.19		08.0				00.00
CPC 腎・尿路 ■■素的毒素を含素を含素を含まる 放射線医学実習	111111				111=	循環器	臨床外科学皿		#				世	感染と防御及び酸除と防御薬習			世	医療科学V	医療科学B(看護実習)	感染症	生活習慣病	臨床医学総論	病院実習	総合医療学実習	抽				ille
医子科			医学科	1			承				库受利				医學科	1					承	1					医受利	1	
2007. 4. 1			2007 4 1				2007 4 1				2007 4 1				2007. 4. 1						2007, 4, 1						2007 4 1		
2006. 4. 1			2007 4 1	:			2002 4 1	i			2000 4 1				2000 9 1						1999, 4, 1						2006 4 1		
33			99	1			35	8			38	3			47	1					45	3					40	3	
			7	ζ			田				4	Κ			#	ζ					王						田	?	
うねずみかずひと 魚住和史		が か か か な か か か か か か か か か か か か か か か														おおたみのろし						おおしかにうき	人象 弘教						
機			型 型 数 数 数 数 が が												財教	<u> </u>					田	\$					助数	\$	

	東京大学		0.27		本林大学 無 医学部医学科		0.00		大学院 右 医沙耳染纸	_	0.00 博士(医学)	杏林大学	大学院 有		0.00 博士(医学)	市 中 正 到 选 到	************************************		0.00		本林大学 無 医染料医染织		0.00		本林大学 無 医沙蚊医沙纹			0.87		事 一
0.07	0.13	0.07	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87	0.00	0.00				
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00	0.87				0.87	0.87	0.87
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00					0.00	0.00	0.00
0.07	0.13	0.07	0.27				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				00	30.0	0.20	0.20
精神	精神神経科学	臨床診断総論	11111				111=				111111				11111				1=				1 ± ±	産科婦人科学実習			1111	=	第1 法医学及び法医学実習	H 法医学及び法医学実習
	再次	4			医学科				所述	1			再小教	F 1			医学教				和 小				承	<u> </u>				所
	2007 4 1	2001.4.1			2007 4 1				2007 4 1	7.1.1			2007 4 1	1.1.007			2007 4 1				9007 5 1				2007 4 1	7.1.7.				2007 4 1
	9004 1 1	2004. 1. 1			2007 4 1				2008 8 1	7000.0.1			2007 4 1	1.1.1007			2003 4 1				2007 5 1				2006 4 1	7:1.7				1990 7 1
	37	3			37	5			37	۲,			30	3			35	9			98	3			31	70				× ×
	Ħ				祖				7	Χ.			田				田	?			苗				田					田
		大野 孝浩			おおひら かずひこ	大半 和彦			おかの はるこ				おかもと ひろてる	三十二 神照			1523 143 143 143 143 143 143 143 143 143 14				かがわいろあき				されずれている。					かじわら まさひろ
	粉相	2 次 —			1 条	4			1974年	2 4			1	4			田 粉	44			田粉	\$			田粉	<u>z</u>		_		操

	杏林大学 医学部医学科	A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			杏林大学 医头剪医头鱼	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		,	杏林大学 医学剪医学数	지 주 주 주 주 주 주 주		杏林大学	大学院 库受研究		博士(医学)		杏林大学	大学院 库学研究	博士課程修了	博士(医字)			杏林大学 医学部医学科	7 4 7 **			岩手医科大学 医学部医学科	7 4 7 3 1 1			東京大学 医学部医学科	7 子 7 素	
	単	ĮĘ.			Ħ	K.			単	la.			4	ŗ				¥	2				#	*			単	w.			単	*	
			1.30				0.72				0.00				0.94						2.07				0.34				1.01				0.00
1.30	0.00	0.00	1.30	0.72	00.00	0.00	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.87	0.00	0.94	0.13	0.07	0.07	1.73	0.07	2.07	0.20	0.07	0.07	0.34	0.07	0.07	0.87	1.01	0.00	0.00	00.00	0.00
1.30			1.30	0.72			0.72				0.00		0.87		0.87				1.73		1.73				00.00			0.87	0.87				0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00						0.00				0.00				0.00				0.00
			0.00				0.00				0.00	0.07			0.07	0.13	0.07	0.07		0.07	0.34	0.20	0.07	0.07	0.34	0.07	0.07		0.14				0.00
内科学 I 実習			1111	内科学 I 実習			11111				1==	内科学(腎臓病学)	内科学 I 実習		11111	循環器	小児科学	発育·小児	小児科学実習	小児看護学I	11111	消化器	内科学(消化器病学)	臨床診断総論	量	精神	精神神経科学	精神神経科学実習	111111111111111111111111111111111111111				111111
	医学科	<u>+</u>			平少和	<u>+</u>			医学和	<u> </u>			不少和	<u> </u>				不少和	<u> </u>				承	= 1			承	-			承	- 1	
	2007 4 1	7.1.1			1 7 7006	2001. 1. 1			9007 4 1	1 :1 :1007			0007 4 1	1 :1 :1007				0007 4 1					2007, 4, 1				2007 4 1				2007 4 1		
	9007 4 1	7.1.1			2006 4 1	7.1.1			9007 4 1	T : 1			9009 4 1	7. T.				2004 5 1					2001, 4, 1	•			2003 6 1				2007 4 1	•	
	3.4	t C			ب بر	00			33	5			41	Į				α	3				43	Ì			34	5			32		
	4	K			田				祖	?			4	K				祖					鱼				祖				祖	?	
		が									なるべなが					かわまた。ひかり					かわむら なおひろ	川村 直弘			きとう しんずけ				きのしたみきお	不			
	計業	<u> </u>			11	\$ \$			田粉	<u>z</u>			田粉	<u>z</u>				田粉	\$				田	\$ 500			田 教	\$			田巻	\$	

富山医科歯科	大学 大学院 兼沙耳洛兔	来ナツス件 博士課程修了	博士 (薬学)	東京大学	大学院 医学多研究科	博士課程修了	博士(医学)	杏林大学	大学院保健学研究	を	修士(保健学)		東京大学医学報	ト 子 子 本 業			杏林大学 医学部医学科	4 4 5 4 7 **			杏林大学 医学剪医学线	7 5 7 禁 7		杏林大学	大学院库沙拜李纸		博士(医学)		古林大学 库受剪库受租	7 5 7 禁	
	妆	Ę			≁	0			#	W.			#	ĮĘ.			巢	(#	Ę			妆	Ę			串	Ű,	
			0.47				0.00				0.60				0.00				0.00				0.94				0.00				0.00
0.47	00.00	0.00	0.47	0.00	0.00	00.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.07	0.87	00.00	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00
			0.00				00.00				0.00				0.00				0.00		0.87		0.87				0.00				0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
0.47			0.47				0.00	09.0			09.0				0.00				0.00	0.07			0.07				0.00				0.00
薬理学及び薬理学実習			1111				111111	感染と防御及び感染と防御実習			111111				計				111111	臨床診断総論	救急医学実習		計				 = + =				1111
	小板	<u>+</u>			承令教	-	•		不	<u> </u>			不	<u> </u>			承	1	•		平學	1			平	<u>+</u> 4			不少和	<u> </u>	
	9007 4 1	Z001. 4. 1			2007 4 1				2007 4 1	1:1:007			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1				9007 4 1	1 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :			2007 4 1	7: T. T.			2007 4 1		
	2006 4 1	Z000. 4. 1			2001 4 1	:			2004 4 1	1.1.7077			2007 4 1	1.1.007			2007 4 1				2005 & 1	.0.000			2006 11 1	7000.11.1			2007 4 1	:	
	39	750			39	9			70	OF.			86	0			50	3			α α				35	CC .			31	5	
	H				祖				Ħ				Ħ				4	Κ.			H	?			田				画	3	
	\$\$P\$ \$35				くらたあった				くらた。なとし				くりたまさかず				げんま ゆき ゴイキ ゆき				こいずみたけお	小呆 健雄			こうしょうひでやす	局昌 秀安			1 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		
	財務	2			助数	\$			1	44			1	44			助粉	4			田教	\$			田粉	2			田粉	\$	

医 中华 中华 中华 中华 中华 中华 中华 中华 李 李 中 中 李 李 中 中 中 (平)	(보구(조구)		古林大学	医字部医字科 卒業 卒業	博士(医学)		大本十	ロかんナ 医学部医学科	卒業 博士(医学)		大本十	ロボスナ医学部医学科	卒業 博十(医学)			杏林大学 医学密医学教	7		大阪大学	人 子况 理学研究科	博士後期課程 修了	博士(理学)		古林大学 库头朝军头科	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			古林大学 库头朝军头线	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
一				单				早	Ε			4	Ε			単				#	2			Ħ	K.			Ħ	W.	
	4.47					4.67				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.41
0.07	4.47	0.07	0.20	0.07	4.33	4.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	00.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	00.00	0.00	00.00	0.00	0.00	00.00	00.00	0.00	0.27	0.07	0.07	0.41
4.33	4.33				4.33	4.33				0.00				0.00				0.00				0.00				00.00				0.00
	0.00					0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
0.07	0.14	20.0	0.20	0.07		0.34				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00	0.27	20.0	0.07	0.41
整形外科学 運動器 整形外科学実習	#=	救急医学	救命と救急医療	消化器	救急医学実習	抽				#				世				世				世				抽	消化器	内科学(消化器病学)	臨床診断総論	1 111111
医学科	•			医学科				医原物	\ - -			再 少 统	1			水	<u> </u>			医受利				库学和	1			库 學 領	-	
2007. 4. 1				2007. 4. 1				2007 4 1	7.1.17			9007 4 1	7. T.			2007 4 1				2007 4 1				9007 4 1	7.1.7.7.7			9007 4 1	T : T : COO7	
2001.4.1				1996. 7. 1				2005 4 1	7.1.7			9006 / 1	7.1.7			2006 9 1				2003 4 1				9007 4 1	7.1.17			2005 1 1	70007	
44				42				39	7			98	5			30				39	2			96	2			40	P H	
一 新				田				H				H				H	3			H				Ħ	?			H		=
LTS まさずみ 小寺 正純				ごとう ひであき 後藤 英昭				こばやし けいいち	小林 '路一			こばやし たかあき	小林 敬明			こばやし よしお	小杯 報催			こるじ たけるみ				ごみよう ま体り	土明 義就			こやまげんいち		
助教				助教				田粉	4			田粉田	4			田粉	\$			明粉	\$			田	4			田	\$	

	古林大学 医学部医学教	マナザー 女			杏林大学 医学部医学科	7 4 4 7 **		東京都立大学	大学院由沙研华科	在丁凯之后 博士課程修了 	博士(理学)		古林大学 库沙敦库沙线	ト 中 学 体 業			杏林大学 医学密医学科	7 4 4 7 7 7 8 1			福井医科大学 医学部医学科	4 4 4 4 4 4 4 4 7 4 7 4 7 7 7 7 8 7 7 7 7		慶応義塾大学	大学院 库学研究科		博士(医学)		古林大学 库沙斯库沙线	5 4 5 4 5 4 5 7 7 8 7 8 7	
	#	***			#	***			本	ŗ			#	W.V.			串	***			#	(1)			本	Ę			#	(i)	
			0.00				0.00				0.12				0.00				0.00				0.00				0.00				0.87
0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	00.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87	0.00	00.00	0.87
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00	0.87			0.87
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				00.00				0.00
			0.00				0.00	0.12			0.12				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
			#=				11 =	衛生学及び衛生学実習			+==				 =				11111111				- ==				111111111111111111111111111111111111111	産科婦人科学実習			inim
	医学教	- - - -			坐	-	•		医学教	<u> </u>			下	<u> </u>			承		•		平學和	1			军	<u>+</u>	•		不完	= 1	
	9007 4 1	1 :1 :1007			2007 4 1				9007 4 1	1:1:007			1 1 7006	1:1:007			2007 4 1				9007 4 1				9007 4 1	7.1.1			0007 // 1		
	9007 4 1	T : 1 . 1 . 1 . 1			2007 4 1				2005 4 1	7: T			0007 // 1	T : 1 : 1			2006 4 1				9007 4 1				9009 10 1	2002.10.1			9007 4 1		
	36	3			32	3			98				37	H O			c.	3			96	3			30	e,			33	3	
	田				祵	3			田	3			田	3			祵				H				田				田	3	
	こやま。ようしん				さかいたけし				さくらいたくや	櫻井 拓也			さくらば あきひと	樱庭 彰人			さとうかずのり				さとうすべる				\$23 0000°				ないない。		
	明粉	A			世 教	46			田粉				14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	X			財物	X476			開粉	X			田粉	\$ \$			開粉	X4%	

	杏林大学 医学部医学科	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		東京学芸大学	大学院 数查学研究科	女月 ナツ んけ 博士課程修了	博士(教育学)	大 十 小	ロボスナ 医学部医学科	卒業 墳十(医学)		杏林大学	大学院 库沙群络私		博士(医学)	東京大学	大学院 库沙女研究		博士(医学)		香川医科大学 医学剪医受利	A 存			古林大学 库沙哲库沙纸	A T H M H M H M M M M M M M M M M M M M M			杏林大学 医学部医学组	7 4 5 4 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	単				¥	F			早	Ē			4	Ē			4	Ē			#	*			#	Į.			#	*	
			0.00				0.95				0.00				0.00				1.50				0.00				0.00				0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.95	0.00	0.00	0.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	1.43	0.00	1.50	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.00				0.00				0.00				00.00				0.00				00.00				00.00				0.00
			0.00				0.00				0.00				00.00				0.00				0.00				0.00				0.00
			0.00	96.0			0.95				0.00				00.00	0.07	1, 43		1.50				0.00				0.00				0.00
			#=	統合生理学及び統合生理学実習			+				+-				ina	呼吸器	細胞生理学及び細胞生理学実習		- <u>+</u>				- ==				+==				illa
	坐	<u>-</u> 1			医学物	<u>+</u>	•		不少和	<u> </u>			下	<u> </u>			下	<u> </u>			平學和	1			不完	<u> </u>			军學和	= 1	
	2007 4 1	1:1.			9007 4 1	1.1.			9007 4 1	1.1.			2007 4 1	1:1.			2007 4 1	1.1.			9007 4 1				9007 4 1	1.1.			9007 4 1		
	2003 8 1	1.0.007			2005 4 1	7.1.1			2001 4 1	7: 1.			2006 4 1	7: T. COOO			1 2 8 6 1	1.0001			2004 4 1	7 :: 7:007			9007 4 1	7:1.7			2006 7 1		
	37	5			3.4	F 0			49	71			37	5			38	5			43	Ŷ.			33	9			34	5	
	垂	?			祖				祖	?			Ħ				H	?			田				Ħ				画	?	
	しだ けんじ	信太 绅一			しぶや さとし				しみず ひさし				しもやま たっひろ	トロ 産太			女 数 1				ナギたに あっひこ	60分 馬彦			すずき あきら				大学 世外		
	野教	A			計数	¥ 64			計券	X4X			14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1	X4X			料用	X4X			11 34	\$ \$			田郷	\$ \$			11 34	\$ 62 A	

日本大学出来	4年一字野	来子件や来 医学博士		東京大学	大学院 医学系研究科	博士課程修了	博士(医学)		杏林大学 医学蛄医学药	ら 本 本 来 本			杏林大学 库曼斯库曼教	ト 中 本 来		杏林大学	大学院 保健学研究科	本屋 1875日 博士課程修了	博士(保健学)		杏林大学 医受断库受纸	7 4 7 **			杏林大学 医学部医学教	7 4 5 1 **			杏林大学 医学部医学科	博士(医学)	
	有				中	2			単	(M)			用				単	Ę.			Ħ	ŧ.			巢	ŧ.			中	3	
			0.13				0.00				0.00				0.00				0.27				0.00				0.00				0.00
0.13	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	00.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.00	00.00	0.27	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
0.13			0.13				0.00				0.00				0.00	0.27			0.27				0.00				0.00				0.00
法医学及び法医学実習			+==				11111111				# <u>#</u> #				1=	法医学及び法医学実習			111111111111111111111111111111111111111				111111111111111111111111111111111111111				+==				ilia
	医学科				医学科	= 1			不不	<u> </u>			不完全	<u> </u>			医小科	1	•		不不				水水	1			水	: 1	
	2007. 4. 1				2007 4 1	•			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1				9007 4 1				2007 4 1				2007 4 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	1987. 7. 1				2001 4 1				2006 4 1	7: T. COOO			2007 4 1	T. I. I.			2003 6 1				2006 4 1				2006 5 1				2007 1 1	; ; ; ;	
	99				50				34	, L			39	70			37	5			31	5			96	3			36)	
	女				4	ζ			田				<u>H</u>				祖				4	Κ.			7	Κ.			田		
	ナどう たかい 石藤 水子								せやましてのり				たうちまさる				たかしのまとし				たかはし なおこ	自備 闰十			たかはしのりこ	三			たかはしまさひと	可备 推入	
	助教				世 教 任	<u> </u>			粉田	\$ \$			明劵	\$ \$			助物	\$ F			田参	\$			助教	\$ \$			財務	<u> </u>	

杏林大学	大学院 保健学研究科	本によるという。本は、本のでは、一様と課程修了によっています。	博士(保健学)		杏林大学 医受新医受科	7 4 7 3 4 4 1			杏林大学 医沙蚊医沙纸	ら す 本 本 本 本 本			古林大学 库沙鹫库沙线	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 7 4 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			游女 下 上 小	供な医件入子 医学部医学科	卒業 博十(医学)				杏林大学 医学部医学科	ト マ 本 本 米			東京大学医学教育	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		少十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	台州八子 医学部医学科	卒業 博十(医学)	
	有	Ē			#				#	W.			#	(M)				本	7				串				#	Ķ			力	Ē	
			0.00				0.00				0.00				0.27						12.47				0.00				0.94				0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.20	0.00	0.27	0.07	0.07	0.07	12.13	0.13	12.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.87	0.00	0.94	00.00	00.00	0.00	0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00				12, 13		12, 13				0.00		0.87		0.87				0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00						0.00				0.00				0.00				0.00
			0.00				0.00				0.00	0.07	0.20		0.27	0.07	0.07	0.07		0.13	0.34				0.00	0.07			0.07				0.00
			 = =				 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =				111111111111111111111111111111111111111	臨床医学総論	消化器		1=	外科学(學吸蓋·乳蘭·甲烷酸外科学)	呼吸器	臨床医学総論	外科学実習	臨床外科学皿	1				1111111	臨床診断総論	精神神経科学実習		111111111111111111111111111111111111111				11111111
	医学科	<u>-</u> 1			医	<u>-</u> 1			不完	<u> </u>			下 小 和	<u> </u>				不不	<u> </u>				州	<u> </u>			不	¥ †			不	<u>-</u> 1	
	2007 4 1	1 :1 : 007			2007 4 1	1 :1 : : : : : : : : : : : : : : : : :			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1	T. T. 1007				2007 4 1					2007 4 1	T : 1.007			9007 4 1	2001.4.1			9007 4 1	1:1:007	
	1999 4 1	1.1.			2007 4 1				2007 4 1	1.1.007			2003 4 1	1. F. COO. 7.				2004 4 1					2006 4 1	1. F. COOO.			2004 4 1	2004. 4. 1			2003 4 1	1 · 1 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 ·	
	 	9			33	9			2.6	1			88	3				30	3				99	3			39	7C			37	5	
					Ħ				4	Κ.			H					苗					田				Ħ				Ħ		
	しっちょう				## \W \J			114 124 114		い こ で で					かかかか					24.5				しんいちろう	伸一郎			と で あ で					
	たかはし	恒		な を を を を を を た し が ロ が ロ が ロ が ロ が ロ が ロ が ロ が ロ が ロ が								がほう	其 土				た ま	民社				た び び	 田				⊞ ⊞			たなか	H H		
	財物	2 4			型 巻 数								粉田	X				州粉	X				田粉	X			附鄉	为炎			附鄉	X	

杏林大学	大学院库沙群游	る子が元件博士課程修了	博士(医学)	杏林大学	大学院原沙群等线		博士(医学)		熊本大学 军学部军学组	トナザドナイ本業			大阪大学工業工業	医字部医字科卒業	博士(医学)			杏林大学 医学部医学纸	7 本 7業			信州大学 医学部医学科	7 4 4 7 **			杏林大学 医安朝库曼纸	7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			杏林大学 医受納库受熱	7 4 4 4 4 4 7 4 7 7 7 7 7 8 7 7 8 7 7 7 7	
	4	Ē			#	Ε			#					单				#	***			#	**			#	ĮĘ.			#	**	
			0.00				0.00				0.00					5.41				0.07				0.07				0.00				0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.07	5.20	5.41	0.07	00.00	00.00	0.07	0.07	0.00	00.00	0.07	0.00	00.00	00.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00
			0.00				0.00				00.00				5.20	5.20				0.00				0.00				0.00				0.00
			0.00				0.00				0.00					0.00				0.00				0.00				00.00				00.00
			0.00				0.00				0.00	0.07	0.07	0.07		0.21	0.07			0.07	0.07			0.07				0.00				00.00
			11111				抽				抽	救急医学	救命と救急医療	消化器	救急医学実習	抽	腎·尿路			世	皮膚·形成			11111				揰				1111111
	所	<u>+</u>			再學教	<u>-</u>	•		所 心 私	<u> </u>				医学科		•		州	<u> </u>			医学科	<u>-</u>			平 心 和	<u> </u>			序 京		
	0007 4 1	2001. 4. 1			0007 4 1	1 :1 : 007			0007 4 1	1:1:007				2007. 4. 1				9007 4 1				2007 4 1				0007 4 1	1.1.007			9007 4 1		
	9009 4 1	2002. 4. 1			9006 5 1				2006 / 1	7: T. COOCT				2002. 4. 1				2004 4 1				2006 4 1				2006 7 1				9007 4 1	T	
	98	00			27	r F			31	10				41				34	5			33	3			35	9			31	70	
	女 男								田	3				角				<u>一</u>				4	Κ.			H	?			4	Κ	
		田鍋 志保			たにあいせいち	谷の 戦一			たまだなお					たるい たけひこ 棒井 武彦				なる。なりなる				ったなおに				254 051 154				つつみ ともこ		
	紫州	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	74.54			-	***				助教				11/24				田教	4			田郷	¥ \$			田郷	X X	_

埼玉医科大学 医学部医学科 卒業	東京大学	医学系研究科 博士課程修了	博士(医学)	杏林大学	大学院医学研究	博士課程修了	博士(医字)		杏林大学 医学部医学科	7 4 4 4 4 4 4 7 4 7 4 7 7 7 7 8 7 7 7 7			杏林大学 医学部医学科	を対する			杏林大学 医学部医学科	を対する			杏林大学 医学部医学教	ト 中 本 業 オ			杏林大学 医学部医学教	7 7 数 1	
獣		单			≁	E			集	***			集	***			無	***			無				無	W.	
5			00.00				0.27				0.13				3.61				0.00				0.00				0.03
0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.20	00.00	0.27	0.13	0.00	00.00	0.13	0.07	0.07	3, 47	3.61	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.03	0.00	00.00	0.03
S			0.00				0.00				0.00			3, 47	3, 47				0.00				0.00				0.00
000			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
000			0.00	0.07	0.20		0.27	0.13			0.13	0.07	0.07		0.14				00.00				0.00	0.03			0.03
तंत्री	Ē		111111111111111111111111111111111111111	臨床診断総論	消化器		+=	腫瘍			+=	循環器	心臟血管外科学	心臟血管外科学実習	+=				111111111111111111111111111111111111111				+=	呼吸器			1111111
医学科		医学科			医学教	= 1			坐	= 1			水	= 1			水水	1			医学验	F 4			医学物	= 1	
2007. 4. 1		2007. 4. 1			2007. 4. 1				2007 4 1				2007 4 1				2007 4 1	1 : 1			2007 4 1	1.1.			2007 4 1		
2006. 1. 1		2000. 4. 1			2006 4 1				2003 4 1	1 : 1			2006 2 1				2005 4 1	7 : 1			2007 4 1	T. T. 1007			2007 4 1		
33		35			39	3			40	2			43	91			30	3			34	F C			88	3	
田		田			祖	?			7	Κ			Ħ				H				H	?			7	ζ	
offsかとLtbと 歯坂 後人		てらど ゆういち 寺戸 雄一			とくながけんご	80次 健告			となりあやこ				となりくにひこ				ながいけいいち				なかずとてつを	中里 徽 矢			なかざと ようこ	十里 王士	
助奏		助教			財教	44			財務	X4.24			助粉	44			H 粉	\$			助粉	\$ \$			財務	\$	

	古林大学 医学哲医学组	ト 中 本 本 業 本			布林大学 大学院	医学研究科	声上硃在侧] 博士(医学)		汽十	台种人子 医学部医学科	卒業 博十(医学)			東邦大学 医学部医学科	ト 本 本 業			在林大学 医沙敦医沙兹	7 4 4 4 4 4 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			在林大亭 原亭對府亭鐵	なよりである。本本の大学を発生して、				杏林大学 医学部医学科	ト 中 子 本 来 子			筑波大学	大学院库线沙研络	修士課程修了	修士(医科学)
	#	ĮĘ.				单				4	Ē			事	(#	(#	K				串	(#	Ę	
			0.00					12.46				0.00				1.73				0.00				0.00						2.07				0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.07	12.13	0.13	12, 46	00.00	0.00	0.00	0.00	1.73	0.00	0.00	1.73	00.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.07	0.07	1.73	0.07	2.07	0.00	00.00	00.00	0.00
			0.00			12.13		12.13				0.00	1.73			1.73				00.00				00.00				1.73		1.73				0.00
			0.00					0.00				0.00				0.00				0.00				0.00						0.00				0.00
			0.00	0.13	0.07		0.13	0.33				0.00				0.00				0.00				0.00	0.13	0.07	0.07		0.07	0.34				0.00
			11111111	呼吸器	外科学(呼吸器:乳腺·甲状腺外科学)	外科学実習	臨床外科学田	1==				111111111111111111111111111111111111111	精神神経科学実習			11111111				+==				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	小児科学	神経	発育·小児	小児科学実習	小児看護学1	#=		•		111111111111111111111111111111111111111
	更 心包	<u>+</u>				医学科				再次紀	<u> </u>			医学教	F 4			不	<u> </u>	•		所	1	•			医学教	<u> </u>				再冷約	F A	
	9007 4 1	1.1.				2007. 4. 1				0007 // 1	1:1:007			9007 4 1	1:1:007			9007 4 1	1 :1 : 1007			9007 4 1	7.1.1				2007 4 1	1:1:007				9007 4 1	1:1:007	
	9007 4 1	7.1.1				2006. 4. 1				2006 1 1	7: T			2006 4 1	T: 1			9007 4 1	T . I . I . I . I			2005 7 1	7.1.1				2005 4 1	T. T. COOG				2005 G 1	7.00.00	
	30	2				41				33	r D			30	ò			30				37	, ,				36					96	0	
		町 町								4	Κ			祖				H				H					7					<u>H</u>		\Box
	なかざわはるまさ	中澤 春政				ながしま やすし 長島 鎮				なかじょうあや				なかばやし つまし				なが全じ ひろし				なかむら けんたろう	中村 健太郎				なかむらゆきに	甲科 田紀子				にいくらまもる		
	計業	¥				助教				144	\$ \$			11 24	\$ £			雅州	\$			粉州	<u>3</u>				田粉	\$ \$				粉田	<u>z</u>	

	日本大学医学部医学科	7 4 7 **		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	台体人子 医学部医学科	卒業 歯干(廃學)		1	杏林大学 医受割医受氨	トイポート 本本 本本 本本 本本			秋田大学 医学部医学科	トナドトナイや茶		杏林大学	大学院 医学研究科	博士課程修了	博士(医学)		杏林大学	医学部医学科	米米			杏林大学 医学剪医学科	A 子 子 本 茶 業		4 十	- 朱ヘナ 医学部医学科	卒業 博十(医学)	1
	崩	w.			#	Γ			単	li.			単	ĮĘ.			妆	Ē				巣				Ħ	ĮĘ.			/	Ē	
			0.00				0.20				0.00				00.00				0.07					2.00				0.00				0.00
0.00	0.00	00.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	00.00	0.07	0.13	0.07	1.73	0.07	2.00	0.00	00.00	00.00	0.00	0.00	00.00	00.00	0.00
			0.00				00.00				00.00				00.00				00.00			1.73		1.73				0.00				0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00					0.00				0.00				0.00
			0.00	0.20			0.20				0.00				0.00	0.07			0.07	0.13	0.07		0.07	0.27				0.00				0.00
			抽	循環器			+=				抽				1111111	腎·尿路			1111111	発育・小児	小児科学	小児科学実習	小児看護学I	1				抽				111 =
	水	= 1			再小线	ļ Ā	•		医沙科	ļ Ā			医学 药	<u>+</u> 1			医学药					医学科				牙壳和	<u> </u>	•		军學和		
	2007 4 1				1 7 7006	1 :1 :007			2007 4 1	7 · 1 · 1 · 7 · 7 · 7 · 7 · 7 · 7 · 7 ·			2007 4 1	7.1.1.7.7.7.			2007 4 1					2004. 7. 1				2007 4 1	7.1.7.			9007 4 1	1 :1 :007	
	2007 4 1	1 .1			2000 4 1	T. 1. 1.			101 9006	7000:10:1			2005 4 1	7,17			2005 4 1	1 11 1				1998. 4. 1				9007 4 1	2001. 1. 1			9003 4 1	7: T	
	88	3			70	H			33	3			36	00			38	3				40				34	H 0			45	O H	
	祵				田				祖				杻	R			田					女				Ħ	?			Ħ		
	にしだ まずむ				にしむら とおる				いったゆうずけ				の だ えいいちろう				のだはるひさ					のむら ゆうこ 野村 優子				はしもと よしかず	桶本 佳和			は本がわらると		
	計数	\$ \$			計郷	\$ \$			田粉	\$			計券	<u>z</u> Ż			田粉	4				助教				計業	¥ \$			計数		

	杏林大学 医学部医学科	7 4 4 7 **		千葉大学	大学院兼沙群游	本丁別公司 博士課程修了	博士(楽字)		杏林大学 库学蛄库受药	トナがでする		杏林大学	大学院 库崇拜猝科	博士課程修了	博士(医学)		帝京大学 医学部医学科	を対する		北海道大学	大学院 库受研究	博士課程修了	博士(医子)		金沢大学医学期医学教	1 4 7 素 1				杏林大学 医学部医学科	4 4 4 4 4 4 4 7 4 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8		
	崩	w.			4	ŗ			単	ii.			妆	Ε			Ħ	***			#	Ē			#	**				#	*		
			0.87				0.87				0.00				2.73				0.00				0.00				0.00						1.25
0.87	0.00	0.00	0.87	0.87	0.00	0.00	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	2.60	0.00	2, 73	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.20	0.07	0.07	0.87	1.25
0.87			0.87				0.00				0.00		2.60		2.60				0.00				00.00				00.00					0.87	0.87
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00						0.00
			0.00	0.87			0.87				0.00	0.13			0.13				0.00				0.00				0.00	0.04	0.20	0.07	0.07		0.38
整形外科学実習			井	感染と防御及び感染と防御実習			1111111				##	皮膚·形成	皮膚科学実習		#				#				1111111				抽	CPC	消化器	放射線医学	臨床医学総論	放射線医学実習	11111111
	医学科	=			再 沙	<u> </u>			医学科	<u> </u>			医学科	= 1			医学科	= 1			军令领				牙亭	1				医学科	1		
	2007 4 1				9007 4 1	1 :1 : 007			2007 5 1	1.0.1007			2007 5 1				2007 4 1				9007 5 1				2007. 5. 1					2007 5 1			
	2005 7 1				1901 19 1	1,771.16.1			2007 5 1	7.007			1 2 2 2 1				2005 7 1				2004 4 1	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::			2006. 4. 1					2001 4 1			
	40	40 200								3			46	2			33				41	Ţ			41	1				40	2		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							祖				田				田	3			4	Κ.			崔					祖	?		
	はせがわ まさいち				はなか。ともこ				はやかわ きとし				はやかわ じゅん				はやしけんじろう	杯 健一郎			はる。				はらだ よういち 選出					はらどめ ひろき	京留 写極		
	助数	44			附	\$ \$			田参	\$ \$			1112	44			田参	44			明教	\$			助教	\$				助教	<u> </u>		

	杏林大学 医学部医学科	マナ H A A A A A A A A A A A A A A A A A A			杏林大学 医学鹎医学科	7 4 7 1 **		東京工業大学	大学院 軸下学研究科	在上下別名的博士課程修了	博士(理学)	木林卡莎	ロかハナ 医学部医学科	卒業 植十(医学)		大 中 中 市	古外八十 医学部医学科	卒業 庫十(医学)			杏林大学 库受越库受税	4		大井十沙	台州八子 医学部医学科	卒業 植十(医学)			杏林大学 库沙斯库沙纸	△ 本業本	
	Ħ	ĮĘ			#	***			杆	Ē			4	Ē			#	Ē			Ħ	ű.			Ŧ	Ę			#	ĮĘ.	
			0.00				0.00				0.47				0.00				0.94				0.00				1.01				0.87
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.47	0.00	0.00	0.47	0.00	00.00	0.00	0.00	0.07	0.87	0.00	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.87	1.01	0.87	0.00	0.00	0.87
			0.00				00.00				0.00				00.00		0.87		0.87				00.00			0.87	0.87	0.87			0.87
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
			0.00				0.00	0.47			0.47				0.00	0.07			0.07				0.00	0.07	0.07		0.14				0.00
			井				+==	薬理学及び薬理学実習			=======================================				11111111	運動器	整形外科学実習		11111				1 ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±	臀·尿路	内科学(腎臟病学)	内科学 I 実習	111111111111111111111111111111111111111	救急医学実習			ilia
	承	1			医學科	<u> </u>			承	<u> </u>				1			平 小 和	<u> </u>			序 原				承	1			库学纸	<u> </u>	
	2007 5 1	7001.0.1			2007 5 1				2007 5 1	1.0.1.007			1 1 2006	2001. 1. 1			0007 // 1	1.1.7			9007 4 1	7 :1 :7			9007 4 1	7.1.1			0007 // 1	7.1.1	
	9007 4 1	2001. 1. 1			2002 4 1				2003 10 1	7000:10:1			0007 // 1	7.1.1			2006 7 1	1.1			9009 4 1	7			9003 5 1	2003. 0. 1			2008 5 1	70000	
	31	70			88				33	ò			31	10			o o	3			39	7			40	Q.F.			Q) i	
	祵	?			祖	?			祖	?			Ħ	R			H				画	?			画	R			Ħ	?	
	か で こ こ				ひらおかともゆき	十国 神			いった				000 my 000				A 4 1 6 6 4 1				ひのはらかがひゃ	半原 和久			ふくおか かずひと	福岡 利仁			\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	福島 秀起	
	計数	\$ £			田教	Š			田粉	24			1	3			1	X			明粉	44			明粉	25 25			1	\$ \$	

1 中共 型 軍		卒業 恒十(医学)	1 () 구 한	北里大学 卡多亞	人子院 基礎生命科学	研究科 博士課程修了	(基本) (基十)		杏林大学 医学剪医受趋	A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		大阪大学	大学院 库受研究科		博士(医学)	少十五十五十二十五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	方数スナン大学部界を	卒業 博士(保健学)		東京医科歯科	大学院	医学系研究科博士課程修了	博士(医学)		岩手医科大学 医学部医学科	A T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		少十八世	ルベハナ 医学専門群	卒業 博士(医学)	;
	4	Ľ			早	2			串	(早	Ē			本	Ē			丰	Ē			事	Į.			早	2	
			2.73				0.27				0.00				0.00				2.95				0.00				0.00				0.00
0.13	2.60	0.00	2.73	0.27	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0, 35	1.00	1.60	2,95	0.00	00.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00
	2.60		2.60				0.00				0.00				0.00			1.60	1.60				0.00				00.00				0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
0.13			0.13	0.27			0.27				0.00				0.00	0.35	1.00		1.35				0.00				0.00				0.00
皮膚·形成	皮膚科学実習		抽	薬理学及び薬理学実習			==				計				1	熱帯病・春生虫学及び寄生虫学実習	医動物学	医動物学実習	1111111				事				1=11				1111111
	不	<u>+</u>			坐 松 坐	-			医学和	<u> </u>			不少和	<u> </u>			医学科	<u> </u>	•		平學和	1			军学和	<u> </u>			水 水 水	= 1	
	9007 4 1	2001. 4. 1			2007 4 1				2007 4 1	1:1:007			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1				2007 4 1	1:1.007			2007 4 1		
	1997 7 1	1334.1.1			2006 4 1				1998 4 1	1.500. T. 1			1994 4 1	1.7.1.1.1			1976 4 1	1310. T. 1			9003 4 1				9006 10 1	7.00.10.1			2005 6 1		
	<u></u>	O.F.			59	j			49	7F			49	7F			73 23	2			25	2			49	71			30		
	Ħ	R			車	?			祖	?			祵				祵	3			祖				苗				H		
		福田 知雄			なくとなってしなき	留国 役入			かじきたった。				ふじの いちろう				\$ CO 22				\$ 200 km				なじもり まさひろ	滕森 雅博			ふじわら まさちか	摩屏 止親	
	1	2			田教	4			田粉	X			田粉	24			田粉	A			明粉	44			明粉	\$ \$			田粉	<u> </u>	

	古林大学 医学部医学科	7 4 7 3 1 **			本林大学	医学部医学科	\ ₩			杏林大学 库学哲库受纸	ろ 十 本 本 本 本 本 本		;	名林大學 大华院	医学研究科	再工課性修] 博士(医学)			杏林大学 医学部医学科	1 5 7 **		大林十二	ロがヘナ医学部医学科	卒業 慎十(医学)			獨筋医科大学医沙兹医沙兹	7 4 5 4 7 4 4 4 7 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7			古林大学 医沙敦医沙药	7 5 7 数 1	
	丳	ų.				熊				#	Ķ				单				単	**			妆				#	Ķ			#	(W)	
			0.00					0.40				1.73					0.28				0.00				0.00				0.00				1.03
0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.13	0.07	0.13	0.40	1.73	0.00	0.00	1.73	0.07	0.07	0.07	0.07	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.07	0.87	1.03
			0.00					0.00	1.73			1.73					0.00				0.00				0.00				0.00			0.87	0.87
			0.00					0.00				0.00					0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
			0.00	0.07	0.13	0.07	0.13	0.40				0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.28				0.00				0.00				0.00	0.09	0.07		0.16
			11111	呼吸器	内分泌·代謝	外科学(學吸囊-乳腺·甲状體外科学)	臨床外科学皿	1=1	整形外科学実習			11111	発育・小児	循環器	小児科学	小児看護学I	111111				+=				+==			•	1112	CPC	臨床医学総論	放射線医学実習	1111111
	不	=				医学科				军党和	<u>+</u>				医学科				承				医学和	= 1			不	<u>†</u>			再	= 1	
	2007, 4, 1					2007. 4. 1				9007 4 1	2001: 1. I				2007. 4. 1				2007 4 1	:			2007 4 1				2007 4 1	1.1.			2007 4 1		
	2005, 4, 1					2003. 4. 1				9006 7 1	7.0007				2006.11.1				2005 10 1				9006 4 1				9005 7 1	7.007			9005 / 1	1:1	
	37	5				40				34	t 0				38				34	5			37	5			Ŷ) H			3 7		
						角				田					角				祖	?			H	3			Ħ	R			国	?	
	が を を を を を を を を を を を を を									0 J. 2					あきら : 明				() () () () () () () () () () () () () (けんいちろう	属一部			たかゆき				がたいた		
	町 野									はられる					保証を開発を				はしななな	—— 条			(3.4.c.) (3.4.c.)				ほった	異			ほんや		
	田教	4				助教				肝熱	26 26 26				助教				財物	<u> </u>			明幾	X+22			州州	2			明粉	X4.72	

十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	古林八十 医学部医学科	卒業 博士(原学)				医学部医学科	₩ ₩		大井十	ロボハナ 医学部医学科	A 科 基十	1		杏林大学 医学剪医学药	7 子 7 素			杏林大学 医学剪医学药	1 5 1 1 1 **			杏林大学 医学鹳医学科	7 5 7 数			右林大学 原沙哲丽沙线	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 7 7 8 7 8			杏林大学 医学剪医学药	1 5 7 1 **	
	中	0				無				¥	2			単	(単				単	*			#	K			Ħ		
			0.07					1.11				6.26				1.00				0.00				0.00				0.87				0.00
0.07	0.00	0.00	0.07	0.04	0.13	0.07	0.87	1.11	0.07	0.13	90.9	6. 26	0.13	0.87	00.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.87	00.00	0.00	0.87	0.00	00.00	0.00	0.00
			0.00				0.87	0.87			6.06	90.9		0.87		0.87				00.00				00.00	0.87			0.87				00.00
			0.00					0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
0.07			0.07	0.04	0.13	0.07		0.24	0.07	0.13		0.20	0.13			0.13				0.00				0.00				0.00				0.00
呼吸器			111111111111111111111111111111111111111	CPC	女性医学	臨床医学総論	放射線医学実習	圭	臨床医学総論	消化器	外科学実習	抽	教命と教急医療	救急医学実習		世				丰				丰	産科婦人科学実習			抽				1111
	承令	1				医学科				医学科				医沙科				水沙	1			水砂				承	<u>+</u>			库谈纸		
	2007. 4. 1					2007. 4. 1				2007 4 1	:			2007 4 1				2007 4 1				2007 4 1	:			9007 4 1	7.1.007			2007 4 1		
	2007. 4. 1					2004. 4. 1				1999 4 1				2006 4 1				2006 4 1				2007 4 1	:			9004 4 1	7. T.			2006 7 1		
	38	3				36				30				38	3			31	,			32	3			د ت	So.			35		
	油	?				角				田	?			Ħ	?			H				垂	?			H	?			Ħ	?	
	ますい かずお					ますだ ゆたか 増田 格				まつおかのろよし	松岡 弘方			まったれけと				まっだ たけひろ				まつのぶしゅういちろうせい。	松純 修一郎			まつもとひろのり	松本活			が の で か か に で が に に に に に に に に に に に に に		
	助数	4				助教				田巻	4			明粉	74 K			田	\$			田教	4			明粉	¥ %			財務	\$	

筑波大学 大学院 生物科学 研究科 博士課程修了 博士(医学)	杏林大学 医学部医学科 卒業	杏林大学 医学部医学科 卒業 博士(医学)	杏林大学 医学部医学科 卒業	杏林大学 医学部医学科 卒業	帝京大学 医学部医学科 卒業	東京大学 大学院 医学系研究科 博士課程修了 博士(医学)	帝京大学 医学部医学科 卒業
有	半	有	無	祟	熊	春	戦
0.90	0.07	2.60	0.00	0.00	1.13	14.99	0.00
0.00	0.00	2. 60 0. 00 0. 00 2. 60	0.00	0.00	0.13 0.13 0.87 1.13	0. 20 0. 20 14. 59 14. 99	0.00
0.00	0.00	2. 60	0.00	0.00	0.87	14. 59	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.90	0.07	0.00	0.00	0.00	0.13	0.20	0.00
部他を確学及び衛権を確学を 百二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	皮膚·形成 計	皮膚科学実習 計	सीम	र्गीच	教命と救急医療 救急医学 救急医学実習	臨床診断総論 神経 内科学 I 実習 計	前三
医学科	医学科	医学科	医学科	医学科	医学科	医学科	医学者
2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1	2007. 4. 1
1999, 4. 1	1989. 8. 1	1997. 4. 1	2003. 10. 1	2007, 4, 1	2001. 4. 1	2006. 4. 1	2005. 1. 1
35	47	47	31	38	37	46	39
展	展	¥	角	角	展		田
みしま 元 _嶋 竜弥	みずかわ しんじろう 水川 真二郎	<i>み</i> ずかか よしこ 水川 良子	みつだ まさのり 光田 将憲	みね ・ましたけ 年 教	みやうち 00.5 L 宮内 祥	みやが 面 高 赤 水 水 水 水 水 水 水 水 水 が が が が が が が が が が	みゃぷ
助奏	助教	助教	助教	助教	数数	数数	助教

古林大学	医字部医字科			山梨医科大学 医学部医学科	7 4 7 **			古林大学 库曼斯库曼教	ト 本 本 業			古林大学 库沙斯库沙兹	トナがでする		6.11库纸	m H B B B B B B B B B B B B B B B B B B	医学部医学科 卒業	-	木林十珍	ロがハナ医学部医学科	卒業 博士(医学)			古林大学 库沙斯库沙兹	トナポー 本業			杏林大学 医受蛇医受线	7 7 数 1	
Į	ii.			#	*			単	Ę			#	ŧ.			#	**			ħ	Ē			#	Ķ			#	***	
		0.00				5.40				0.87				1.84				0.00				0.00				1.00				0.00
0.00	0.00	0.00	0.07	5.20	0.13	5.40	0.87	0.00	0.00	0.87	0.04	0.07	1.73	1.84	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.87	0.00	1.00	0.00	00.00	00.00	0.00
		0.00		5.20		5.20	0.87			0.87			1.73	1.73				00.00				00.00		0.87		0.87				0.00
		0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
		0.00	0.07		0.13	0.20				0.00	0.04	0.07		0.11				0.00				0.00	0.13			0.13				0.00
		計	皮膚·形成	形成外科学実習	臨床外科学IV	<u>≐</u>	精神神経科学実習			計	CPC	臨床医学総論	放射線医学実習	計				 = +				= + □	臨床診断総論	救急医学実習		= □				1111111
7 3 1	天 本 本			医原物	=	•		A 小	<u> </u>	•		再 小 和	<u> </u>			水	<u>-</u>			坐 松 坐				不完	1	_		州	<u> </u>	
I C	2007. 4. 1			9007 4 1				2007 4 1	1:1.007			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1				2007 4 1				9007 4 1	1.1.			9007 4 1		
	2007. 4. 1			2003 4 1				2001 4 1	7:1.1			2005 4 1	7: T. COOO			2006 8 1				2004 7 1				2003 5 1	2000.0.1			2004 7 1		
Č	31			36	3			43	Ĉ.			49	71			36	3			38	3			37	F. C.			37		
	殿 眠							田	?			H	?			4	Κ			田				H	R			H		
	村田 憲彦			ももまわあきら				なった				もりなが けいご	森水 圭吾			むのやまへみ	森田 <u>外</u> 美			もりわき たかひろ	茶勝 本博			やぎはしばん				やすだいろゆき		
74 11	坦教			計数	4			田粉	\$ £			粉田	44			財教	44			田巻	4			粉田	20.00 40.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00			田粉	\$	

	防衛医科大学医沙姆医沙姆	ト 中 で 本 本 本 本 本		大 十 十	ロがヘナ医学部医学科	卒業 歯干(尿学)			古林大学 屏沙哲屏沙线	マ サ マ 本 米 オ		大林十亦	ロがスナ医学部医学科	卒業 博士(医学)			杏林大学 医学密医学科	7 4 7 **		杏林大学	大学院库学群务		博士(医字)		慶應義塾大学 医学邨医学科	ト で 学 本 米 ド		大林十多	ロ 本 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	卒業 慎十(医学)	1
	#	#			早	r.			#	*			早	ŗ			串	"			#				#	<u> </u>			早	2	
			0.73				0.14				0.00				0.00				0.00				0.00				0.07				0.94
0.40	0.33	0.00	0.73	0.07	0.07	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.07	0.00	00.00	0.07	0.07	0.87	0.00	0.94
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00		0.87		0.87
			0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00				0.00
0.40	0.33		0.73	0.07	0.07		0.14				0.00				0.00				0.00				0.00	0.07			0.07	0.07			0.07
感覚器	臨床外科学IV		計	内分泌·代謝	内科学(内分泌・代謝病学)		#=				= =				計				##				- =	神経			= □	臀·尿路	内科学 I 実習		ine
	(水) (水) (上)	<u>+</u>			医原物	<u>-</u>	•		本 、 和	1			医学教	F 1			医学教				更 學 和				承	<u>-</u>			水 水 水	<u> </u>	
	1 7 7006	2001. 4. 1			2007 4 1	1 :1 :1007			2007 4 1	7. 1. 1.			2007 4 1	1.1.			2007 4 1				2007 4 1	::			2007 4 1	1.1.007			2007 4 1	:	
	9005 1 1	2000. 1. 1			2006 4 1	1 · 1 · 0007			2006 4 1	7. 1. 1			2001 4 1	7.1.17			2006 4 1				2005 4 1	1:			2006 4 1	7.1.1.			2006 5 1		
	36	00			44	H H			7%	£.			30	3			.c.	9			33	3			34	F O			30		
									Ħ	R			Ħ				田	3			7	Κ.			Ħ	?			7	Υ	\Box
	やまうちこういち	山内 宏一			やまべちしんや	川口 真哉			やまべちたかし	山口 周足			やまぐちやすはる	山口 康晴			やまぐちりゅういち				やましたりろこ	一			やまだしん				やまとったよ		
	叶松	- 200 - 200			助数	74 4			一条田				計数	74.X			田粉	X4X			明教	44			田教	**************************************			日参	\$	

3 3 4	合林大学 医学部医学科	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		立命館大学	大学院理工学 研究科	博士課程修了	博士(工字)		杏林大学 医学部医学线	ト 中 学 体 来 子		昭和大学	大学院 承学研究	ラナップ 博士課程修了	博士 (医学)		新潟大学	医字部医字科卒業	博士(医学)			杏林大学 医学部医学科	1 1 1 素 1		3	杏林大学 医学新医学科	7 4 7 **			杏林大学 医学剪医学科	7 7 7 7 * *	
	単				4	ŗ			単	W.			早	ŗ				有				事	X.			#	***			#	***	
			0.00				0.45				0.00				0.00					2.84				0.92				0.03				0.00
0.00	0.00	00.00	0.00	0.45	0.00	00.00	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	00.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07	1.73	1.00	2.84	0.20	0.72	0.00	0.92	0.03	0.00	00.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.00				0.00				0.00				0.00			1.73		1.73		0.72		0.72				00.00				00.00
			0.00				0.00				0.00				0.00					0.00				00.00				0.00				0.00
			0.00	0, 45			0.45				0.00				0.00	0.04	20.0		1.00	1, 11	0.20			0.20	0.03			0.03				0.00
			抽	生体化学実習			+==				抽				111=	CPC	放射線医学	放射線医学実習	△ 超音波診断学	丰	呼吸器	内科学I実習		1111111	呼吸器			+=				111111111111111111111111111111111111111
	天 学 校	: !			更 小 和	1			医学	<u>-</u> 			医学教	F 1				医学科				医学科	- 1			医				承	<u>-</u> 1	
	2007. 4. 1				2007 4 1	7.1.1			2007 4 1	1:1:007			2007 4 1	1.1.007				2007. 4. 1				2007 4 1	:			2007 4 1	:			2007 4 1	:	
	2003. 5. 1				2007 4 1	7.1.1			2009 6 1	7007.0.1			2004 10 1	7001: 10: 1				1995. 4. 1				2006 4 1				2006 4 1				2007 4 1	:	
	31				30	3			ى ت	5			40	P				40				с. гс				39	2			8. 12.		
	#	Ń			4	Κ.			至22				祖 —					用				祖	?			H C				7	\	\Box
	やまむら さきこ	五五天			やまもとならい	山本 幸子			\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$				よいやま あきひろ	横山 明弘				よこやま けんいち 横山 健一				よこやまたくまれて、北北、	傾口 終船			よしだ つとむ				よしだ ふみこ		
	田 数			0.45			田参	\$			財務	\$ \$				助教				財教	<u> </u>			田巻	X			田巻	<u> </u>			

本株 大学	医学部医学科	本 本	1	杏林大学	大学院展学研究		博士(医学)		1. 图图法	五米 医学 部 の が が が が が が が が が が が が が	卒業 博士(医学)			北井	ロボスナ医学部医学科	卒業 歯+(屎学)			本林大学 原沙哲原沙 <u>统</u>	A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		東京歯科大学	大学院権受用等的	博士課程修了	博士(箘字)		東京大学	大学院原外公群会组		博士(医字)	
	妆	ŗ			妆	Ε				妆	Ε				4	Ę			#	K.			#	ŗ				4	Ę		
			0.81				0.13						2.07				1.01				0.00				0.27						1.89
0.13	0.55	0.13	0.81	0.13	0.00	0.00	0.13	0.13	0.07	0.07	1.73	0.07	2.07	0.07	0.07	0.87	1.01	0.00	00.00	0.00	0.00	0.27	0.00	00.00	0.27	0.20	0.27	0.20	0.07	1.15	1.89
			0.00				0.00				1.73		1.73			0.87	0.87				00.00				00.00					1.15	1.15
			0.00				0.00						0.00				0.00				0.00				0.00						0.00
0.13	0.55	0.13	0.81	0.13			0.13	0.13	0.07	0.07		0.07	0.34	0.07	0.07		0.14				0.00	0.27			0.27	0.20	0.27	0.20	0.07		0.74
医学統計学	公衆衛生学	公衆衛生学	井	法医学及び法医学実習			+==	小児科学	発育·小児	臨床診断総論	小児科学実習	小児看護学I	抽	臀·尿路	内科学(腎臓病学)	内科学 I 実習	#				111111	感染と防御及び動換と防御実習			+==	感染症	呼吸器	内科学(呼吸器病学)	臨床診断総論	内科学 I 実習	1111111
	医学教	<u>-</u>			两 學 和	<u> </u>				承	1				下 心 私	<u> </u>			年 学 和	1			医学药	<u> </u>				平 小 和	<u>†</u>		
	2007 4 1	1 :1 :1007			9007 4 1	1 :1 : 1007				2007 4 1	1 : 1				9007 // 1	1.1.			9007 // 1	1.1.			9007 4 1	1 :1 :1007				2007 4 1	7.1.1		
	1997 6 1	1.0.1661			2006 7 1					2000 4 1					2000 4 1	7.1.1			9009 5 1	7007			9007 4 1	1. I. 1.				2005 4 1	7.1.1		
	ري ت	9			31	7				49	71				1	Ī			2	ļ,			36					30	n n		
	Ħ	?			H	3				H					断	?			H	3			H	3				Ħ	R		
	よした。まなお				よしだまさき					*L® 0.5L					よしはらけん				よしまったかし	吉松 費円			よねざかひでお	米澤 吳雄				かれていると			
	助幾	\$ \$			明粉	\$				助粉	\$ \$				田郷	\$ \$			1444	\$ \$			明粉	\$ \$				財務田	を 交		

	杏林大学 医受割医受数	分 以 禁 (杏林大学 医学新医学科	수 주 주 ※ 주 *			古林大学 医沙蚊医沙纸	· 科 · · ·			-	杏林大字 大学院	医学研究科士普色像了	時上睐年廖」 博士(医学)		
	用				開				無						有一百	<u> </u>		
			0.00				0.72				0.00							2.14
0.00	0.00	0.00	0.00	0.72	0.00	0.00	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.07	0.07	0.07	1.73	0.07	2.14
			0.00	0.72			0.72				0.00					1.73		1.73
			0.00				00.00				0.00							0.00
			0.00				0.00				0.00	0.13	0.07	0.07	0.07		0.07	0.41
			 	内科学 I 実習			111111111111111111111111111111111111111				1==	循環器	小児科学	発育·小児	臨床診断総論	小児科学実習	小児看護学I	11111
	水	= 1			水	<u>-</u> 1			下	1					医学科			
	9007 4 1				9007 4 1	1:1:007			2007 4 1						2007. 4. 1			
	9007 4 1				9007 4 1	T			9001 4 1						2006. 4. 1			
	34	5			33	9			37	5					39			
	4	Κ.			田	?			4	Κ.					選			
	かたなべたかよ				わたなべまなと				かたなべ よしこ						おらがい ただし 藁谷 理			
	計数	74.24	_		計数	¥8			田粉	74%					助教			

専任教員個別表

2

			最終学歴及び学位称号						; = 1	東北大字 薬学研究科	博士前期課程修了 東受備十	1						# - # # # F	北海道大学薬学研究科	博士課程修了 _萊 会博士	i K						京都薬科大学	薬学研究科 修士課程修了	医学博士			
				当を存む							F								4	Ę								有				
		年間平均	年週授業	時间 数											11.1								8.0									10.8
				111111111111111111111111111111111111111		2.0	8.0	0.8	9.0	1.0	6.0	1.0	2.0	2.0	11.1	2.0	0.4	0.4	2.0	0.4	0.8	2.0	8.0	1.2	0.2	0.9	0.1	3.2	1.9	1.3	2.0	10.8
			実験	末四	実技	2.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.2	0.0	0.0	0.0	3.2	1.9	0.0	0.0	6.3
				演習		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3
				業		0.0	0.8	0.8	0.0	1.0	0.9	1.0	0.0	2.0	6.5	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0	2.0	3.2	0.0	0.2	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	2.0	3.2
	授業科目	每週授業時間数		科目名		化学実験	生物有機化学I	生物有機化学Ⅱ	分析化学実験	放射線概論	薬理学	化学概論	卒業研究	△薬動力学特論	合計	化学実験	分析化学 I	分析化学Ⅱ	分析化学実験	無機化学	卒業研究	△生物有機化学	合計	遺伝子検査法(実習を含む)	職業適性論	微生物学	微生物学検査	微生物学検査実習	微生物学実験	卒業研究	△微生物学特論	슈큐
			所属学科							界中本大中名前的	暗不使迫技術子科								路中华木柱统治机	静水快道技术 卡车								臨床檢查技術学科				
			現職就任年月月日							1 6000	2002. 4. 1								1000	1990. 4. 1								1988. 4. 1				
		;	就 職 年月日							1 000	1980. 4. 1								1001	1901. 4. 1								1972. 1. 1				
			(性別) (年齢)							C	55								7.	7.0								65				
			(性別)							H	R								H	R								角				
			≠ [™] 在								村								14.54 5.45 5.45									まさと政人				
			³ 出							2 2	4 世								1 44 L.F.	出出								なる。				
芦 部			職名							14 PM	教校								推松	炎								教授				
保健学部			Νο.							,	-								c	7								3				

			名士屋大学	理学部卒業	埋字博士										大学会に入す 理学部卒業 正学語・1	医子博士										岐阜大学 医沙宫女士					
				中											有											4	Ľ				
								7.8													9.3										12.8
3.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.3	2.0	7.8	0.5	0.5	0.4	1.6	0.2	0.2	0.5	0.1	0.5	0.8	2.0	2.0	9.3	6.0	0.9	0.9	3.2	1.9	1.6	0.1	1.3	2.0	12.8
3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	3.2	1.9	1.6	0.0	0.0	0.0	6.7
0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	1.3	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.0	0.0	0.8	0.0	2.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.3	0.0	1.4
0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	2.0	2.5	0.5	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	2.0	0.0	4.0	0.9	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.7
遺伝子検査法(実習を含む)	分子細胞生物学	臨床遺伝学	遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅰ	遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅱ	臨床遺伝学	卒業研究	△分子細胞生物学特論	4 4	医学検査	医学検査概論	一般検査	一般検査実習	感染症制御系特別演習1	生殖・移植医療系特別演習 1	特別演習 I	助産診断·技術学Ⅱ	臨床検査管理総論	卒業研究	△感染症疫学特論	△総合演習	福山	病態学I	病理学	病理学検査	病理学検査実習	病理学実験	病理組織・細胞検査実習	特別演習I	卒業研究	△病理学特論	수
				臨床檢查技術学科											臨床檢查技術学科 特別演習											路中松木柱统沙约					
				1993. 4. 1											1994. 4. 1											1009 4 1	1990.4.1				
				1992, 10, 1											1970. 4. 1											1009 4 1	1995. 4. 1				
				64											22											<u>ا</u> كا	000				
				女											黑											Ħ	R				
				がが、											orthe A											ま な い い い い い	業				
				であず											ithan 坂内											124 124	藤井				
				教授											教授											林 拉	4X1X				
				4											5											y	Þ				

0.1	0.5	0.3		0.5	വ വ	2 5 4 4	3 73 cu cu	± 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 2 3 0 0	五 2 3 3 0 0 0 0	5 2 3 0 0 0 4 10.4	2 2 3 3 0 0 0 0 4 10.4	25 26 37 38 38 4 10.4	2 2 3 3 3 4 4 10.4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 3 3 3 4 10.4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 3 3 3 4 4 10.4 5 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	25 25 33 34 10.4 4 10.4	五 2 2 2 3 3 4 4 10.4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	4 10.4 有	五 2 2 3 3 4 4 10.4 4 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	在 10.4 本 10.4 本 本 本 本 本 本 本 本 も の の の の の の の の の の の の の	25 2 2 3 3 3 3 3 4 4 10.4 4 10.4 4 4 10.4 4 4 10.4 4 4 10.4 4 4 10.4 4 4 10.4 4 4 10.4 4 4 10.4 4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4 10.4 4	本 10.4 10.4 本 4	五 10.4 10.4 10.4 本 10.4
0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 10.4	0.0	0.5 0.	0.0	0.0	0.3 0.	0.0	0.0		0.0	0.0 2.	0.0 1.3	0.0	0.0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	0.0
0.1 0.0		0.0 0.3	0.0 0.5	0.0 0.5	1.2 0.0	0.0 1.3	2.0 0.0	2.0 0.0	0.0 2.0	.3 5.1	1.0 0.0	0.0 0.0	1.0 0.0	1.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.2	0.0 0.2	2.0 0.0	_	0.0 0.0				
医学概論 0	演習II	細胞検査演習皿 0	細胞檢查演習IV 0	細胞檢查演習V 0	臨床檢查技術学科 細胞檢查法 1	卒業研究 0	△細胞診断学特論 2	△病理診断学 2	△総合演習 0	合計 5.	医学英語 1	解剖・組織学実験 0	解剖学 [1	解剖学Ⅱ 1	解剖学実験 0	細胞・組織・形態系特別演習 I 0	特別演習I	特別講義Ⅱ			美四	美 選 圏		
					2004. 4. 1												9006 4 1 路床梳本抹徕沙纸	7: F : 0007						
					1999, 4, 1												1995 9 1	1000.001						
					男 51												H							
					安井 英明												7.07.2 LV7.5							
					7 教授												24 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45							
- [7												0)						

			慶應義塾大学	工学研究科 博士課程修了	工学博士								1	4月大字 理学研究科	修士課程修了 库空埔十	1 2 1									東京理科大学 田沙哲女業	海子部子来 博士 (医学)				
				有										4	Ę										4	Œ				
								14.4												14.6										10.1
1.0	2.0	0.4	1.0	2.0	4.0	2.0	2.0	14.4	0.1	0.3	0.8	2.0	0.8	0.5	0.1	1.0	2.0	2.0	5.0	14.6	0.1	0.9	0.9	1.6	0.6	0.7	1.3	2.0	2.0	10.1
0.0	0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0								0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.6	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0								0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.3	0.0	2.0	4.0
1.0	0.0	0.4	1.0	0.0	0.0	2.0		6.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.1	0.0	2.0	2.0	0.0	5.7	0.1	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.9
医用工学概論	医用工学実験	基礎物理学	物理学	物理学実験	卒業研究	△医療情報学特論	△医療情報学	計	遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅰ	遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅱ	細胞生物学	生物学実験	生命科学概論	特別演習 I	保健学概論 I	卒業研究	△分子生命科学特論	△分子生命科学	△総合実験	福口	臨床檢査管理総論	血液学	血液学検査	血液学検査実習	血液学実験	特別演習 I	卒業研究	△臨床病理学特論	△総合演習	슈큐
				臨床檢查技術学科										吊中格木柱筛净纸	曆今饭间 饮贮 十年										9006 10 1 9006 10 1 路中基本甘涂沙约	春今宋世次后十年				
				1991. 4. 1										1000 4 1											10 1	2000. 10. 1				
				1979. 4. 1										1000 4 1											1006	,000. 10. 1				
				22										9											9					
				黑										H	R										⊞	R				
				Mats Linds 川澄 岩雄										がもうしのぶ	連 で ら										かったっかっか	果免已				
				教授										耕	次 1次										洲松	4X1X				
				6										0	OT										F	1				

			- 十田 十 小	衛生学部卒業	医子博士				杏林学園短期大学 衛生技術科卒業 医学博士								東京大学	医学系研究科博士課程修了	保健学博士							
				争					有									争								
								16.6	0.0																	20.7
1.0	0.3	2.0	0.3	1.0	4.0	4.0	4.0	16.6	0.0	0.2	9.0	0.5	0.1	0.1	2.0	1.0	0.4	9.0	0.2	1.0	4.0	2.0	2.0	4.0	2.0	20.7
0.0	0.0	2.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.5
1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0	13.3	0.0	0.2	0.6	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.6	0.2	0.0	4.0	2.0	2.0	4.0	0.0	14.2
免疫学	免疫学検査	免疫学検査実習	免疫学実験	卒業研究	△免疫学特論	△感染症学特論	△国際医療協力Ⅰ	#4	수 計	環境衛生工学	環境保健学	特別演習I	保健学概論I	保健学概論II	保健学基礎実習	保健学実習B	労働衛生法規 I	環境保健学	公衆衛生学	卒業研究	△環境保健学特論	△環境保健学	△国際協力研究法 I	△国際医療協力Ⅰ	△環境保健学演習	수 #
				臨床檢查技術学科					臨床檢查技術学科									健康福祉学科								
				2007. 4. 1					1994. 4. 1									1990. 4. 1								
				1984. 1. 1					1968. 4. 1									1981. 2. 1								
				48					69									22								
				黑					女									眠								
				tg sar 情					9557 百子									古 古								
				が合					なんどう									\$ 4 7 4								
				教授					教授									教授								
				12					13									14								

							元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	果尽医科图科人子医学研究科	博士課程修了 库沙梅十	1 2							
								4	Ľ								
																	19.6
0.1	0.1	0.1	1.0	0.2	0.2	0.1	2.0	0.1	0.3	0.1	1.3	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	19.6
0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.7
0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	2.0	2.0	4.0	4.0	0.0	13.8
遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅰ	遺伝・バイオ技術系特別漢習Ⅱ	遺伝子検査法(実習を含む)	人類遺伝学	特別演習I	保健学概論 I	保健学概論II	保健学基礎実習	母子看護学概論	母子看護学特論	母性保健学	卒業研究	△人類遺伝学特論	△細胞遺伝学	△国際医療協力Ⅰ	△環境衛生学特論	△環境衛生学演習	슈큐
								伸声行礼学纸	医尿苗性十年								
								1000 4 1	1330. 4. 1								
								10001 7 10001	1304.1.1								
								0									
								H	R								
								< にかず < 1 < 1 < 1 < 1 < 1 < 1 < 1 < 1 < 1 <	那和 								
								#- 7:									
								料	(X 1X								
								L	C T								

											班特十沙	保健学部卒業												
												单												
																								29.8
1.0	0.6	0.2	0.9	3.3	1.5	1.0	0.1	0.1	0.1	2.0	0.6	1.6	1.6	1.0	1.0	0.8	0.4	0.2	0.8	2.0	2.0	2.0	5.0	29.8
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	9.0	1.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
0.0	0.0	0.0	6.0	3.3	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	2.0	5.0	13.0
1.0	9.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.8	0.4	0.2	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	9.5
学校保健学I	学校保健学Ⅱ	健康相談	社会福祉援助技術演習Ⅱ	社会福祉援助技術現場実習指導	社会福祉援助技術実習	総合演習	はじめての社会福祉	保健学概論I	保健学概論Ⅱ	保健学基礎実習	保健学基礎実習II	保健学実習A	保健学実習B	保健福祉論	母子保健学	養護学概論	保健指導総論	保健福祉行政論	卒業研究	△学校保健学特論	△学校保健学	△総合演習	△総合実験	수計
												健康福祉学科												
												2000.4.1												
												1985. 4. 1												
												53												
												黑												
												がおまま												
												加藤												
												教授												
												16												

					∄ - - +	合林大学 医学研究科	博士課程修了 医学慎十	1					
						4	E						
													14.5
6.0	0.1	0.1	0.9	0.9	0.1	2.0	1.0	1.6	0.9	2.0	2.0	2.0	14.5
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0
6.0	0.1	0.1	0.9	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	2.0	2.0	7.9
カウンセリング	健康相談	現代社会と心の病理	精神医学	精神保健学	保健学概論I	保健学基礎実習	保健学実習A	保健学実習B	臨床心理学	卒業研究	△精神保健福祉学特論	△精神保健福祉学	수류
						伸电短机冷到	医尿苗性子术						
						1 4 0000	2000. 4. 1						
						1 9 8000 4	1302. 0. 1						
						7	7.0						
						H	R						
						おさむ							
						자 기기 **	重 田						
						井	秋 な						
						1							

								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	慶心義整大字 大学院医学研究科	博士課程終了 医学博士	1								
									4	Ţ.									
																			21.1
1.0	0.1	1.0	0.2	0.1	1.0	2.0	0.6	9.0	1.4	0.2	1.0	1.0	0.8	0.1	1.0	2.0	2.0	5.0	21.1
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	9.0	9.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	6.0
1.0	0.1	1.0	0.2	0.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	1.0	0.8	0.1	0.0	2.0	2.0	0.0	10.5
液学	健康相談	公衆衛生学	産業保健学	社会福祉援助技術論II	職業適性論	保健学基礎実習	保健学基礎実習Ⅱ	保健学実習A	保健学実習B	労働衛生法規Ⅰ	按学	特別講義Ⅰ	保健統計	保健学概論	卒業研究	△疫学特論	△疫学	△総合実験	슈카
									伊丰石九沙利	医多面性 十二									
									1 7 7 7	2004. 4. 1									
									1 00 0001	300.10.1									
									0										
									H	R									
									تار تار	任司									
									7.84	照座									
									744-120	X1X									
									0										_

						斯 斯 市 大 学	保健学部卒業庫(信念)	牌工 (医子)												筑波大学体本田空紀後ア	体目则九件同] 修士 (教育学)					
							有													#	ŧ					
														19.7												13.4
0.9														13.4												
													8.2													
													1.6													
	0.8	0.7	0.0	0.8	9.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		7.9	1.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	0.9	0.0	0.0	3.6
看護学	看護学Ⅱ	看護学皿	看護学実習	救急看護学	生活と看護	総合演習	保健学概論I	保健学基礎実習	保健学実習A	保健学実習B	卒業研究	△学校保健学特論	△学校保健学	-	看護学概論	看護教育論	看護方法演習Ⅰ	看護方法演習II	基礎看護学実習I	基礎看護学実習Ⅱ	基礎看護学特論	在宅ケア論I	在宅ケア論Ⅱ	在宅看護学実習	卒業研究	수計
							健康福祉学科													中權亦在	自废十件					
							2006. 4. 1													1000						
							1993. 4. 1													1000 4 1	1330.4.1					
							49													09	00					
							¥													‡	χ					
							25年													かなえ	加余思					
							はお														展 田					
							教授													100 Hz	*X1X					
							19													V _G						

				3	合林大学 医学研究科	博士課程修了 埔十 () ()	4- (6-1)							岩手大学	農学研究科 修士課程修了	医学博士							順天堂大学	体育学研究科 修士課程修了	修士(体育学)				
					4	F									有									巣					
											16.7							9.0											13.9
0.1	0.4	0.5	0.4	0.3	1.0	1.0	2.0	2.0	5.0	4.0	16.7	1.5	0.5	3.2	0.5	1.3	2.0	9.0	0.9	4.1	1.6	0.3	1.0	5.0	0.2	0.4	0.2	0.2	13.9
0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	1.5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	4.1	1.6	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	5.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.3	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4
0.1	0.4	0.5	0.4	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	4.0	8.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	2.5	0.9	0.0	0.0	0.3	1.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	2.8
医学概論	カウンセリング	精神看護学	精神看護学概論	精神看護学実習	精神保健学	卒業研究	△医療看護学特論	△総合演習	△総合実験	△地域看護学特論	슈큐	解剖・組織学実験	解剖学	解剖学実験	特別演習I	卒業研究	△解剖学特論	4	医療総論	助産学実習Ⅰ	助産学実習II	母子看護学概論	母性看護学Ⅱ	母性看護学実習	母性保健学	卒業研究	助産管理学	助産学概論	큐
					出来	有護子科									看護学科									看護学科					
						2000. 4. 1									1994. 4. 1									2006. 4. 1					
					1 0001	1998. 4. 1									1973. 4. 1									2006. 4. 1					
					Ü	96									64									22					
					H	R									角									女					
					じゅんいち	落一									\$. \$.\$.\$.\$.\$.\$.************************									製造					
					おおか	大鵬									になる									田、米が					
					154 174 154 174	教 校									教授									教授					
					Č	77									22									23					

日本赤十字 看護職大学 看護小子 修士課時修了 修士 (看護学)	東京医科歯科大学 保健衛生学研究科 博士後期課程修了 博士(看護学)	筑波大学 教育研究科 修士課程修了 修士(教育学)
		#
17.6	16.1	13.6
2. 0 1. 9 1. 6 2. 0 2. 0 2. 6 0. 9 0. 9 0. 9	0.6 0.8 0.8 7.0 7.0 2.3 3.3 0.7 0.7	0.1 1.7 1.0 1.3 6.0 0.9 0.3 0.8 0.8
0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 7.0 2.3 3.3 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
2.0 1.9 1.8 1.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.1 1.0 0.0 0.0 0.9 0.3 0.8 0.0 0.0
看護方法Ⅲ 看護方法Ⅳ 看護方法Ⅳ 看護方法漢習Ⅱ 看護方法漢習Ⅱ 看護方法漢習Ⅱ 基礎看護学実習Ⅱ 在宅ケア論Ⅱ 在宅ケア論Ⅱ	成人看護学 I b 成人看護学 II a 成人看護学 II b 成人看護学 東習 I 成人看護学 東習 II 成人看護学 東習 II 成人看護学 東習 II 成人看護学 概論	健康相談 保健学 I 高齢者看護学 (根論 高齢者看護学 (東盟 I 高齢者看護学 (東盟 I 高齢者看護学 (東盟 I 成人看護学 I D 成人看護学 I D 成人看護学 I D 成人看護学 I D
看護学科	看護学科	看護学科
2007. 4. 1	2006. 10. 1	2007. 4. 1
1998. 4. 1	2006. 10. 1 2006. 10.	1996. 4. 1
0.0	45	20
女	町	Ħ
출신 3명표 2 전	- 中部 - 中島 - 東美子	がま。 近藤 ふさえ
教 数		数数数
	72	56

				東京都立大学	都市科学研究科 博士課程修了	博士 (都市科学)													東京電機大学工学の対象	1.4号4米工学博士								
					单														4	E								
										15.1																		20.6
1.0	0.8	0.8	1.6	0.8	0.3	5.0	0.8	2.0	2.0	15.1	1.0	1.0	1.0	0.7	0.3	0.8	9.0	2.0	0.4	0.4	0.3	0.8	0.3	2.0	2.0	2.0	5.0	20.6
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.0	7.8
1.0	0.8	0.8	1.6	0.8	0.3	0.0	0.0	2.0	2.0	9.3	1.0	1.0	1.0	0.7	0.3	0.8	9.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.3	0.0	2.0	2.0	0.0	10.8
地域看護学	地域看護学概論	地域看護学特論	地域看護活動論	保健指導総論	保健福祉行政論	地域看護学実習	卒業研究	△地域看護学特論	△地域看護学	슴큐	医用機器安全管理学I	医用機器学概論	医用工学概論	画像診断技術	職業適性論	生理学Ⅱ	生理学検査II	生理学検査実習	生理機能系特別演習 I	特別演習 I	特別講義I	生理学	臨床検査管理総論	卒業研究	△臨床生理学特論	△臨床生理学	△総合実験	合計
					看護学科														吊开一步线	サイトを置								
					2007. 4. 1														1000 4 1									
					2007.4.1														1000 / 1									
					45														99	00								
					¥														⊞	R								
					****														4. 5. 1.	鲁								
					# # ** ** **														12 14 14	₩ ⊒								
					教授														244元	4X1X								
					27														o c	07								

						田田十小郎		医子博士													古林大学 医沙宫女验	区子即 千米 医学博士						
							有														4	F						
														16.1														9.7
2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.4	0.5	0.8	1.3	2.0	0.3	0.8	2.0	2.0	16.1	0.3	0.3	1.3	0.1	0.4	0.9	0.5	0.5	0.4	0.3	0.7	2.0	2.0	9.7
2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.4	0.5	0.8	0.0	0.0	0.3	0.0	2.0	2.0	10.0	0.3	0.3	0.0	0.1	0.4	0.9	0.5	0.5	0.4	0.3	0.7	2.0	2.0	8.4
安全管理学実習	医用機械工学	医用機器安全管理学Ⅱ	医用工学概論	システム工学	生体物性学	生理学 I	生理学検査I	生理学検査実習	生理学実験	特別講義I	卒業研究	△生理学特論	△生理学	4	医学概論	救急処置各論	生理学検査実習	特別講義Ⅰ	臨床医学総論I	臨床医学総論II	臨床内科学V	臨床内科学VI	臨床病理学II	疾病論Ⅱ	生理学	△臨床病理学特論	△臨床病理学	合計
							臨床工学科														吊中十分处	番そ 十十年						
							1993. 7. 1														9006 4 1							
							1982, 10, 1														1000	1300.4.1						
							22														<u>يا</u> يا	cc						
							黑														H	R						
							Lat oreas 嶋津 秀昭														そえじまるきのり							
							教授														运 4	秋1文						
							59														06	0e						

						古林大学 医恋智女業	区子即子未 医学博士						
						4	Ę						
													16.5
0.3	0.4	0.1	0.8	0.1	0.7	0.8	0.5	0.5	0.3	8.0	2.0	2.0	16.5
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	8.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.3	0.4	0.1	0.8	0.1	0.7	0.8	0.5	0.5	0.3	0.0	2.0	2.0	8.5
医学概論	救急処置各論	健康相談	生理学	特別講義I	臨床医学総論I	臨床医学総論皿	臨床病理学	高齢者看護学 [疾病論Ⅰ	生理学検査実習	△臨床生理学特論	△臨床生理学	수류
						路上上沙盘	サートを						
						1 7	2000. 4. 1						
						1 1 1 1000	1 304. 1. 1						
							70						
						H	R						
						を見る							
						12 2 3	回回						
						井松	炎1 次						
						9.1	16						

										杏林大学	医学研究科 博士課程修了	医学博士										
											单											
																						26.1
0.4	0.4	0.4	8.0	0.4	0.4	0.8	0.8	1.0	0.7	0.9	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.7	0.1	1.0	1.2	4.0	4.0	26. 1
0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.0	0.7	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.8
0.4	0.4	0.4	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.7	0.1	0.0	1.2	4.0	4.0	12.9
一般救急救命	教急・災害医療	救急医学概論	救急車同乗実習	救急処置各論	救急処置総論	救命救助法	ジョュレーション	ンミュレーションⅡ	シミュレーション国	病院内実習	保健学概論 I	保健学概論Ⅱ	臨床外科学 I	臨床外科学工	臨床外科学皿	臨床内科学Ⅷ	移植ユーディネータ論	卒業研究	救急医学	△有事医療特論	△国際医療協力Ⅰ	合計
											救急救命学科											
											2002. 4. 1											
											2001. 4. 1											
											99											
											¥											
											が重子											
											か。 和田											
											教授											
											32											

					# #	合林大学 医学研究科	博士課程修了 医学 <u>博</u> 士	1 2 1											信息大學	医学部卒業	医子博士					
						1	Ę.													有						
													14.7													13.9
0.3	0.8	0.1	0.8	0.8	0.4	0.3	0.8	0.4	4.0	2.0	2.0	2.0	14.7	0.4	1.7	0.4	6.0	0.3	0.7	9.0	0.5	0.4	4.0	2.0	2.0	13.9
0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0
0.3	0.0	0.1	0.8	0.8	0.4	0.3	0.8	0.4	0.0	2.0	2.0	2.0	9.9	0.4	0.0	0.4	0.9	0.3	0.7	9.0	0.5	0.4	0.0	2.0	2.0	8.2
医学概論	病院内実習	保健学概論 I	臨床内科学11	臨床內科学™	臨床病理学II	医学概論	疾病論Ⅰ	疾病論Ⅱ	卒業研究	△健康教育学特論	△健康教育学	△疾病概論	<u>₹</u> п	生理学	病院内実習	臨床医学総論I	臨床内科学皿	臨床內科学™	臨床病理学	臨床病理学II	高齢者看護学 I	疾病論Ⅱ	卒業研究	△脳神経生理学特論	△脳神経生理学	14年
						茶鱼茶合沙红	秋心秋甲十年													救急救命学科						
						1000 4 1	1999. 4. 1													2000. 4. 1						
						1000 6 1	1300.0.1													1975. 4. 1						
						<u>ي</u> كا	cc													28						
						H	R													田						
						8 5 5														sga 秀海						
						やなぎさわ	柳澤													trans 小海						
						24.14.1	4X1X													教授						
						0.0	ce													34						

					金沢大学医学哲学	医子即平来博士 (医学)							11 4	合林大子 保健学研究科	博士前期課程修了 <u></u>	1				1 1 1	合体大学 医学研究科	博士課程修了 医学博士	1		
					4	E								#	Ē						4	Ē			
											13.1						5.9								6.2
0.3	6.0	6.0	9.0	0.8	0.9	0.1	9.0	4.0	2.0	2.0	13.1	0.3	1.8	0.5	1.3	2.0	5.9	9.0	0.4	6.0	1.6	0.1	9.0	2.0	6.2
0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	1.6
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.5	1.3	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.3	0.9	0.9	0.0	0.8	0.9	0.1	9.0	0.0	2.0	2.0	8.5	0.3	0.0	0.0	0.0	2.0	2.3	9.0	0.4	0.9	0.0	0.1	9.0	2.0	4.6
医学概論	高齡保健学	成人保健学	病院内実習	臨床医学概論	臨床内科学 I	臨床内科学Ⅷ	特別講義 II	卒業研究	△医療管理学特論	△医療安全特論	슈큐	健康スポーツ科学	体育実技I	特別演習I	卒業研究	△健康教育学特論	부	医学概論	救急処置総論	脳外科学	病院内実習	臨床外科学IV	疾病論Ⅱ	△脳神経生理学特論	수計
					势鱼势合形乱	女识女臣十年								势与势合形乱	1X, co. 4X, HI 1-17						游鱼站会沙红	次高铁川十年			
					1 01 9001	1330.10.1								1000	1303, 11, 1						0008	7000.10.1			
					1007 0 1	1397. 3. 1								1070 5 15 1080 11	0.0.0						1087 1 1				
					LS	000								69							ις C	00			
					4	X								H	R						Ħ	R			
					12 No. 17									1200	哲節						\$7.5% +	声			
		_	_	_	かわせら			_	_		_		_	しもかわ		_			_	_	기 기	EL EL	_		
					松松	4X1X								松 松	*X						数/拉	*XIX			
					c R	cc								96	00						27	10			

			汽工型	新為人子 理学研究科	修士課程修了 博十(理学)								杏林大学	保健学研究科博士前期課程修了	博士 (保健学)					本林学園知田大学	衛生技術科卒業	医学博士					杏林何 田	有生技術科卒業 三	医子博士			
				4	Ľ									单							有							单				
									12.2									6.8					3.6									8.9
0.4	0.9	1.0	0.4	0.9	3.6	1.0	2.0	2.0	12.2	2.0	0.4	0.4	0.4	0.4	1.8	0.4	1.0	8.9	0.5	0.7	1.6	0.8	3.6	0.4	0.2	1.0	0.8	1.6	1.6	1.3	2.0	8.9
0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	4.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	1.6	0.0	1.6	0.4	0.0	0.0	0.0	1.6	1.6	0.0	0.0	3.6
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	2.5
0.4	6.0	0.0	0.4	0.9	0.0	0.0	2.0	2.0	6.6	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0	2.0	0.5	0.7	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	2.0	2.8
基礎生物学	分子生物学	遺伝子検査法(実習を含む)	分子生物学 I	分子生物学Ⅱ	分子生物学実習	本業研究	△分子生物学特論	△分子生物学	福口	化学実験	基礎化学	生体材料工学	分析化学I	分析化学Ⅱ	分析化学実験	無機化学	卒業研究	1	生化学検査Ⅰ	生化学検査Ⅱ	生化学検査実習	卒業研究	습류	遺伝子検査法(実習を含む)	感染症制御系特別演習Ⅱ	総合医療演習 I	微生物学検査	微生物学検査実習	微生物学実験	卒業研究	△微生物学特論	슈큐
				据 字 茶 木 丼 练 沙 线	番公文电域を担ける									臨床檢查技術学科							臨床檢查技術学科							臨床檢查技術学科				
				2005 4 1	2000. T. I									2005. 4. 1							1990.4.1							1977. 4. 1 1977. 4. 1				
				1087 7 1	1301.1.1									1987. 4. 1							1976. 10. 16 1990. 4. 1							1977. 4. 1				
				<u>г</u>	ÇF.									44							99							52				
				7	Κ,									黑							黑							H				
				として	禄									1二							#803 春博							芸芸				
				多554 471 473 473 473 473 473 473 473 473 473 473	—— 秦									副部が田							むらつばき村棒							数がな				
				准辨短	- H-4X1X									准教授							准教授							准教授				
				œ	00									39							40							41				

			上智大学	有 理工学研究科 博士前期課程修了								春林短期大学 4										立教大学	無 理学研究科 修士課程修了	理学修士					
								6.5								7.8													L
0.5	6.0	6.0	1.0	0.1	0.1	1.0	2.0	6.5	3.3	0.8	0.5	0.1	0.3	0.8	2.0	7.8	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	101
0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0 6
0.0	0.9	0.9	0.0	0.1	0.1	0.0	2.0	4.0	0.0	0.8	0.0	0.1	0.3	0.0	2.0	3.2	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	5
化学系特別演習I	生化学 I	生化学Ⅱ	生化学実験	保健学概論I	保健学概論II	卒業研究	△生化学特論	1 ← □	一般検査実習	検査管理	特別演習I	保健学概論 I	臨床検査管理総論	卒業研究	△感染症疫学特論	슴킒	応用数学	数学	統計学	統計学演習	保健学概論工	保健学基礎実習	医療情報処理	卒業研究	数学I	統計学I	数学Ⅱ	統計学Ⅱ	→
				臨床檢查技術学科 保健学概論 I								路中格水柱统沙纸	阿尔汉里以州										健康福祉学科						
				2006. 4. 1								0007 4 1											1996. 4. 1						
				1993. 4. 1								1079 4 1	1310.4.1										1982. 9. 1						
				46								C L	00										54						
				黑								Ħ	R										留						
				u								みをざわ ひろし 十、計											かとう ともひさ 加藤 誠久						
				准教授								准粉坛	1E #X1X										准教授						
				42								6	C.F.										44						

								東京大学	医学系研究科 博士課程修了	博士 (保健学)								
									单									
																		23.5
1.0	1.0	0.4	1.0	0.5	0.4	1.0	1.0	1.0	1.0	0.1	0.1	4.0	1.0	2.0	2.0	4.0	2.0	23.5
0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
1.0	1.0	0.4	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.0	1.0	0.1	0.1	0.0	0.0	2.0	2.0	4.0	2.0	16.0
医学英語	国際保健学	実験動物学	人口学	動物実驗実習	人間適応論	保健学実習A	保健学実習B	人類生態学	文化人類学	保健学概論 I	保健学概論II	保健学基礎実習	卒業研究	△人類生態学特論	△環境汚染学特論	△国際医療協力Ⅰ	△環境汚染学特論	슈카
									健康福祉学科 文化人類学									
									2002. 4. 1									
									1991. 4. 1 2002. 4									
									46									
									黑									
									は記述									
									出書									
									准教授									
									45									

							年 早稲田大学	※ 教育学部卒業 —											慶応義塾大学	有 社会学研究科 後期博士課程修了	博士(心理学)				(j) 十 中 十	果以都出人子 理学研究科	博士課程修了 祖学博士	1 2 3
							4	15																				
															13.7									7.5				2.3
1.0	1.0	1.0	0.7	1.0	1.0	0.3	0.1	0.2	0.5	0.1	0.8	2.0	2.0	2.0	13.7	1.0	1.0	0.9	1.0	0.1	0.5	1.0	2.0	7.5	0.5	0.5	1.3	2.3
0.0	0.0	1.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5
0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.9	0.5	0.0	1.3	1.8
1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.3	0.1	0.0	0.5	0.1	0.0	2.0	2.0	2.0	10.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.1	0.0	1.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0
児童福祉論	社会福祉援助技術演習V	社会福祉援助技術現場実習指導	社会福祉援助技術実習	社会福祉学	地域福祉論	はじめての社会福祉	保健学概論I	保健学基礎実習	保健福祉行政論	母子看護学概論	卒業研究	△保健福祉学特論	△社会福祉学特論	△国際医療協力Ⅰ	슴計	教育心理学	心理学	総合演習	発達心理学	保健学概論 I	保健学基礎実習	教育心理学	卒業研究	丰口	特別演習 I	保健学基礎実習	卒業研究	1111
							伊库石北沙钦	医录面电子生												健康福祉学科						伊丰石北学会	医尿菌性上生	
							9006 4 1	2000. 4. 1												2007.4.1						9007 4 1	2001.4.1	
							101													1998. 4. 1						1000 4 1	1300.4.1	
							92													37						الم	000	
							H	R												女						Ħ	R	
							2.123 1.123													を 美						\$2 1		
							₩. ₩.	展开												まる上						ひらおか 1	<u>国</u>	
							光数点	1年4人1又												准教授				_		光数点	11年4人17人	
							97	40												47						0	40	

				女子栄養大学	大学院栄養学研究 私学業学車及	ロイズナイタ 博士課程修了 ※※※は、「	宋養字博士					彩	が成ペナ 教育研究科	修士課程修了修士	ルージュンが)	+ > 11
					1	Ľ.								半		
											10.8					3.0
1.0	0.9	6.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	2.0	2.0	8 '01	0.4	9.0	1.0	1.0	3.0
0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
1.0	0.9	0.9	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	7.8	0.4	0.6	0.0	0.0	1.0
栄養学	食品栄養学	食品製造学	保健学基礎実習	食品衛生学	保健学基礎実習Ⅱ	△保健栄養学	습計	精神看護学	精神看護学概論	精神看護学実習	卒業研究	수류				
					体电话机形纸	医冰面性 十年								看護学科		
					1 9007 4 1	2001. 4. 1								2003. 4. 1 2007. 4. 1		
					4 1									2003. 4. 1		
					Ū	O.C.								43		
					+									¥		
					3	8 < 4								糸業		
					RETAIN STATES									& state 浅沼		
					米粉点	1 上 次 1 次								准教授		
					Q.	£.								20		

								高齢者看護学II	0.1	0.0	0.0	0.1			
								成人看護学Ia	0.4	0.0	0.0	0.4			
								成人看護学IIb	6.0	0.0	0.0	0.9			東海大学
准教授	*************************************	1.1	女	46	2003. 4. 1	2007. 4. 1	看護学科	成人看護学実習I	0.0	0.0	1.0	1.0		無	健康科学研究科 博士前期課程修了
								成人看護学実習皿	0.0	0.0	1.0	1.0			修士 (看護学)
								卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4			
								合計	1.4	0.4	2.0	3.8	3.8		
								助産学概論	0.5	0.0	0.0	0.5			
								助産学実習Ⅰ	0.0	0.0	7.0	7.0			
								助産学実習II	0.0	0.0	0.8	0.8			
								助産管理学	0.4	0.0	0.0	0.4			1 1
准券标	まとう 88.9.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1	+	ς Ω	1083 7 1	1 1 1 1	手裤冷紅	助産診断·技術学II	2.0	0.0	0.0	2.0		#	明星大字 人文学研究科
Ķ	佐縢 喜美	+	χ		1300.1.1	2004. 4. 1	自慶十年	助産診断·技術学皿	0.4	0.0	0.0	0.4		ŧ	修士課程修了 修十(粉春受)
								母性看護学Ⅱ	9.0	0.0	0.0	9.0			
								母性看護学実習	0.0	0.0	2.0	2.0			
								卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4			
								合計	3.9	0.4	9.8	14.1	14.1		
								保健学1	0.3	0.0	0.0	0.3			
								成人看護学概論	0.3	0.0	0.0	0.3			
								成人看護学Ia	1.0	0.0	0.0	1.0			
								成人看護学IIa	0.4	0.0	0.0	0.4			東京学芸大学
准教授	*************************************		女	43	2005. 4. 1	2005. 4. 1	看護学科	成人看護学IIb	0,8	0.0	0.0	0.0		熊	教育学研究科 修士課程修了
								成人看護学概論	0.3	0.0	0.0	0.3			修士 (教育学)
								成人看護学実習皿	0.0	0.0	2.5	2.5			
								卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4			
								14年	2.3	0.4	2.5	5.2	5.2		

				ž - - - - -	合林大字 保健学研究科	博士前期課程修了 修士 (吳健受)									杏林大学	国際協力研究科博士前期課程修了	修士 (開発学)						3 3 4	合林大字 国際協力研究科	博士前期課程修了 修十(開発受)			
						ii.										巣								#				
											7.2									7.3								8.6
0.3	1.0	0.1	9.0	0.3	2.0	0.8	0.6	0.4	0.1	1.0	7.2	3.2	0.1	0.6	0.3	1.1	1.5	0.1	0.4	7.3	6.0	0.6	2.0	0.4	0.3	0.4	4.0	8.6
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4
0.3	0.0	0.1	0.6	0.3	0.0	0.8	0.6	0.4	0.1	0.0	3.2	0.0	0.1	9.0	0.3	1.1	0.0	0.1	0.0	2.2	6.0	9.0	0.0	0.4	0.3	0.0	4.0	6.2
健康相談	総合演習	保健学概論 I	地域看護学	地域看護学概論	地域看護学実習	地域看護学特論	地域看護活動論	保健指導総論	保健福祉行政論	卒業研究	4年1	助産学実習 I	助産診断·技術学II	助産診断·技術学皿	母子看護学概論	母性看護学Ⅱ	母性看護学実習	母性保健学	卒業研究	4	保健学概論	小児看護学Ⅱ	小児看護学実習	小児保健学	母子看護学概論	卒業研究	△母子保健学特論	수류
					出来	有腰子件										看護学科								H 北京公	有两千件			
					1 7 9000	2006. 4. 1										2006. 4. 1								0006	2000. 4. 1			
					1 0001	1990. 4. 1										1994. 4. 1								1006 4 1	1330.4.1			
					C	70										20								C L	0e			
						A/										¥								+	×			
					829	0.54 0.54										¹⁸⁰⁵ 有利子								まりみ				
					おお た	K E										出								ギ フリ カ	権			
					2. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	作教权										准教授								活弊应	用教技			
					<u> </u>	54										22								2	oc			

				千葉大学	看護学専攻 博士後期課程修了	博士 (看護学)									古林大学 百年 第1 1 1	本株子門十米 博士(医学)							3 - - - +	合林大字 保健学研究科	博士前期課程修了 博士(保健学)			
					有										4	Ľ								4	Ľ			
										8.9										7.6								7.7
9.0	0.7	1.0	0.4	0.5	0.4	0.3	1.0	2.0	2.0	8.9	1.0	0.2	0.6	0.9	0.3	4.0	0.1	0.1	0.4	7.6	2.0	0.9	0.9	0.5	0.1	1.3	2.0	7.7
0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3
9.0	0.7	0.0	0.4	0.5	0.4	0.3	0.0	2.0	2.0	6.9	0.0	0.2	9.0	0.9	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	2.2	0.0	0.9	0.9	0.5	0.1	0.0	2.0	4.4
地域看護学	地域看護学概論	地域看護学実習	地域看護学特論	地域看護活動論	保健指導総論	保健福祉行政論	卒業研究	△地域看護学	△地域看護学特論	슈큐	安全管理学実習	医用工学概論	生体物性学	生理学 I	生理学検査 I	生理学実験	保健学概論 I	保健学概論Ⅱ	卒業研究	수류	医用情報工学実習	医用情報処理工学	医療情報科学	生体材料工学	特別講義Ⅰ	卒業研究	△医療情報学特論	4
					看護学科										是 上 上 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小 小	日子十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二								居 上 沙魚	百万十十六百			
					2006. 4. 1										9005 4 1									9007 4 1	7.1.1			
					2001.10.1										1005 4 1	1300.4.1								1009 7 1				
					40										F .	Ĉŧ.								7				
					女										4	Κ								⊞	R			
					きまぐち よしこ 山口 佳子										254 14期2	十世 本小								たなか かおる 				
					准教授										光粉坛	1E4X1X								准批应	1压4人1人			
					22										0	00								G G	60			

									医用計測機器学	0.9	0.0	0.0	0.9			
									医用治療機器学	6.0	0.0	0.0	0.9			
									医用電気工学	0.9	0.0	0.0	0.9			
									医用電気工学実習	0.0	0.0	1.5	1.5			慶応義塾大学
無	准教授	は一	事 *****	田	38	2006. 4. 1	2006. 4.	1 臨床工学科	医用電子工学実習	0.0	0.0	1.6	1.6		半	理工学研究科 博士前期課程修了
									基礎電子回路	0.9	0.0	0.0	0.9			修士(工学)
									特別講義I	0.3	0.0	0.0	0.3			
									卒業研究	0.0	1.3	0.0	1.3			
									4	3.9	1.3	3.1	8.3	8.3		
									健康スポーツ科学	0.3	0.0	0.0	0.3			
									体育実技I	0.0	0.0	3.0	3.0			
\sim	准教授	\$##¢ ∏	*¿oŋ 外憲	黑	22	1972. 4. 1	1996. 4.	1 救急救命学科	体育実技II	0.0	0.0	0.7	0.7		巣	日本体育大学 体育学部卒業
									卒業研究	0.0	1.3	0.0	1.3			
									수計	0.3	1.3	3.7	5.3	5.3		
									環境生物学	1.0	0.0	0.0	1.0			
									生命科学概論	1.0	0.0	0.0	1.0			3
	講師	素でなる	thuc 献治	黑	09	1971. 4. 1	1990.11.	1 臨床檢查技術学科	生物学実験	0.0	0.0	2.0	2.0		澌	東邦大学 理学部卒業
									卒業研究	0.0	1.0	0.0	1.0			
									수計	2.0	1.0	2.0	5.0	5.0		
									生化学検査Ⅰ	0.4	0.0	0.0	0.4			
									生化学検査Ⅱ	0.4	0.0	0.0	0.4			
									生化学検査実習	0.0	0.0	2.0	2.0			
	講師	着本	thuts55 慶一郎	田	43	1989. 4. 1	2003. 10.	1 臨床檢查技術学科	保健学概論I	0.1	0.0	0.0	0.1		单	保健学部卒業
									保健学概論Ⅱ	0.1	0.0	0.0	0.1			
									卒業研究	0.0	0.8	0.0	0.8			
									수큐	1.0	0.8	2.0	3.8	3.8		
									遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅰ	0.0	0.1	0.0	0.1			
									遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅱ	0.0	0.3	0.0	0.3			3 1 +
									遺伝子検査法 (実習を含む)	0.0	0.0	2.0	2.0			合林大字 保健学研究科
	講師	A保 人保	素が麻酔子	女	40	1995. 4. 1	2005. 4.	1 臨床檢查技術学科	分子生物学 I	0.9	0.0	0.0	0.9		单	博士後期課程修了 博士(保健学)
									分子生物学実習	0.0	0.0	4.0	4.0			1 2
									卒業研究	0.0	1.0	0.0	1.0			
									수計	0.9	1.4	6.0	8.3	8.3		

杏林学園短期大学 衛生技術科卒業 医学博士	東京理科大学理学部卒業	杏林大学 保健学研究科 博士後期課程修了 博士 (保健学)	杏林大学 保健学研究科 博士後期課程修了 博士(保健学)	杏林大学 保健学研究科 博士後期課程修了 博士 (保健学)
在	熊	年	一	
8.9	4.5	∞ ∞	4.7	6.5
0. 1 2. 0 0. 4 0. 7 1. 3 6. 8	1. 6 1. 9 1. 0 4. 5	0.3 0.0 2.0 2.0 2.0 2.0 0.3 1.3 8.8	0. 2 1. 6 1. 6 1. 3 4. 7	0.9 2.0 1.6 1.0 1.0
0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	1.6	0.0000000000000000000000000000000000000	0.0 1.6 1.6 0.0	0.0 2.0 1.6 1.0 0.0
0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0		0.0 0.0 0.0 1.3	0.0 0.0 0.0 0.0 1.0
0.0 0.0 0.0 0.4 0.7 2.0 0.0 3.1	0.0 1.9 0.0 1.9	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	0.0 0 0.0 0.0 0.0	0.0000000000000000000000000000000000000
遺伝・パイオ技術系特別演習 I 遺伝・パイオ技術系特別演習 I 遺伝子検査法(美習を含む) 分子細胞生物学 臨床遺伝学 卒業研究 △分子細胞生物学特論	生化学実験 生化学 I 卒業研究 合計	医学檢查 医学檢查概論 一般檢查実習 血液学集發 血液学集驗 特別演習 I 臨床檢查管理総論 卒業研究	感染症制御系特別演習II 微生物学後查実習 微生物学実験 卒業研究 合計	免疫学檢查 免疫学檢查実習 免疫学実驗 一般檢查実習 卒業研究 合計
] 臨床檢查技術学科] 臨床檢查技術学科	1 臨床檢查技術学科	1 臨床檢查技術学科	1 臨床檢查技術学科
1990. 4. 1	1997. 4. J	1998. 4. 1	2005. 4. 1	2006. 4. 1
1972. 4. 1	1969. 4. 1	1996. 4. 1	1989. 4. 1	1990. 4. 1
ro	29	45	45	39
町	町	殿	眠	野
3年 3年 3年 11年	75% 2-1888 手塚 敏春	Brite exites 由大	bbts outs 黃邊 登	2008年 22.1.
塩糖	超難 22年		講師	講師
65	99	67	89	69

		杏林大学 保健学研究科	博士後期課程修了 博士(保健学)							3 3 1 1	順大军大学 体育学研究科	修士課程修了 修十(体育学)									法政大学	人間社会研究科博士調和條之	身上硃在修 J 博士 (人間福祉	()				
		4	F								#											4	F					
						3.9										9.0												13.3
0.3	1.4	0.4	0.1	0.3	1.3	3.9	0.9	1.0	1.0	0.0	2.0	0.9	0.8	0.4	2.0	9.0	0.7	2.0	0.9	0.9	0.9	1.5	0.8	2.0	0.8	2.0	0.8	13.3
0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.9	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.5
0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.7	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.9	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.8	4.6
0.0	0.0	0.4	0.1	0.3	0.0	8.0	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.0	3. 1	0.7	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	3.2
遺伝・バイオ技術系特別演習I 遺伝・バイオ技術系特別演習I	遺伝子検査法(実習を含む)	分子細胞生物学	保健学概論 I	臨床遺伝学	卒業研究	무무	健康教育学Ⅱ	健康社会学	総合演習	保健学概論I	保健学基礎実習	保健学基礎実習Ⅰ	健康教育学	公衆衛生学	卒業研究	슈큐	はじめての社会福祉	保健学基礎実習	ホスピタリティ論	社会福祉援助技術演習皿	社会福祉援助技術現場実習指導	社会福祉援助技術実習	障害者福祉論	保健学実習B	老人福祉論	保健福祉学特論	卒業研究	수計
		是什么木井保护的	· 磨坏饭缸饭贮 小件								伸伸短犯沙纸	医承面性十二										年年石光学到	医尿菌性子件					
			2000. 4. 1								1080 4 1												2007.4.1					
			1997. 4. 1								1083 6 1												2003. 4. 1					
			70								0												54					
		4	X								Ħ	R										4	×					
			一一一								12 ± 1																	
		か を を が	/ 大								をおめ	664										14 A S	佐藤					
		甘	量曲								担押											出	量量					
		0	2								7.1	1										7.0	7)					

				助産学実習Ⅰ	0.0	0.0	4.4	4.4			
				助産診断·技術学皿	2.5	0.0	0.0	2.5			
				母子看護学概論	0.1	0.0	0.0	0.1			E
4	1004 4 1	1 0006 4 1	手業形式	母性看護学Ⅱ	2.0	0.0	0.0	2.0		#	北里大学 看護学研究科
	1994. 4.	2000. 4.	鱼最大生	母性看護学実習	0.0	9.0	5.9	6.5		ŧ	修士課程修了 修十(看護学)
				母性保健学	0.1	0.0	0.0	0.1			7 1 X
				卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4			
				合計	4.7	1.0	10.3	16.0	16.0		
				小児看護学Ⅱ	1.2	0.0	0.0	1.2			
				小児看護学実習	0.0	0.0	3.7	3.7			山梨医科大学
女 49	1999. 4. 1	1 2007. 4. 1	看護学科	小児保健学	0.9	0.0	0.0	0.9		獣	看護学 専攻修士課程修了
				卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4			修士(看護学)
				合計	2.1	0.4	3.7	6.2	6.2		
				環境科学	0.4	0.0	0.0	0.4			1 1
E 0	1074 4 1	1004	于推示允	特別演習Ⅰ	0.0	0.5	0.0	0.5		ŧ	果兒大字 理学系大学院
	1974.4.	1 1994. 4. 1	有跛子件	卒業研究	0.0	1.0	0.0	1.0		ŧ	修士課程修了 租头修士
				十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	0.4	1.5	0.0	1.9	1.9		ή - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
				画像診断技術	0.5	0.0	0.0	0.5			
				生理学II	0.4	0.0	0.0	0.4			
				生理学検査Ⅱ	0.8	0.0	0.0	0.8			
4 29	1976 / 1	1 2004 4 1	昭平十多线	生理学検査実習	0.0	0.0	2.0	2.0		4	杏林短期大学 海生共術和
		4. ±.	サイナン世	特別演習Ⅰ	0.0	0.1	0.0	0.1		ŗ	南土文四代十米 博士 (保健学)
				生理学	0.4	0.0	0.0	0.4			
				卒業研究	0.0	2.0	0.0	2.0			
				4=	2.1	2.1	2.0	6.2	6.2		
				救急車同乗実習	0.0	0.0	4.0	4.0			
				ジミュレーションI	0.0	0.0	9.0	0.6			
				ンドュレーションロ	0.0	0.0	1.0	1.0			
				シミュレーション国	0.0	0.0	0.7	0.7			
男 65	2002. 5. 1	1 2002. 5. 1	救急救命学科	救急医学概論	0.4	0.0	0.0	0.4		熊	再修大学 法学部卒業
				救命救助法	0.0	1.7	0.0	1.7			
				保健学概論I	0.1	0.0	0.0	0.1			
				卒業研究	0.0	1.0	0.0	1.0			
				合計	0.5	2.7	6.3	9.5	9.5		

日本大学大学 院寨学研究科 博士前期課程 修了修士(寨学)	杏林大学 保健学研究科 博士前期課程修了 修士(保健学)	杏林大学 保健学研究科 博士前期親程修了 修士(保健学)	杏林大学 保健学部卒業
半	巢	巢	単
7	, e	11.3	7.9
0.6 4.0 2.0 1.0	0.4 0.2 0.3 0.3 1.3	0.5 0.1 0.1 2.0 2.0 2.0 0.4 4.8 1.3	0.8 0.9 0.9 0.9 1.3 6.7
0.0 4.0 2.0 0.0	0.0000000000000000000000000000000000000	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
0.0 0.0 1.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0. 0 0. 1 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0 0. 0	0.8 0.9 0.0 0.0 0.0 8.8
0.0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0
免疫学檢查 免疫学後 免疫学実験 卒業研究 43		細胞檢查演習 II 細胞檢查演習 II 細胞檢查演習 IV 病理学檢查美習 病理学実験 細胞診断学演習 I 病理組織・細胞檢查実習 存業研究	細胞檢查演習 II 細胞檢查演習 II 細胞檢查演習 IV 細胞檢查漢 細胞檢查法
臨床檢查技術学科	臨床檢查技術学科	臨床檢查技術学科	臨床檢查技術学科
1998. 4. 1	1987. 4. 1	1995. 4. 1	1990. 4. 1
1998. 4. 1	1987. 4. 1	1995. 4. 1	1990. 4. 1
33	45	37	36
田	¥	町	田
*************************************	ong* 数島 本子	*************************************	Can Leadus 郡 秀一
	明巻	思	明教
78	62	08	81

						医学検査	0.3	0.0	0.0	0.3			
						一般検査	0.1	0.0	0.0	0.1			
						一般検査実習	0.0	0.0	3.2	3.2			
						感染症制御系特別演習 I	0.0	0.2	0.0	0.2			,
元数	女	38	1991. 4. 1	1991. 4.	1 臨床檢查技術学科	生殖・移植医療系特別演習 1	0.0	0.2	0.0	0.2		熊	杏林大学 保健学部卒業
						特別演習I	0.0	0.2	0.0	0.2			
						臨床検査管理総論	0.4	0.0	0.0	0.4			
						卒業研究	0.0	4.0	0.0	4.0			
						福山	0.8	4.6	3.2	8.6	8.6		
						血液学検査実習	0.0	0.0	3.2	3.2			
						血液学実験	0.0	0.0	2.0	2.0			
		9	1071	0001	1 路中零米井流源点	特別演習I	0.0	0.5	0.0	0.5		#	杏林学園短期大学
関根 名里子	X	0c	19/11.4.1		1 番个使怕这些不住	臨床検査管理総論	0.3	0.0	0.0	0.3		ŧ	衛生技術科卒業
						卒業研究	0.0	1.3	0.0	1.3			
						수計	0.3	1.8	5.2	7.3	7.3		
						病理学檢查実習	0.0	0.0	1.6	1.6			
						病理学実験	0.0	0.0	1.6	1.6			杏林大学
やまもと ひろし	H	ū	1077 4 1	1009	1 路中校本共保沙约	病理組織・細胞検査	9.0	0.0	0.0	9.0		#	大学院保健学研究系保健学研究
	R	70	1311.4.1	1302.4.		病理組織・細胞検査実習	0.0	0.0	3.2	3.2		ŧ	作体医士守女侍工後期課程修了
						卒業研究	0.0	1.3	0.0	1.3			保健学博士
						수計	9.0	1.3	6.4	8.3	8.3		
						化学実験	0.0	0.0	2.0	2.0			
						生物有機化学I	0.7	0.0	0.0	0.7			お
南水が 石 F F A A 50	‡	c R	2006 1 1	7008	1 路床检水坩埚沙约	生物有機化学Ⅱ	0.6	0.0	0.0	0.6		#	果兄聚种人字聚字研究科
	Κ	7	2000. 1. 1		4	薬理学	0.7	0.0	0.0	0.7		ĮĘ.	修士課程修了 修十 (報受)
						卒業研究	0.0	2.0	0.0	2.0			<u> </u>
						青山	2.0	2.0	2.0	6.0	6.0		
						解剖・組織学実験	0.0	0.0	3.1	3.1			
						細胞・組織・形態系特別演習Ⅱ	0.0	0.8	0.0	0.8			杏林大学 大学院保健学研究
^{陸が} 33 長谷川 瑠美	女	28	2007. 4.]	1 2007. 4.	1 臨床檢查技術学科	特別演習Ⅰ	0.0	0.8	0.0	0.8		单	科保健学専攻博士《指端的修订》
						卒業研究	0.0	1.3	0.0	1.3			後期課程修了 保健学博士
						44	0.0	2.9	3.1	6.0	6.0		

			千葉大学工学部学部								杏林大学 保健学部卒業							; = +	合林大字 保健学研究科	博士前期課程修了 修十(保健受)							杏林大学	保健学研究科博士前期課程修了	修士(保健学)			
			無								巢								#	ŧ								祟				
						7.6									7.3								8.2									7.0
0.9	9.0	6.0	0.2	4.0	1.0	7.6	0.4	0.5	0.1	0.1	2.0	1.6	1.6	1.0	7.3	0.4	2.0	9.0	2.0	0.4	2.0	0.8	8.2	0.3	9.0	0.3	0.1	2.0	0.7	2.0	1.0	7.0
0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.0	0.4	0.0	0.0	0.0	2.0	1.6	1.6	0.0	5.6	0.0	2.0	9.0	2.0	0.0	2.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0
0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	1.0	1.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
6.0	9.0	0.9	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.3	9.0	0.3	0.1	0.0	0.7	2.0	0.0	4.0
環境化学	環境科学	環境保健学	特別演習 I	保健学基礎実習	卒業研究	수計	動物実験実習	特別演習 I	保健学概論I	保健学概論Ⅱ	保健学基礎実習	保健学実習A	保健学実習B	卒業研究	수計	学校保健学Ⅱ	保健学基礎実習	保健学基礎実習II	保健学実習B	養護学概論	保健学実習A	卒業研究	수計	学校保健学Ⅱ	環境衛生工学	産業保健学	保健学概論 I	保健学基礎実習	労働衛生法規Ⅰ	情報処理論	卒業研究	4
			健康福祉学科								健康福祉学科								伊申斯尔沙会	医尿苗性上生								健康福祉学科				
			1980.8.1								1991.4.1								9001 4 1	2001.4.1								1996. 4. 1				
			1980.8.1								1991. 4. 1								2001 4 1	2001.4.1								1996. 4. 1				
			54								38								9.1	10								35				
			用								女								+	X								角				
			***2028 雅博								ゆうか 優華								,, **•									はんまけ				
			対数								電田は								27.2 67.2	中								#==				
			助教								助教								雅州	多类								助教				
			87								88								O	60								06				

					杏林大学 保健学部卒業										東京都立大学	社会科学研究科及工具的	修工課程修 修士(社会福祉	(全)								人留米大学卡沙哈库沙研究组	スナがらナツノンド 臨床基礎看護学 ジェー	群學坂 (医科学修士)			
					熊											Ħ,	ii.										祟				
										7.7												14.2									9.2
0.2	0.2	1.6	1.0	0.5	0.5	0.1	2.0	0.3	1.3	7.7	2.0	1.0	0.7	1.8	1.7	0.5	0.1	4.0	1.3	0.3	0.8	14.2	0.9	0.9	3.2	1.0	1.0	0.5	1.2	0.5	9.2
0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	3.6	0.0	1.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	4.4
0.2	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.3	2.7	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2.8	0.9	0.9	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	4.8
0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	1.8	1.7	0.5	0.1	0.0	1.3	0.3	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅰ	遺伝・バイオ技術系特別演習Ⅱ	遺伝子検査法(実習を含む)	細胞遺伝学	治験コーディネート特別演習	特別演習I	保健学概論I	保健学基礎実習	母子看護学特論	卒業研究	4	社会福祉援助技術演習IV	社会福祉援助技術現場実習指導	社会福祉援助技術実習	社会福祉援助技術総論	障害者福祉論	はじめての社会福祉	保健学概論I	保健学基礎実習	社会福祉学	保健福祉行政論	卒業研究	合計	看護方法演習I	看護方法演習II	基礎看護学実習Ⅰ	看護方法皿	看護方法IV	看護方法V	基礎看護学実習Ⅱ	卒業研究	14年
					健康福祉学科											年用行为法约	健康倫化子件										看護学科				
					1991. 4. 1												2000. 4. 1										2007. 4. 1				
					1991. 4. 1												2000. 4. 1										2007. 4. 1				
					42											L	35										36				
					用											H	R										女				
					こういち ボーー											かられる	幹秦										めぐみ				
					世数												*										in set 複田				
					助教											117 776	为後										助教				
					91											C	26										93				

1									看護方法皿	0.0	1.0	0.0	1.0			
									看護方法IV	0.0	1.0	0.0	1.0			
									看護方法Ⅴ	0.0	1.1	0.0	1.1			
									看護方法演習Ⅰ	0.0	1.1	0.0	1.1			
	144	あいざわ	25	1	06	000	7 7000	并推访社	看護方法演習II	0.0	1.1	0.0	1.1		ŧ	杏林大学
	是 数	相擇	梃	X	000	2001. 4. 1			基礎看護学実習Ⅰ	0.0	0.0	1.3	1.3		ŧ	保健学部卒業
									基礎看護学実習Ⅱ	0.0	0.0	2.4	2.4			
									在宅ケア論Ⅱ	0.8	0.0	0.0	0.8			
									卒業研究	0.0	0.5	0.0	0.5			
									1	0.8	5.8	3.7	10.3	10.3		
									地域看護学	1.0	0.0	0.0	1.0			
									地域看護学概論	0.5	0.0	0.0	0.5			
									地域看護学実習	0.0	0.0	4.0	4.0			杏林大学
	助教	加藤	#\$# ===================================	¥	31	2004. 4. 1	2004. 4. 1	看護学科	地域看護学特論	0.8	0.0	0.0	0.8		巢	保健学研究科 博士前期課程修了
									地域看護活動論	0.5	0.0	0.0	0.5			修士(保健学)
									卒業研究	0.0	1.0	0.0	1.0			
									슈큐	2.8	1.0	4.0	7.8	7.8		
									成人看護学IIb	2.0	0.0	0.0	2.0			富山医科薬科大学
	助教	かなくぼ金人保	をできた。	X	32	2004. 4. 1	2004.4.1	看護学科	卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4		黨	医学系研究科 修士課程修了
									合計	2.0	0.4	0.0	2.4	2.4		修士 (看護学)
									成人看護学 I b	0.5	0.0	0.0	0.5			
									成人看護学IIa	6.0	0.0	0.0	0.9			
									成人看護学IIb	0.8	0.0	0.0	0.8			200
	助教	まかもと 坂本 神	*************************************	女	41	2000. 4. 1	2000.4.1	看護学科	成人看護学実習Ⅱ	0.0	0.0	2.0	2.0		澌	放送大学 教養学部卒業
									成人看護学実習皿	0.0	0.0	2.0	2.0			
									卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4			
									√ □	2.2	0.4	4.0	6.6	6.6		
									高齢者看護学II	6.0	0.0	0.0	6.0			
									高齢者看護学実習 [0.0	0.0	1.6	1.6			
									高齢者看護学実習II	0.0	0.0	2.0	2.0			
	助教	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	新業	女	31	2003.8.1	2003.8.1	看護学科	成人看護学IIa	0.3	0.0	0.0	0.3		澌	杏林大学 保健学部卒業
									成人看護学IIb	1.9	0.0	0.0	1.9			
									卒業研究	0.0	0.4	0.0	0.4			
									合計	3.1	0.4	3.6	7.1	7.1		

		杏林大学 保健学部卒業						,	杏林大学 保健学部卒業						北里大学	看護字研究科 修士課程修了	修士 (看護学)				**************************************	らかん子 保健学研究科	博士前期課程修了 修十(保健学)						群馬大学	医学系研究科 博士前期課程修了	修士 (看護学)		
		巣							無							無						#								祟			
				6.4									8.2					6.0								11.5							7.2
2.0	2.0	2.0	0.4	6.4	6.0	1.9	1.6	1.0	0.8	9.0	6.0	0.5	8.2	1.8	2.0	1.8	0.4	6.0	0.9	0.1	0.3	1.6	3.0	0.1	0.4	11.5	0.5	0.8	1.5	2.0	2.0	0.4	7.2
0.0	2.0	2.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	6.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0
0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	6.0	1.9	0.0	1.0	0.8	9.0	0.0	0.5	2.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.4	1.7
2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	6.0	1.8	0.0	1.8	0.0	3.6	0.0	0.1	0.3	1.6	0.0	0.1	0.0	2.1	0.0	0.0	1.5	2.0	0.0	0.0	3.5
成人看護学IIb	成人看護学実習Ⅱ	成人看護学実習皿	卒業研究	青山	看護方法演習 I	看護方法演習II	基礎看護学実習I	看護方法皿	看護方法IV	看護方法V	在宅ケア論Ⅱ	卒業研究	수류	小児看護学Ⅱ	小児看護学実習	小児保健学	卒業研究	石	助産学実習Ⅰ	助産診断·技術学Ⅱ	助産診断·技術学皿	母性看護学Ⅱ	母性看護学実習	母性保健学	卒業研究	쇼計	看護方法演習I	看護方法演習II	成人看護学IIa	成人看護学IIb	成人看護学実習Ⅱ	卒業研究	수計
		看護学科							看護学科							看護学科						手業受利	E T							看護学科			
		2005. 4. 1							2007. 4. 1							2001.4.1						2001 4 1								2000. 4. 1			
		2005. 4. 1							2007. 4. 1							2001. 4. 1						1998 / 1	1330. 1. 1							2000.4.1			
		29							25							46						2	70							42			
		女							田							女						4	Κ							女			
		***** 美奈子							松が上							あきご問子出						\$\frac{1}{2}								<** 人类子			
		Epoket 画 動							ななが 田							表を計						지 = - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	H H							が出来			
		助教							助教							助教						144年	74							助教			
		66							100							101						109	701							103			

		,	杏林大学 保健学部卒業				:	杏林大学 保健学納卒業	7				,	千葉大学 看護学部卒業									,	杏林大学 保健学部卒業						山形大学 地域教育文化学部 養護教諭特別別科 卒業
			巣					澌						巣										巣						半
						7.7			5.0									9.1											11.3	0.0
2.1	1.3	0.9	0.9	2.0	0.5	7.7	4.0	1.0	5.0	9.0	0.3	0.4	2.0	1.6	6.0	2.8	0.5	9. 1	1.0	0.9	1.6	0.5	0.4	1.6	2.4	1.9	0.5	0.5	11.3	0.0
0.0	0.0	0.9	0.0	2.0	0.0	2.9	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.6	0.0	2.8	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	2.4	0.0	0.5	0.0	4.5	0.0
2.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.5	3.9	0.0	1.0	1.0	9.0	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.8	1.0	0.9	1.6	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.9	0.0
0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	1.9	0.0
看護方法皿	看護方法V	基礎看護学実習Ⅱ	在宅ケア論Ⅱ	在宅看護学実習	卒業研究	슈큐	精神看護学実習	卒業研究	4	看護方法V	看護方法演習Ⅰ	看護方法演習II	基礎看護学実習Ⅰ	基礎看護学実習Ⅱ	在宅ケア論Ⅱ	在宅看護学実習	卒業研究	슈큐	看護方法皿	看護方法IV	看護方法V	看護方法演習I	看護方法演習II	基礎看護学実習I	基礎看護学実習Ⅱ	在宅ケア論Ⅱ	在宅看護学実習	卒業研究	슈큐	수計
			看護学科					看護学科						看護学科										看護学科						看護学科
			1 2007. 4. 1					2005. 4. 1						2005.8.1										2006. 4. 1						2007. 4. 1
			2007. 4. 1					2005. 4. 1						2005.8.1										2006. 4. 1						2007. 4. 1
			24					30						30										27						35
			¥					女						¥										眠						女
			155.5 陽子					話が青						かる 数 額										よういち 洋一						小月三
			が、田田					が発用						対場										教権						終日 六 十
			助教					助教						助教										助教						助教
			104					105						106										107						108

	杏林大学	無 保健学研究科 博士前期課程修了	修士(保健学)				東京電機大学	4 理工学研究科 6 医士課程修了	博士 工学)			;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	合				# # # #	果兄子云人子 女育学研究科	(修士課程修了		
				7.7							6.9				5.3						6.7
0.9	0.8	2.0	1.3	5.0	0.9	0.9	0.1	1.4	1.6	2.0	6.9	2.0	2.0	1.3	5.3	0.5	3.7	0.7	0.5	1.3	6.7
0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.6	0.0	3.0	2.0	2.0	0.0	4.0	0.0	3.7	0.7	0.0	0.0	4.4
0.9	0.0	0.0	1.3	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.5	1.3	1.8
0.0	0.8	0.0	0.0	0.8	0.9	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
計算機演習	医用計測工学	医用情報工学実習	卒業研究	수류	基礎電気学	生体機能代行装置学概論	特別講義I	医用電気工学実習	医用電子工学実習	卒業研究	수큐	生理学実験	安全管理学実習	卒業研究	수計	健康スポーツ科学	体育実技I	体育実技Ⅱ	特別演習I	卒業研究	合計
		臨床工学科						臨床工学科					品中工 沙纸					新乌粉合形 系	***************************************		
		2002, 10, 1						2006.4.1					2006 4 1					1006 4 1	1330.4.1		
		2002. 10. 1 2002. 10.						2006. 4. 1					2006 4 1	Z000. 1. I				1006 4 1 1006 4	1990. 4. 1		
		34						33					96	07				27	5		
		眠						眠					Ħ					H	R		
		第5元						が 表 法					しんいちろう					5445 1445			
		数が次						が開					世の井田					ななられて	恒		
		助教						助教					1147	发				11年7月	3		
		109						110					=	111				119	711		

		3	杏林大学 保健学部卒業							日本大学	法学部卒業			
			無							#	ŧ			
						13.7								8.4
1.4	0.8	1.0	1.5	8.0	1.0	13.7	1.4	1.7	1.6	2.0	0.3	0.4	1.0	8.4
1.4	0.8	1.0	1.5	8.0	0.0	12.7	1.4	0.0	1.6	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.7
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0	0.7
救急車同乗実習	ジョコレーションI	リショコレーション II	救急救命学科 シミュレーションIII	病院内実習	卒業研究	습計	救急車同乗実習	救命救助法	ジョュレーションI	ンドュレーションⅡ	臨床外科学 I	臨床外科学II	卒業研究	合計
			救急救命学科							苯乌苯人形式	众心众甲十年			
			2005. 4. 1							9006 4 1	2000.4.1			
			2005. 4. 1 2005. 4. 1							1 1 2006	2000. 4. 1			
			29							6.1	10			
			¥							H	R			
			売子							み な な た お	画天			
			たまう5 山内							器1	馬場			
			助教							4% HH				
			113							117	114			

専任教員個別表

철
-115
班
4
3

総合政策学部	学部																		(表20)	20)
											授業	科目						型余斗		
											X-	每週授	每週授業時間数	数				ストアにおけ		
	できませる。	(性別	(性別) (年齢)	輪 年 年	· 月 日	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講義	織)	演習	実験・実習 ・実技	東西四	111111111	年 申 出 由 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	引平均 到授業 間数	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	最終学歴及び 学位称号	ő
									前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期 後	後期	3	の有無		
1								民法総論I	2.0						2.0 0.2	0.0				
								労働法1	2.0						2.0 0.2	0.0				
								労働衛生法規(運税)<保合同>	2.0						2.0 0.2	0.0				
								民法総論Ⅱ		2.0				_	0.0	2.0				
								労働法Ⅱ		2.0				_	0.0	0				
								環境法		2.0				_	0.0	0				
								演習 I			2.0	2.0			2.0 2.	2.0			慶應義塾大学	沙
	あくぎねとしあき 阿久澤 利明	田	26		1984. 4. 1	1994. 4. 1	総合政策学科	演習			4.0	4.0			4.0 4.	4.0 2	22. 0	卓	大学院	
								読解力演習			2.0				2.0 0.2	0.0			法字修士	
								文章力演習				2.0		_	0.0	0				
								△比較財産法特論A・B	2.0	2.0					2.0 2.	0				
								△国際法制Ⅰ			2.0	2.0			2.0 2.	2.0				
								△比較財産法演習			2.0	2.0			2.0 2.	2.0				
								△医療協力関連法規論A・B	2.0	2.0					2.0 2.	2.0				
								111111111111111111111111111111111111111	10.0	10.0	12.0	12.0	0.0	0.0	22.0 22.0	0				

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

2 8

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「大学院における研究指導担当資格の有無」欄には、大学が定める基準に基づいて資格の有無を記入すること。

専任教員個別表

総合函	総合政策学部																		(秦20)	20)
										17	授業科	科目						到急斗		
											各	∮週授	每週授業時間数	炎			\ ~~	ストアにおけ		
職名	る氏がのなる。	(性別)	(性別) (年齢) 華	栽牛	月 田	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講義	織	演習		実験・実習 ・実技	東 南	11111111	年 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	年間平均 4 年間接業 1 年間数 1	で 事 が 発 型 発	最終学歴及び 学位称号	ő
									前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期後	後期	0	の有無		
								アメリカ経済論 2.0	2.0					- 7	2.0 0.2	0.0				
								世界経済論		2.0					0.0	2.0				
								経済学A・B	2.0	2.0				- 1	2.0 2.	2.0				
								演習I			2.0	2.0		- 1	2.0 2.	2.0				
								演習			4.0	4.0		7	4.0 4.	4.0				ě
2414Z		⊞	7.	100	1 7 7 7 1	1009 / 1	给人克莱沙尔	読解力演習			2.0			- 7	2.0 0.2	0.0	0 01	4	慶應義塾大士帝院	沙し
4X1X	田	R	<u>, </u>	1 30	1.4.1			文章力演習				2.0			0.0	2.0	·	Ţ.	スナ院 経済学修士	+1
								学際演習Ⅱ				2.0			0.0	2.0				
								△開発協力I			2.0	2.0		-7	2.0 2.	2.0				
								△世界経済論廣習			2.0	2.0		- 7	2.0 2.	2.0				
								△世界経済特論A・B	2.0	2.0				-7	2.0 2.	2.0				
								111111111111111111111111111111111111111	6.0	6.0	12.0	14.0	0.0.0	.0 18	6.0 12.0 14.0 0.0 0.0 18.0 20.0	0 :				

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること (例えば1コマ90分の場合は、2時間) 1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

芝南
小
審
出る
総合
34

総合政策学部	FB		ŀ			ı													Ì	(表20
											8	授業科目	科目					**	小沙陸	
												4	幸週授	每週授業時間数	炎			\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	ストだいがけ	
で氏	رة مم	型	性別)(年齢)	年齢)	就 年 月	∰□	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	##	講義	演習		実験・実習 ・実技	英型	1111111	年 田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格		最終学歴及び 学位称号
										前期	後期	前期	後期	前期	後期 育	前期 後期	Ħ	9	の有無	
									現代中東政治論 2.0	2.0					2	2.0 0.0	_			
									エネルギー戦略論		2.0				0	0.0 2.0				
									宗教学A·B 2.0		2.0				2	2.0 2.0				
									演習			4.0 4.0	4.0		4	4.0 4.0				
おいかわ	かってかず		H	7	1005	1 005 4 1	1005	然人时年少年	表現力演習			2.0			2	2.0 0.0	16.0		4	東京教育大学 卡沙院
X	 	-		t o	1999	i.	1330.4.1		データ分析演習				2.0		0	0.0 2.0			Ţ	大学院大学修士
									発展英語	2.0	2.0				- 2	2.0 2.0				
									△国際政治I			2.0	2.0		2	2.0 2.0				
									\triangle дңер дер $A \cdot B = 0.0$		2.0				2	2.0 2.0	(
									+=	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0 0.0 0.0		16.0 16.0	0			

「IV 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

00 00

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3 学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

総合政策学部

(表20)

		最終学歴及び 学位称号						慶應義塾大学	大学院	経済学修士				
十学院	におけ	D 4411	の有無						有					
		年間平均 毎週授業 時間数							16.0					
		### ###	後期	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0	4.0	0.0	2.0	2.0	2.0	16.0
			前期	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	4.0	2.0	0.0	2.0	2.0	16.0
	間数	実験・実習 ・実技	月 後期											0.0
Н	每週授業時間数	実験	朔 前期					0	0		0		0	10.0 10.0 0.0 0.0
授業科目	每週	演習	前期後期					2.0 2.0	4.0 4.0	2.0	2.0		2.0 2.0	0 10.
授		郊	後期前		2.0		2.0	2.	4.	2.		0 ::	2.	6.0 10
		講義	前期	2.0	5.4	2.0	2.4					2.0 2		6.0
		科目名		国際貿易論I	国際貿易論Ⅱ	環境経済学	環境政策論	演習I	演習	読解力演習	文章力演習	△国際貿易特論A·B 2.0 2.0	△開発協力Ⅰ	₽₽
		所属学科							総合政策学科					
		現職就任年 月 日							1997. 4. 1					
		月田							1984. 4. 1					
		(年齢)							52					
		(性別) (年齢) 幕							田					
		る氏が、							おのだがんや小野田欣也					
		職名							教授					

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

264697

「大学院における研究指導担当資格の有無」欄には、大学が定める基準に基づいて資格の有無を記入すること。

(表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ご病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること (例えば1コマ90分の場合は、2時間)。 1授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

(表20)	大学院 たおけ 中間平均 る研究 春週授業 指導担 時間数 前期 後期			2.0 0.0 0.0 2.0 0.0 2.0 2.0 2.0 4.0 4.0 種應義墊大学 2.0 2.0 有 大学院 2.0 2.0 2.0							000				
	授業科目	年週授業時間数	講義 (漢習 実験・実習 ・ 実技	期 後期 前期 後期 前期 後期	0	2.0	2.0	2.0 2.0	4.0 4.0	2.0	2.0	0 2.0	2.0 2.0	2.0 2.0	
	科目名 調 調			家族法 1 2.	家族法Ⅱ	現代家族法論	演習 I	演習	4 読解力演習	文章力演習	△比較家族法特論A·B 2.0	△比較家族法演習	△国際法制 I	111	
				1 総合政策学科											
	職現職就任日年月日			1984. 4. 1 1990. 4. 1											
	(性別) (年齢) 就年月			64 1984.											
	(性別)			¥											
総合政策学部	走" " 东			こかし 小石 イ子											
総合函	源 職名									教授					

|注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

「大学院における研究指導担当資格の有無」欄には、大学が定める基準に基づいて資格の有無を記入すること。 264697

専任教員個別表

8合成	総合政策学部																		(表20)
					_					換	業科	III					十学時		
											毎	每週授業時間数	時間数				ストにおけ		
職名	る氏が、	(性別)	(年齢) 就		田田田	現職就任 年 月 日	所属学科	科目名	講義	11F9 <u>7</u>	演習		実験・実習 ・実技	₩	11111111	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	で 中 神 神 が 出 格	最終学歴 学位称号	最終学歴及び 学位称号
									前期	後期前	前期	後期前	前期 後期	朝前期	後期	9	の有無		
								国際関係論1.1 2.0 2.0	2.0 2	5.0				2.0	2.0				
								現代ロシア政治論 2.0	2.0					2.0	0.0				
								演習 I		2.	2.0 2.	2.0		2.0	2.0				
								演習		4.	4.0 4.	4.0		4.0	4.0			П	コロンビア大
松拉		⊞	D L	1086	-	1086 4 1 1004 4 1	然人时等沙利	読解力演習		2.	2.0			2.0	0.0	17.0	4	孙	学大学院
(X:X	魚縢 元秀	R	60	1 300		1334.4.1	では大子上は	文章力演習			2.	2.0		0.0	2.0	0.11	Ľ	政治	3学博士
								△国際協力論演習		2.	2.0 2.0	0		2.0	2.0				
								△現代ロシア特論A・B	2.0 2.0	0				2.0	2.0				
								△国際政治 I		2.	2.0 2.0	0		2.0	2.0				
								計	6.0 4	1.0 11	2.0 12	. 0 0.	0 0.	6.0 4.0 12.0 12.0 0.0 0.0 18.0 16.0	16.0				

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

2

総合政策学部

(表20)

		最終学歴及び 学位称号						3	果尽大学大学院存住学者						
型会平	アカス	た 事 領 を 関 発 理 発	の有無						手						
		年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格							17.0						
		111111	後期	0.0	0.0	2.0	2.0	4.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	16.0	
			前期	2.0	2.0	0.0	2.0	4.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	18.0	
	間数	実験・実習 ・実技	後期											0.0	
ш	每週授業時間数	実 .	前期											0.0	
授業科目	每週排	萬恩	月 後期				2.0	4.0		2.0	2.0	2.0 2.0) 12.0	
授業			朝前期			_	2.0	4.0	2.0		2.0	2.0	_) 12.0	
		講義	前期 後期	0	0	2.0							0 2.0	0 4.0	
			湿	学 2.	£ I 2.0	П					力 1	阿阿	存 2.	6.0	
		科目名		国際保健学	人類生態学1	人類生態学Ⅱ	演習I	演習	読解力演習	文章力演習	△国際医療協力Ⅰ	△人類生態学演習	△人類生態学特論 2.0	111111111111111111111111111111111111111	
		所属学科		総合政策 受政策 本学											
		現職就任年 月 日							2001. 4. 1						
		就 年 月 日							1981. 4. 1						
		性別)(年齢)							54						
		(性別)							田						
		る氏がなるなる。							たかさかこういち 高坂 宏一						
		~4円							Me.						
		職名							教授						

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

専任教員個別表

(表20)			最終学歴及び 学位称号						明治大学							17. 17. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14	慶應報整大字 十少配	スナR なな学像十	<u> </u>		
	到余十	いおけ	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	の有無					10.0								19.0	15.0			
			1	期後期	0.0	0 2.0	0.0	0 2.0	0 2.0	0 2.0	0.0	0 2.0	0 10.0	0 2.0	0 2.0	0 2.0	0 2.0	0 4.0	0.0	0 2.0	0 14.0
		e時間数	実験・実習 ・実技	前期 後期 前期	2.0	0.0	2.0	0.0	2.	2.0	2.0	0.0	0.0 10.0	2.0	2.0	0.0	2.5	4	2.0	0.0	0.0 0.0 12.0
	授業科目	每週授業時間数	(文字) (文字) (文字) (文字) (文字) (文字) (文字) (文字)	前期後期前					2.0 2.0	2.0 2.0	2.0	2.0	6.0 6.0 0.			2.0	2.0 2.0	4.0 4.0	2.0	2.0	8.0 10.0 0
			雜	前期後期	⇒ 2.0	2.0	2.0	2.0					4.0 4.0	2.0 2.0	1 2.0 2.0						4.0 4.0
			奉田名		現代日本政策論 2.0	トスコミュニケーション編	インターンシップ I 2.0	インターンシップⅡ	演習 I	演習	読解力演習	文章力演習	111111	国際金融論Ⅰ・Ⅱ	経済原論I・II	学際演習Ⅱ	演習I	演習	読解力演習	文章力演習	11111
			所属学科						総合政策学科								然人时锋诗色	ちロダミナゲ			
			現職就任年 月 日						2006. 4. 1								1 7 1	2001. 4. 1			
			就 職年 月 日						2006. 4. 1								1001	1331.4.1			
			(性別) (年齢)						09								Ä	4:0			
			(性別						田								H	R			
策学部			る氏が、						でしま のりお 専島 电解	,							コロ ながい	西季			
総合政策学部			職名						教授								がた	<u> </u>			

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 264697

恕
伙
策
议
$\triangleleft \Box$
촗

総合政策学部 職名 達 ^{9 が} 名 (性別) (年齢) 就 職 鬼職就任 所 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
き ^{n が 名} (性別) (年齢) 就 職 現職就 の 本
E D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D </td
E D D E D D E D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D </td
き ^{9 が 名} (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 毎 月 日 年 月 日 毎 月 日 毎 月 日 毎 月 日 毎 日 日 日 日 日 日 日 日
き ^{9 が} 名 (性別) (年齢) 就 職 現職就任 中 月 日 年 月 日 年 月 日 毎 月 日 毎 月 日 毎 月 日 毎 月 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 毎 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
き ^{9 が 名} (性別) (年齢) 就 職 現職就 の 本ま おきむ 男 58 1981.4.1 2003.4
き ^{ル が} 名 (性別) (年齢) ^歳 野山 修 男 58
で で を は が か か か か が か が が か が が が が が が が が が が が が が
で で を は が か か か か が か が が か が が が が が が が が が が が が が
然要要数

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表20)

表	
固別	
王教	
中	

総合政策学部

		最終学歴及び 学位称号				1	慶應義塾大字 卡沙亞	スナ祝珠学像十	<u>ī</u>						一杯十沙	十く厚			
十%時	スナミななに	を 帯 悪 を 神 を を を を を を を を を を を を を を を を を	の有無				7	ŗ											
		年間平均 2研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格					11	11.0							0	10.0			
			後期	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	10.0	0.0	0.0	2.0	2.0	4.0	0.0	2.0	10.0
		11111111	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	12.0	2.0	2.0	0.0	0.0	4.0	2.0	0.0	10.0
	間数	実験・実習 ・実技	後期								0.0								0.0 0.0
_	每週授業時間数	実験・	前期								0.0								
業科目	每週	演習	朔 後期					2.0	2.0		0.7					4.0		2.0	0.9
較			後期 前期		0	0	2.0		2.0	0	0 4.0			0	0	4.0	2.0		0 6.0
		講義	前期後	2.0	2.0 2.0	0 2.0				2.0 2.	8.0 6.	0.	2.0	2.0	2.0				4.0 4.0
		科目名	11111	刑事訴訟法 2	医事法 I • II 2	刑事法I·I 2.0	読解力演習	文章力演習	演習I	△比較刑事法帯輪A・B 2	8 +=	ヨーロッパ経済論 2.0	国際政治史1 2	国際政治史Ⅱ	現代ヨーロッパ政治論	演習	読解力演習	文章力演習	<u></u>
		所属学科					然人时等沙利	でロダネナゲー							然 人时笙 [4]	らってメナナー			
		現職就任年 月 日		2000. 4. 1											2005 4 1	2000.4.1			
		就年 月 田					1087 / 1								9005 4 1				
		(年齢)					נט	0							99	00			
		(性別) (年齢)					⊞	R							Ħ	R			
		ふ氏がなる。					はしもと ゆうたろ	橋本 雄太郎							乗って、あ得ら	松井 略			
		職名					松松	#X1X							全四维河	47.841.4			

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

学部
佻
3政策
囚
$\angle \Box$
鑗

氏 (性別) (年的) 能	総合政策学部					Ì												ŀ	(表20)
** 名 (性別) (年齢) 註 用廠設任 再届学科目名 科目名 計畫 所職等等時間數 所職等等時間數 企業財 計劃 保期 計劃 所期 所期 所期 所期 所期 所期 所期 計劃 企業 工業 工業 工業 工業 工業 工業 工業 <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>授</td><td>業科</td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td>大学院</td><td>47.5</td><td></td></th<>											授	業科	Ш				大学院	47.5	
** 名 (性別) (年齢) 華 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 日本法制史 前 後期 前期 後期 当時 当時 当時 当時 当時 計畫 一下法制史 [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0] [2.0]												毎週		間数			におけ	2 +	
Figure 1	2		(性別)	(年齢)	城年		現職就任年 月 日	所属学科	科目名	華	and-X	廣暑	実	i・実習 実技	D7m	1111111	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格		5終学歴及び 5位称号
計量 日本法制度 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>後期</td> <td>の有無</td> <td>出;</td> <td></td>										-	-	-	-	-		後期	の有無	出;	
本地									日本法制史	57	0.3				0.0	2.0			
本元 歴史学B 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 0.0 0.0 2.0 0.0 2.0 0.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0										2.0					2.0	0.0			
本売 場合政策学科 管際演習1 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.									歷史学B	6.4	0.3				0.0	2.0			
連続 場合政策学科 議解力演習 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.									学際演習 I		2.	0			2.0	0.0			
売売 B 52 1984.4.1 1996.4.1 総合政策学科 清解力演習 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0									演習 I		2.	0 2.	0		2.0	2.0		1	14年来中共
和是 79 120 1201 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13501 13		14 BA	Ħ	C	100		1006 / 1	级人中维沙尔	演習		4.	0 4.	0		4.0	4.0			愛應義聖人字 卡亭區
2.0 0.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 14.0 12.0 0.0 0.0 18.0		和晃	R	70	130		1330.4.1	10000000000000000000000000000000000000	読解力演習		2.	0			2.0	0.0			スナ祝 洪学博士
2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 18.0									文章力演習			2.	0		0.0	2.0			1 2 1
2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 4.0 6.0 14.0 12.0 0.0 18.0									△アジア交流史A・B	2.0 2	0 ::				2.0	2.0			
4.0 6.0 14.0 12.0 0.0 0.0 18.0									△国際政治I		2.	0 2.	0		2.0	2.0			
4.0 6.0 14.0 12.0 0.0 0.0 18.0									△比較法制論演習		2.	0 2.	0		2.0	2.0			
									1111111	4.0	6.0 14	L. 0 12.	0.0	0.0	18.0	18.0			

「IV 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

264696

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること (例えば1コマ90分の場合は、2時間) 1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

c. ** 名 (性別) (年齢) 能 職 现職就任 事 月 日 中 月 日 中 月 日 中 月 日 中 月 日 日 中 月 日 日 中 月 日 日 中 月 日 日 中 月 日 日 日 日	KIT!	総合政策学部				ŀ			-				Š	1						ŀ	(表20)
** 名 (性別) (年的) 集 現職就任 科目名 新目名 講義 新灣 新學 中間数 出間報 工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工													授業	科目					大学院	4) H	
** 名 (性別) (年齢) 離 離 現職就任 日本 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日													ZF.	華週授	業時間	数			におい	· +	
財 (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1) (2002.4.1)				(性別)	(年齢	(f) 類中		現職就年 月		科目名	推	撇	蔥	ŖII.	実験・実	其 習	11111111	年間平 毎週授 時間数	数 る研多 指導担 出資格		終学歴及び 位称号
男 71 2002.4.1 総合政策学科 文章力積習 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 3.0 3.0 3.0 4 月 71 2002.4.1 総合政策学科 文章力積習 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 3.0 3.0 4 3.0 3.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0											前期	後期	前期	後期	-		\vdash		の有無	出:	
男 71 2002.4.1 総合政策学科 文章力演習 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0 6.0 6.0 有 人国際法論 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0										外交政策論I·II	2.0	2.0					┝				
男 71 2002.4.1 総合政策学科 文章力演習 2.0 2.0 0.0 0.0 2.0 2.0 4 6.0 6.0 6.0 6.0 有 大 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 </td <td></td> <td>2.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td>													2.0					_			
月 公国際法論 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 2.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0		を と だ 上 が	chodese 博之	用	71	2	002.4.1		1 総合政策学科					2.0		_			有		東京大学
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***												2.0				• •		_			
上										抽	4.0	4.0	2.0	2.0	0.0		\vdash				
業 B 69 1999.4.1 1999.4.1 総合政策学科 (演習 経済政策論1 2.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 9.0 9.0 10.0 有 事業 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 <td>ı</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>財政学概論I・II</td> <td>2.0</td> <td>2.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>⊢</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	ı									財政学概論I・II	2.0	2.0					⊢				
業売 場合政策学科 経済政策論1 2.0 4.0 4.0 6.0 2.0 2.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0										日本経済論	2.0					- 1		_			
推士 29 1595. ‡・1 1595. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・1 1655. ‡・			ا الا الا	Ħ	80		000		1 総令附筆沙紀	経済政策論I		2.0				_					小平平平
2.0 2.0 6.0 4.0 4.0 0.0 0.0 10.0			推上	?	<u>.</u>		7.7. T. I			演習			4.0	4.0		7					トくぶと
6.0 6.0 4.0 4.0 0.0 0.0 10.0										△国際金融特論A・B		2.0				,,		_			
											6.0	6.0	4.0	4.0	0.0		0.0 10.0	_			

(表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ご 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

公政策学部	
^公 政	学部
<i< td=""><td></td></i<>	
	総合更

(表20)

		最終学歴及び 学位称号				慶應義塾大学	大学院	法学修士						+45 L 28 L 44 +	台外大子大子院 博士(保健学)			
4444	イドアナサイン	に お 事 が 知 発 を を を を を を を を を を を を を を を を を を	の有無															
		におり 年間平均 る研究 毎週接業 指導担 時間数 当資格					0	11.0							8.0			
		 	後期	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0	4.0	10.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	8.0
		11111111	前期	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	4.0	12.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	8.0
	間数	実験・実習 ・実技	後期								0.0							0.0
пп	年 海授業時間数	業・	月 前期								0.0							0.0
授業科目	毎週	阿阿	月 後期					2.0	2.0	4.0 4.0	8.0				2.0		2.0	4.0
林			期前期				2.0		2.0	4.0	9.0	0			2.0	2.0		0 4.0
		難幾	前期後期	0	0	2.0					0 2.0	0 2.0	0	2.0				0 4.0
	\vdash		塩	2.0	2.0			₽ I			4.0	論 2.0	新點 2.	維			PAI	4.0
		科目名		経済刑法	法学A [2]	刑法総論	読解力演習	文章力演習	演習I	演習	#=	社会保障論	社会福祉政策論 2.0	公的扶助論	演習 I	読解力演習	文章力演習	+=
		所属学科					然人时解涉到	10000000000000000000000000000000000000							総合政策学科			
		現職就任年 月 日					2005 4 1	2000.4.1					2007. 4. 1					
		就 職年 年 月 日					9003 / 1	2000. 4. 1						2007. 4. 1				
		(性別) (年齢)					c, R								41			
		(性別)					⊞	R							田			
		がある。					おおやま とおる	大口 徹							askin からし 岡村 格			
		職名					米粉型	五 子 二 五 子							准教授			

全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

N

	授業科目 大学院	毎週授業時間数 におけ	科目名 講義 漢習 実験・実習 計 毎週授業 ・実技 時間数	前期 後期 前期 後期 前期 後期 前期 後期 0.0有無	医療経済学1・11 2.0 2.0 2.0 2.0	演習I 2.0 2.0 2.0 2.0	演習 4.0 4.0 4.0	読解力演習 2.0 2.0 0.0	文章力演習 2.0 0.0 2.0	表現力演習 2.0	データ分析演習 2.0 0.0 2.0 11.0 相	学際演習II 2.0 0.0 2.0	△医療経済学特論 2.0 2.0 0.0	△国際協力研究法1 2.0 0.0 2.0	△国際医療協力1 2.0 2.0 2.0 2.0	#	行政法II 2.0 0.0 2.0	憲法1 2.0 2.0 0.0	游华B(日本国憲法)[2] 2.0 0.0 2.0	演習I 2.0 2.0 2.0 2.0	(策学科 演習	0.0	文章力演習 2.0 0.0 2.0	((△比較樂法特聯A·B 2 2.0 2.0 2.0 2.0
	業	毎週授業		後期				0.	2.0		2.0	2.0			0	14.0						0.	2.0		
	授		難	後期		2	4	2		2			0:	2.0	2.	0 4.0	2.0	0:	2.0	2	4	2		C	i
			科目名	1444	· II	寅習 I	寅習	読解力演習	文章力演習	表現力演習	データ分析演習	学際演習Ⅱ	△医療経済学特論 2	△国際協力研究法1	△国際医療協力 I		行政法Ⅱ		5学B(日本国憲法)[2]	寅智 I	寅習	 売解力演習	文章力演習		
			所属学科							然人时無沙魚											総合政策学科				
			現職就任年 月 日							0000	-										2004. 4. 1				
			就年月田							1 001	1331.4.1										2003. 4. 1				
			(性別) (年齢)							7	44										44				
			(性別)							⊞	R										女				_
[学部			あれる。							きたじまったむ	北島 勉										を奏うなやを作をを表します。				
総合政策学部			職名							光紫岩	TH代1又										准教授				_

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

 $^{\circ}$

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること (例えば1コマ90分の場合は、2時間)。 1授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。 5 1授業科 専任教員個別表

c)

所属学科 科目名 講	
所属学科 科目名	
	現職就任年 月 日
行政学 I · II 2.0	
日本政治論 I · II 2.0	
地方政府論	
学際演習Ⅰ	
	_
読解力 演習	
文章力演習	
データ分析演習	
計 1.0	
比較政治学 I·I 2.0	
中国語A・B 4.0	
情報社会論 2.0	
演習 I	
東京日文ネナ: 東沿	
読解力演習	
文章力演習	
計 8.0	

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

2 8

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間) 1授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。 4 6

専任教員個別表

<u>~</u>
学部
無
17 12
小时
$\triangleleft \Box$
鍃

(表20)			最終学歴及び 学位称号					44 7 7 7 4 4 7 44 4 44 4 44 4 4 4 4 4 4	現被人字人字院 法学修士	1									中央大学大学院	法学修士					
	大学時	におけ	る研究 指導 当資格	の有無					**																
			年間平均 毎週授業 時間数	ı					14.0										1.9	12.0					ı
			+	後期	6.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	14.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	10.0
				前期	6.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	14.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	14.0
		間数	実験・実習 ・実技	後期									0.0												0.0
	H	每週授業時間数	実験・	月 前期									0.0												0.0
	業科	毎週	演習	期 後期				2.0		2.0		2.0	0 6.0							0.7		2.0		2.0	0.9
	授			後期 前期	0		0	2.0	2.0		2.0		0 6.0				0	0		2.0	2.0		2.0		0.9 0
			無	前期後	6.0 6.0	2.0	2.						0 8.	2.0	2.0	0	2.0	2.0	0						8.0 4.0
				温			沿點		RAI		ŖII	演習	8.	2.		2.		Ξ	去規 2.		RI	ŖII	E I	演習	∞.
			科目名		中国語A・B	中国外交論	現代中国政治論	演習 I	読解力演習	文章力演習	表現力演習	データ分析演習	丰	行政法I	法情報学	憲法概論	憲法Ⅱ	法学B(日本国憲法)[1]	医療関係法規	演習I	読解力演習	文章力演習	表現力演習	データ分析演習	111111111111111111111111111111111111111
			所属学科						総合政策学科										然人中無事的	50000000000000000000000000000000000000					
			現職就任年 月 日						2007. 4. 1										2004 4 1	2004. 4. 1					
			就 職年 月 田						2001. 4. 1										0000	2005. 4. 1					
									37										66	26					
			(性別) (年齢)						田										H	R					
総合政策学部			る氏がなる。						もたなべ たけし 漢辺 剛											岩隈 道洋					
総合政			職名						准教授										出事						

「IV 1 全学の教員組織」(表19)に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)。 1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

01 to 4 to

専任教員個別表

	ĺ	1
		2
•	1	2
	(
	3	K

総合更	総合政策学部																举)	(表20)
			L	\vdash						授業科	科目					型化斗		Γ
											每週授	每週授業時間数				いたに		
職名	で、日本のでは、日本には、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは		(性別) (年齢) 年	幣) 株	日	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講義	<i>*</i>	演習	実験・実習 ・実技	RII	1111111	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	で 帯 明 明 別 別 別 別 別 別 の 記 の 記 の に に に に に に に に に に に に に	最終学歴及び 学位称号	7 Z
									前期 後期	朝前期	1 後期	前期後期	期前期	後期		の有無		
								マーケティング総籍1・11 2.0 2.0	2.0 2.0				2.0	2.0				
								演習		4.0	4.0 4.0		4.0	4.0				
								読解力演習		2.0			2.0	0.0			南カリフォルニ	71
客員教授	*		男 65		984. 4. 1	1984. 4. 1 1993. 4. 1	企業経営学科	文章力演習			2.0		0.0	2.0	12.0	有	ア大学大学院教主教主教主教	元 (1)
								△国際ビジネス I		2.0	2.0 2.0		2.0	2.0			所 四 件 件	1
								△比較流通経営特輪A·B 2.0 2.0	2.0 2.0				2.0	2.0				
								111111111111111111111111111111111111111	4.0 4.0 8.0 8.0 0.0 0.0 12.0	0.8	8.0	0.0	0 12.0	12.0				
[注] 1	[注] 1 「W 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作	の教員組織	引 (表19	{Z} (6	掲げた組	戦の順に作成	年成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属	し、大学附置を	研究所、	学部附	属研究	所、附烔	manie*					

-IV 1 全字の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)。 1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

(表20)

専任教員個別表

į	<u>~</u>
111	ĺΝ
Jester.	区市
1	20
111	禁介

		最終学歴及び 学位称号						慶應義塾大学	大学院	在领字修工							上智大学		_
也亦十	アナドアおび	る 計 単 資 格 格	の有無						年										
		年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格							17.0								6.0		-
			後期	0.0	2.0	0.0	2.0	4.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	16.0	2.0	2.0	0.0	2.0	Ī
		11111111	前期	2.0	0.0	2.0	2.0	4.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	18.0	2.0	2.0	2.0	0.0	İ
]数	験・実習 ・実技	後期											0.0					
	每週授業時間数	実験・実習 ・実技	前期											0.0					İ
業科目	每週授	演習	後期				2.0	4.0		2.0		2.0		10.0		2.0		2.0	I
核業			前期			2.0	2.0	4.0	2.0			2.0		12.0		2.0	2.0		I
		講義	月 後期		2.0						2.0		2.0	6.0	2.0				ļ
	Ш	ijii E	前期	2.0							в 2.0		2.0	6.0	п 2.0				
		科目名		産業社会学	地域社会学	学際演習I	演習 I	演習	読解力演習	文章力演習	△社会変容特論A・B	△国際ビジネスⅠ	△地域政策論	11111111	流通システム論 I・I	演習 I	読解力演習	文章力演習	33 0
		所属学科							企業経営学科								企業経営学科		
		現職就任年 月 日							1986. 4. 1								2004. 10. 1 2004. 10. 1		
		就 職年 月 日							1986. 4. 1								2004. 10. 1		_
		(性別) (年齢)							64								61		_
		(性別)							眠								野		
		ると、これが、ななななななななななななななななななななななななななななななななななな							からきわ かずよし 唐澤 和義								manch state 木下 修		
		職名							教授								客員教授		_

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)。

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。 0 m 4 m

専任教員個別表

No.
11
米
7
场
41
绿

総合政	総合政策学部																	(表20
										授	5業科						十学陸	
											每.	週授業	每週授業時間数				いたに	
職名	る氏がなる。	(性別)	(年齢) 年	(類 中	田田田	現職就任 年 月 日	所属学科	科目名	講義	瀊	演習		実験・実習 ・実技		<u>+</u>	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	る 事 が が を を を を を を を を を を が を が を が が が が が が が が が が が が が が が が が が が が	最終学歴及び 学位称号
									前期	後期	前期	後期前	前期 後期	朔前朔	後期		の有無	
								人村マネジメント輪1・Ⅱ 2.0 2.0	2.0	2.0				2.0	2.0			
								キャリア開発論		2.0				0.0	2.0			
								演習 I		C/I	2.0 2.0	0.		2.0	2.0			
教授	たけがについた	祖	69	200	2000 4 1	2000 4 1	企業終党学科	演習		4	4.0 4.0	0.		4.0	4.0	13.0	#	慶 庵
<u> </u>		?	1	1	:			読解力演習		c/l	2.0			2.0	0.0	•	2	
								文章力演習			2.	2.0		0.0	2.0			
								△国際人材開発特論 A·B 2.0 2.0	2.0	2.0				2.0	2.0			
								+==	4.0	6.0	3.0 8.	0 0.	0 0. C	4.0 6.0 8.0 8.0 0.0 0.0 12.0 14.0	14.0			

[注]1 「IV 1 全学の教員組織」(表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)。

1授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

20040

専任教員個別表

	授業利
	_
	_
治	
総合政策学	

総合政策学部	策学部																		(表20)
										校	業科	H t					十学時		
											毎	週授業	每週授業時間数				いなに		
職名	である。	(性別)	(性別) (年齢)	栽年	月田	現職就任 年 月 日	所属学科	科目名	講義	和数	演習		実験・実習 ・実技	- Ru	1111111	年間平均 毎週授業 時間数	で指 活 事 発 知 発		最終学歴及び 学位称号
									前期	後期 育	前期	後期前	前期 後期	朝 前期	1後期		の有無		
								経営学総論I・I	2.0	2.0				2.0	2.0				
								経営史 I · II 2.0		2.0				2.0	2.0				
								演習I		2.	2.0 2.	2.0		2.0	2.0				
								演習		4.	4.0 4.	0.		4.0	4.0				
								読解力演習		2	2.0			2.0	0.0			1	- - - -
教授	たけらち おさむ 15.十・15.十・15.十・15.十・15.十・15.十・15.十・15.十・	祖	69	1985	1983 6 1	1988 4 1	企業経営学科	文章力演習			2.	0.		0.0	2.0	99 0	Ħ		慶應義塾大字 大学院
<u> </u>		?	1					△国際企業文化論 2.0	2.0 2	2.0				2.0	2.0	i i	Ľ	博士	(商学)
								△国際経営情報論演習		2	2.0 2.	2.0		2.0	2.0				
								△国際ビジネス I		2.	2.0 2.	2.0		2.0	2.0				
								△国際経営情報特論A·B 2.0		2.0				2.0	2.0				
								△国際企業文化特輪A・B	2.0 2	2.0				2.0	2.0				
								 	10.01	10.0	12.0 12	12.0 0.	0.0 0.0) 22.0	22.0				

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)。 1授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

01 to 4 to

車仟数昌個別表

Ä	
11/11	5 50
	在江
144	北
1	\(\sigma\)
7	4/4

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。 01 to 4 to

専任教員個別表

総合政	総合政策学部																	(表20)	(0
					-					換	業科	ш					制杂半		
											毎〕	每週授業時間数	時間数				スセスにおけ		
職名	る氏がのなる。	(性別)	(性別) (年齢)) 就年月	₩□	現職就任 年 月 日	所属学科	科目名	講義	型	演習		実験・実習 ・実技			年間平均 毎週授業 時間数	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	最終学歴及び 学位称号	×
									前期	後期 自	前期後	後期 前期	期後期	1 前期	後期		の有無		
								税法Ⅰ・Ⅱ	2.0 2	2.0				2.0	2.0				
								演習 I		2.	2.0 2.0	0		2.0	2.0				
								演習		4	4.0 4.	0		4.0	4.0				
								読解力演習		2.	0.			2.0	0.0			慶應義塾大学	小
教授	sば ひろし 千葉 洋	黑	62	1984. 4. 1		1989. 4. 1	企業経営学科	文章力力演習			2.	0		0.0	2.0	16.0	有	大学院	
								△比較稅法特論A·B 2.0		2.0				2.0	2.0			博士(学術)	_
								△国際ビジネスⅠ		2.	2.0 2.0	0		2.0	2.0				
								△比較会計論演習		2.	2.0 2.0	0		2.0	2.0				
								+==	4.0	4.0 12	12.0 12	12.0 0.0	0.0	16.0	16.0				
								会計学総論1·II 2.0		2.0				2.0	2.0				
								株式会社簿記論I·II 2.0		2.0				2.0	2.0				
								財務会計論I・I	2.0	2.0				2.0	2.0				
科拉	ないよう たかお	Ħ	-	1990 4 1		900E 4 1	个类纹净净积	演習 I		2	2.0 2.0	0		2.0	2.0	0 1/1		成城大学大学院	弘
¥X!X	内滕 局雄	R	ř	1990.			月米南西十年	演習		4.	4.0 4.	0		4.0	4.0	14.0		経済学修士	
								読解力演習		2.	0.			2.0	0.0				
								文章力演習			2.0	0		0.0	2.0				
								#=	6.0	8 0.9	8.0 8.	8.0 0.0	0.0	14.0	14.0				
- [-	「11 人光色粘目如磁	3 少口 6劫: ,	(#10)	が出る	と出い 学会会	1 1	七十十八十二十十二十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	1 上光附單研究工	工作品	175.41	光如阳星证如后	THEFE	A 7 7 7 1						ı

[注]1 「IV 1 全学の教員組織」(表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間) 1授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

専任教員個別表

総合政策学部	策学部																		(表20)
											較	業科	Ш					中沙语	
												毎〕	每週授業時間数	時間数				ストだれがかけ	
職名	4H 2	* **	(性別)	(性別) (年齢)	年 月	職 現職就任 日 年 月	就任 □	所属学科	科目名	編	475%	運		実験・実習 ・実技		±	年間平均 毎週授業 時間数	る指 事 等 発 相 格	最終学歴及び 学位称号
										前期	後期前	前期後	後期 前期	期後期	前期	後期		の有無	
									会計学総論Ⅰ・Ⅱ	2.0	2.0				2.0	2.0			
									情報処理概論I・II	2.0	2.0				2.0	2.0			
									簿記論 I・II	2.0	2.0				2.0	2.0			3
発拉	年 が が	なない	4	2.5	1007 7 1	1 2006 1		今業 終海海氣	演習I		2.	2.0 2.0	0		2.0	2.0	0		早橋田大学十多の
4X1X	10円	奈々子	X	45	1994. 4.		-	月米低四十年	演習		4.	4.0 4.	0		4.0	4.0	14.0		ヘナ死商学修士
									読解力演習		2.	2.0			2.0	0.0			
									文章力演習			2.	0		0.0	2.0			
									111111111111111111111111111111111111111	6.0 6	6.0 8.	0	8.0 0.0	0 0 0	14.0	14.0			
									会社法I・Ⅱ	2.0 2	2.0				2.0	2.0			
									有価証券法	2.0					2.0	0.0			
									法学A [1]	2.0					2.0	0.0			
									企業取引法	ζ./J	2.0				0.0	2.0			· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1
准教授	手藤	製り回り	田	46	2003. 4. 1	1 2003. 4.	П	企業経営学科	演習I		2.	2.0 2.0	0		2.0	2.0	13.0		
									演習		4.	4.0 4.	0		4.0	4.0			<u>.</u>
									読解力演習		2.	2.0			2.0	0.0			
									文章力演習			2.0	0		0.0	2.0			
									丰	6.0 4	4.0 8.	.0 8.	0 0.	8.0 8.0 0.0 0.0	14.0	12.0			
- [法]	[m/	人法(牲口名统)	4D 44V	(#10)	イガー田へ	1年 は 4年 名 年 7年 444	1771 インド	1 一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	TAME	114.40	光如四四世紀	T ME H	M 174						

[注]1 「IV 1 全学の教員組織」(表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間) 01 to 4 to

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

専任教員個別表

表20)			及び				為大学	迟	γνν †		
)			最終学歴及び 学位称号				東京工業大学	大学院	工学修士		
	型分子	スとなっておけ		の有無				单			
			年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格					13.0			
			盂	後期	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	0.0	12.0
				前期	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0	14.0
		宇間数	実験・実習 ・実技	朝後期							8.0 6.0 6.0 6.0 0.0 0.0 14.0 12.0
	Ш	每週授業時間数		後期 前期			0	0			0 0.
	授業科	毎〕	演習	前期後			4.0 4.0	2.0 2.0			. 0 6.
	漱		類	後期	2.0	2.0	4		2.0		6.0 6
			講義	前期	2.0	2.0			2.0	2.0	8.0
			科目名		数学[2] A·B 2.0 2.0	統計学[2] A·B 2.0 2.0	計算力演習	演習I	△純野学・データ解析特論△·B 2.0 2.0	△国際協力研究法Ⅱ 2.0	井
			所属学科					企業経営学科			
			現職就任年 月 日					1986.8.1			
			就 職年 月 日					1986.8.1			
			(性別) (年齢) 年					59			
			(性別)					用			
5学部			ふ氏がらなる。					へ (漢 ***********************************			
総合政策学部			職名					准教授			

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)。 1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。 21 го 4 го

専任教員個別表

総合政	総合政策学部																		表20)
										拡	授業科	<u>~</u>					中学院		
											毎	週授業	每週授業時間数				におび		
職名	る氏がある。	(性別)	(年齢) 年	据 年 田	羅日	現職就任 年 月 日	所属学科	科目名	講義	城	演習		実験・実習 ・実技		<u></u>	年間平均 毎週授業 時間数	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	最終学歴及び 学位称号	及び
									前期	後期	前期	後期 肩	前期 後期	3 前期	後期		の有無		
								国際法Ⅰ・Ⅱ	$[\cdot I 2.0 2.0]$	2.0				2.0	2.0				
								国際協力論	~ N	2.0				0.0	2.0				
								演習 I		2	2.0 2.0	0.		2.0	2.0			1 1	4,11,21,21
講師	かかからまり川村・真理	女	42	2005.	2005. 4. 1	2005. 4. 1	企業経営学科	読解力演習		2	2.0			2.0	0.0	9.0	单	年 大 ト 人 ト 月	人 孙 孙 (孙
								文章力演習			2	2.0		0.0	2.0			1	,
								△国際法特論A·B 2.0 2.0	2.0 2	2.0				2.0	2.0				
								+==	4.0	5.0 4	L. 0 4	0 0	. 0 0. 0	4.0 6.0 4.0 4.0 0.0 0.0 8.0 10.0	10.0				

「IV 1 全学の教員組織」(表19)に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

専任教員個別表

(表20)			最終学歴及び 学位称号				孫市立大学	大学院	修士(経営	(大		
			最終學學位表				横浜「	K	参士	-U		
	型完十	いただけ	年間平均 る研究 毎週授業 指導担 時間数 当資格	の有無								
			年間平均 毎週授業 時間数					d	9.0			
			#=	後期	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	10.0
				前期	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	4.0 6.0 4.0 4.0 0.0 0.0 8.0 10.0
		間数	実験・実習 ・実技	1 後期								0.0
	Ш	每週授業時間数	実験.	朝前期					_		_	0.0
	授業科	毎週	演習	前期 後期				0	2.0	0	2.0	0 4.0
	換		T-2410	後期前	0.	0.	2.0	2.0		2.0		.0 4.
			講義	前期	2.0 2	2.0 2	2				RII.	4.0 6
			科目名		経営組織論1・12.0 2.0	組織情報論 I · II 2.0 2.0	学際演習Ⅱ	読解力演習	文章力演習	表現力演習	データ分析演習	井里
			所属学科		46	<u> </u>	7.1	人类 农海沙堡		11/4	3 *	
			現職就任年 月 日					9005 4 1	2000. 4. 1			
			就 職年 月 日					200E 4 1	2000. 4. 1			
			(年齢)					70	t C			
			(性別)					7	Κ			
			ت بو ك					2 2 2				
総合政策学部			職名					 	再三 木村			

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に掲げた組織の順に作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

授業科目欄については、5月1日を含む学期における授業時間割に基づいて、作成すること。

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

外国	外国語学部																			(表20)	((
												授業科目	科目								
												4	每週授業時間数	時間数				X.	大学院に		
職名	ふ氏	が な 在	(性別)	(年齢)	就 年 月	職 日 ——— 年	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講	織	演習		実験・実習 ・実技		111111111	年間 毎週 申唱	4 年間平均 名 毎週授業 発 時間数	お 発 当 を 事 を 事 の 事 の 事	最終学歴及び 学位称号	ъ́
										前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
									英語 I -1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									ヨーロッパの社会と文化		2.0					0.0	2.0				
									ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0				
									キャリア指導 I -1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			慶應義塾大学	洲田
教授	あれて	たかお孝権	角	51	1992. 4. 1	1 1	1998. 4. 1	英語学科	実務英語-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0		無	大字院修士課 程	₩
									英米文学概論-1・2	2.0	2.0					2.0	2.0			文学修士	
									英語田-1.2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									111111111111111111111111111111111111111	4.0	6.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0 14.0 16.0	6.0 15.0	0			

学部附属研究所、附属 $\Gamma_{
m IN}$ 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

・年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表20)

専任教員個別表

郶
7-144
41
野学
1-1-
HHL
111111111
11.41
IH ' III
12.00
4
11

		最終学歴及び 学位称号					筑波大学大学 院植十課程	Zin を を と 文字 修 士			
	大学院に	お光光 別報 神 を 単 の 世 の 世 の 世 を は の は は り に に に に り に り に り に り に り に り に り					単				
		年間平均 毎週授業 時間数									14.0
		+==	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	14.0
		1fin	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0 14.0 14.0
	Σ	実験・実習 ・実技	後期								0.0
	眸 時間数	実験・	前期								0.0
科目	每週授業時間数	演習	後期	2.0	2.0	2.0	2.0			2.0	4.0 10.0 10.0
授業科		演	前期	2.0	2.0	2.0	2.0			2.0	10.0
		講義	後期					2.0	2.0		4.0
		##	前期					2.0	2.0		4.0
		科目名		英語Ⅲ-1・2	英語 I -1・2(第2外国語)	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	英語学特論-1・2	英語文法-1.2	キャリア指導 I -1・2	# <u>#</u>
	任 所属学科						本語学科				
		現職就任年 月 日					2005 4 1				
		就 職年月月					1991 4 1				
		(年齢)					44	+			
		(性別)					祖				
		ふ氏のなる。					いながき だいすけ				
		職名					教授	Y.			

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

外国語学部

(表20)			最終学歴及び 学位称号				オーストラリ	ア国立大学大 学院植十課程	博士 (歴史 ※)	子)		
		大学院に	お光光 光報を 神経神 田名					車				
			年間平均 毎週授業 時間数									13.0
			11111111	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	14.0
			1111111	前期	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	19.0
		Ķ	実験・実習 ・実技	後期								0
		每週授業時間数	実 ※ ・	前期								0
	授業科目	每週授	演習	後期		2.0	2.0			2.0	2.0	α
	授業			前期		2.0	2.0			2.0	2.0	α
			講義	後期	2.0			2.0	2.0			0 9
			灩	前期				2.0	2.0			4.0
			科目名		文化人類学	情報英語I·II	キャリア指導Ⅱ-1・2	△文化人類学特論A·B	地域圈研究VI-1・2	ゼミナールー1・2	ゼミナールー3・卒業論文	11111
			所属学科					拉語学科				
			現職就任年 月 日					1988 4 1 2000 4 1				
			就年 月 日					1988 4 1				
			(年齢)					59				
			(性別)					#	<u> </u>			
学部			多氏のなるなななななななななななななななななななななななななななる。					えど。じゅんこ	4. 4.			
外国語学部			職名					教检	<u> </u>			

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表20)

専任教員個別表

外国語学部

		最終学歴及び 学位称号					1	ンター大学大	学院博士課程 社会学博士				
	大学院に	おおい 光 治 神 神 神 神 り 田 神 神 り は は は は り は り に は り に り に り を し り の り り り り り り り り り り り り り り り り り						卓					
		年間平均 毎週授業 時間数											16.0
		11111111	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	16.0
		111111111111111111111111111111111111111	前期	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	0.0	2.0	2.0	16.0
授業科目 # 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	実習 芸技	後期										0.0	
	実験・実習 ・実技	前期										0.0	
		後期	2.0			2.0				2.0	2.0	6.0	
	4	演習	前期	2.0			2.0				2.0	2.0	6.0
		業	後期		2.0	2.0		2.0		2.0			8.0
		講義	前期		2.0	2.0		2.0	4.0				10.0
	所属学科 科目名			△言語文化史論演習 I・II・II	△比較文化論	△比較文化社会特論A・B	△言語と文化交流Ⅰ	ア刈カ社会論-1・2	日米比較文化概論	情報社会論	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	111111111111111111111111111111111111111
	所属学科							车票学科					
	香 名							1987 9 1					
		就 年 月 日						1987 9 1					
		(年齢)						63					
		(性別)						4	<				
		ある。氏は、なななななななななななななななななななななななななななななななななななな						くまがいるみえずい	原令 人校				
		職名						教授	<u>-</u>				

学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

外国語学部

(表20)

								授業科	科目							
								+	每週授業時間数	é時間数					大学院に	
(性別)	(性別) (年齢)	就年 月田	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	摧	業	演習	ŖII	実験・実習・実技・	実習試技	11111111	—————————————————————————————————————	年間平均 毎週授業 時間数	おおいる 発指で 当資格 有 有業の	最終学歴及び 学位称号
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
					△比較教育特論A·B	2.0	2.0					2.0	2.0			
					ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
					総合演習				2.0			0.0	2.0			
					キャリア指導Ⅱ-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
					教育実習 I (5セメ・4セメ)	2.0	2.0					2.0	2.0			慶應義塾大学工學
眠	09	1992. 4. 1	1998. 4. 1	英語学科	△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0		单	人子阮博工群 程
					ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0			教育学修士
					社会科·公民科指導研究II			2.0				2.0	0.0			
					教育原理	2.0						2.0	0.0			
					道徳教育の研究		2.0					0.0	2.0			
					#	4.0	4.0	10.0	10.0	0.0	0.0	16.0	16.0	16.0		

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [洪]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

・年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 264697

74-
张
山
11
女

外国	外国語学部																			(表20)	_
												授業科目	科目								
												争	每週授業時間数	時間数				<u> </u>	大学院に		
職名	*H	が な 在	(性別)	(年齢)	就 年 月	(基) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	輔	辮	演習	⊠ II	実験・実習 ・実技	と と を を を	11111111	<u></u> 中 東 電	年間平均 毎週授業 時間数	お名別記録を記録を導る準権を連絡無	最終学歴及び 学位称号	"/
										前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期 8	後期				
									英語音声学特論-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0				
									英語音声学-1·2	2.0	2.0					2.0	2.0				
									社会言語学-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0				
									ゼミナールー3・卒業器文			2.0	2.0			2.0	2.0			ロンドン大学におおり	
教授	を たなか 田 田	. しずひに 茂彦	眠	48	1992. 4. 1		2002. 4. 1	英語学科	ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0		单	大字院修工課 程	
									△対照音韻学特論A·B	2.0	2.0					2.0	2.0			音声学修士	
									英語皿-1.2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0				
									111100	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0	0.0 16.0	16.0 10	16.0	16.0			

附属 学部附属研究所、 所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 「N 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ご病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

$\stackrel{\sim}{\sim}$
ᆌᄪ
小
珊
IIIIIII
囲
X
4

(表20)		大学院に	年間平均 おける研 最終学歴及び 毎週授業 当資格の 学位称号 時間数 有無	後期	2.0	2.0	2.0 無 人子內母工課 相 相	2.0 教育学修士	
				3 前期	2.0	2.0	2.0	2.0	0 8
]数	実験・実習 ・実技	明 後期					00 00 09 09
		每週授業時間数	美	前期					0
	授業科目	毎週授	演習	後期	2.0	2.0	2.0		0 9
	授業		Ų.	前期	2.0	2.0	2.0		\vdash
			業	後期				2.0	0 6
			# <u>#</u>	前期				2.0	0 6
			科目名		英語科指導研究II・I	英語IV-1·2	英語 II -1・2 (第2外国語)	英語教育論-1.2	11111
			所属学科				英語学科		
			現職就任年 月 日				2006. 4. 1		
			院 無年月日				2006. 4. 1		
			(年齢)				61		
			(性別)				黑		
外国語学部			で と なな				たにぐち けんいちろう 谷口 賢一郎		
外国副			職名				教授		

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

「大学院における研究指導担当資格の有無」欄には、大学が定める基準に基づいて資格の有無を記入すること。 21 to 4 to 9 b

(表20)

最終学歴及び 学位称号

年間平均 毎週授業 時間数

慶應義塾大学 大学院修士課 程 文学修士

無

14.0

専任教員個別表

			#=	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	14.0
			111111111111111111111111111111111111111	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	14.0
			験・実習 ・実技	後期									0.0
		き時間数	実験・実習 ・実技	前期									0.0
	科目	每週授業時間数		後期			2.0				2.0		4.0
	授業科目	\$	演習	前期			2.0				2.0	2.0	6.0
			辮	後期	2.0	2.0		2.0	2.0	2.0			10.0
			講義	前期	2.0	2.0		2.0		2.0			8.0
			科目名		対照言語学-1・2	言語学-1・2	ゼミナールー1・2	ロミュニケーション概鑑	英語の文化誌	国際コミュニケーション第一1・2	ゼミナールー3・卒業論文	キャリア指導 I1	+==
			所属学科						英語学科				
			現職就任年 月 日						2002. 4. 1				
			用						1994. 4. 1				
			8 年						199				
			(年齢)						45				
			(性別)						民				
学 部			る氏が、						とおやま。さくお遠山、大路は一路上、大路				
外国語学部			職名						教授				

附属 学部附属研究所、 大学附置研究所、 ただし、 所属組織ごとに作成すること。 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ご病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 注]1

ئد 欄を修正して記入するこ 「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3 学期制の場合等は、適宜、

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

|年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入するこ 264697

S

Ή
修
田田
*

20)			及ぶる				1	十點	89 (3)	6		
(表			最終学歴及び 学位称号				他 生 時 生 時 生	奏応報望ハナ 大学院博士課	權 修士 (文学)			
		大学院に	光光記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記					事				
		\mathbb{K}	均業数な完当									
			年間平均 毎週授業 時間数									14.0
			11111111	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	14.0 14.0 14.0
			IIIIE.	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	14.0
		ζ.	実験・実習 ・実技	後期								0.0
		案時間 数	実験・	前期								0.0
	科目	每週授業時間数	演習	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0		2.0	12.0
	授業科目)	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0		2.0	12.0
			講義	後期						2.0		2.0
			丰	前期						2.0		2.0
			科目名		《保》英語I·I	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	キャリア指導Ⅱ-1・2	現代英語講読Ⅱ-1・2	時事英語-1.2	実用英語演習皿-1・2	+==
			所属学科					林斯				
			現職就任年 月 日		2006. 4. 1							
			就 職年 月 日					2002 4 1	i			
			(年齢)					39				
			(性別) (年齢)					77	ζ			
			で が な名					ж Гох 71				
5字部			冷出					だった。				
外国語学部			職名					准数桴				

所属 学部附属研究所、 「N 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

S

(表20)			及の出				4	(맨 :	数			
			最終学歴及び 学位称号				サイトリコ	学院博士課程	修士(英語教 育)			
		大学院に	おける 発情を 当 当 を を を を を を を を を を を を を を を を を					単				
			年間平均 毎週授業 時間数									15.0
			1111111	後期	2.0	4.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	18.0
			111111111	前期	2.0	2.0	2.0	0.0	4.0	2.0	0.0	12.0
		ζ	実験・実習 ・実技	後期								0.0
		每週授業時間数	楽・	前期								0.0
	授業科目	每週授	演習	後期		4.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	10.0 16.0
	授業			前期		2.0	2.0		4.0	2.0		
			講義	後期	2.0							2.0
			###E	前期	2.0							2.0
			科目名		英語学-1.2	英語 I ー1・2(第2外国語)	キャリア指導 I - 1・2	英語 II -2(第2外国語)	英語 I -1.2	英語皿-1.2	英語Ⅱ-2	11111111
			所属学科					本語学科				
			現職就任年 月 日					2005 10 1 2005 10 1				
			就					2005 10 1				
			(年齡)					32	1			
			(性別)					祖				
车学 部			多氏のなるななななななななななななななななななななななななななななななななななな					いわもと かずよし	右个 相及			
外国語学部			職名					業師				

附属 「IV 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

・年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

車仟数員個別表

7	
<u></u>	
亘	
中下炎河	小国語学 部
	11

外国語学部			_	\vdash							授業科目	科目							(表20)
											4	亚週授業	每週授業時間数					大学院によった。	
点 ⁹	(性別) (年齡) 就職	(年齡) 就 職 年月日	就 職年月日	職日	駅 年	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	離	業	廣盟	BI	実験・実習 ・実技	美	11111111		年間平均 毎週授業 時間数	お 光光 当 別 売 売 売 売 停 準 枠 乗 毎 毎 毎 年	最終学歴及び 学位称号
									前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
								英語W-1·2			2.0	2.0			2.0	2.0			
								英語 I -1・2			4.0	4.0			4.0	4.0			
								キャリア指導Ⅱ-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			- 41 m/s
								英語 I -2(第2外国語)				2.0			0.0	2.0			獨協大字大字 院博士後期課
くらばやし ひでお 男 30 2005.4.1 2005.4.1	第 30	30		305. 4. 1 2005. 4.	2005.4.	$\overline{}$	英語学科	英語科教育法			2.0				2.0	0.0		巢	程内田与哲学修
								英語II - 1·2(第2外国語)			2.0	2.0			2.0	2.0			
								キャリア指導1-2				2.0			0.0	2.0			
								英語皿-1.2			2.0	2.0			2.0	2.0			
								111111111111111111111111111111111111111	0.0	0.0	14.0	16.0	0.0	0.0	14.0	16.0	15.0		

附属 学部附属研究所、 「N 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [五]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(3			47	21X	汝		
(表20			最終学歴及び 学位称号			東京工業大学	大学院博士後 期課程	がまた 修士(英語教 す)	2	
		23.	の弾 络 熊 併 用 の 場			<u></u>			<u> </u>	
		大学院に	おける 光指 当 資格 角 無				#	<u> </u>		
			年間平均 毎週授業 時間数							15.0
			4_	後期	0.0	6.0	2.0	2.0	4.0	14.0
			111111	前期	2.0	6.0	2.0	2.0	4.0	0.0 16.0
			験・実習 ・実技	後期						0.0
		纟時間数	実験・実習 ・実技	前期						0.0
	科目	每週授業時間数	演習	後期		6.0	2.0	2.0	4.0	0.0 16.0 14.0
	授業科目	\(\frac{1}{2}\)	蔥	前期	2.0	6.0	2.0	2.0	4.0	16.0
			業	後期						
			講義	前期						0.0
			科目名		《総》英語Ⅱ	英語皿-1.2	情報処理基礎 1-1.2	情報処理 I -1·2	英語 I -1・2	111111111111111111111111111111111111111
			所属学科				苹 弄 学 科			
			現職就任年 月 日				2007 4 1 2007 4 1			
			就 職年月日				2007 4 1			
			(年齢)				32	1		
			(性別)				4	<		
吾学部			ふ氏の				おおにしてるキー・	人四 冲天		
外国語学部			職名				即数			

学部附属研究所、附属 $\Gamma_{
m IN}$ 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [選]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表 20)	授業科目 一	毎週授業時間数	科 科目名 講義 演習 実験・実習 計 毎週授業 当資格の ・実技 ・実技 計 毎週授業 当資格の 時間数	前期 後期 前期 後期 前期 後期 前期 後期	英語Ⅲ—1•2 2.0 2.0 2.0 2.0	英語 I -1・2 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0		英語Ⅱ一1(第2外国語) 2.0 0.0 0.0	《保》英語Ⅲ 2.0 0.0 6± (文学)	
		間数	験・実習 ・実技	-						
	Н	围授業時	—————————————————————————————————————	-	2.0	0.0				
	受業科	年》	演習				2.0	2.0	2.0	
	48-		如然	+						ŀ
			輔	前期						I
			科目名		英語皿-1.2	英語 I -1.2	英語皿一1(第2外国語)	英語 II 一1 (第2外国語)	《保》英語皿	
	所属学科				東語学科					
	現職就任年 月 日				2007. 4. 1					
	就 職年月日				2007. 4. 1					
) (年齢)				27					
	(性別)						祖			
外国語学部		で で なな					やぎはし ひろとし	()		
扯	日本				受要					

学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [洪]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 284597

<u>~</u>
小
出
1111
쁘

(表20)	最終学歴及び 学位称号			東京外国語大学院修士 課程 文学修士							
	最 ※ 沙										
	大なながい。 といるない。 といるない。 といるない。 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、ないで、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、				年						
		年間平均 毎週授業 時間数									16.0
			<u>.</u>	後期	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	16.0
			11111111	前期	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0 16.0
			実験・実習 ・実技	後期							0.0
		é時間数		前期							0.0
	科目	每週授業時間数	演	後期		4.0	2.0		2.0	2.0	10.0
	授業科	+		前期		4.0	2.0		2.0	2.0	10.0
			業業	後期	4.0			2.0			6.0
				前期	4.0			2.0			6.0
		科目名			△日本語構造論A·B	△言語と文化交流Ⅰ	ゼミナールー3・卒業論文	日本語文法論-1・2	ゼミナールー1・2	△日本語數實驗漢習I·Ⅱ·Ⅲ	11110
	所属学科				東アジア言語学科						
	現職就任年 月 日				1990. 4. 1 1998. 4. 1						
	就 年月日				1990. 4. 1						
	(年齢)				57.8						
	(性别)				民						
外国語学部	職名 ぶッパな 氏がな				教授 いまいずみ きいち 今泉 喜一						
外国副											

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

外国語学部

(表20)	最終学歴及び 学位称号			東京外国語大学院修士 課程 文学修士								
	大学ないない。 おける研 光指が通 当資格の 有無の				有							
		年間平均 毎週授業 時間数									16.0	
			+	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	16.0	
			111111111	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	0.0 16.0 16.0	
			実習は技	後期							0.0	
		纟時間数	実験・実習 ・実技	前期							0.0	
	授業科目	年週授業時間数	演習	後期	2.0		2.0	2.0		4.0	6.0 10.0 10.0	
				前期	2.0		2.0	2.0		4.0	10.0	
			業業	後期		2.0			4.0		6.0	
				前期		2.0			4.0		0.9	
		科目名			△日本語教育論演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ	日本語学概論-1・2	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	△言語文化相関論A·B	△言語と文化交流Ⅰ	1======================================	
	所属学科				東アジア言語学科							
	現職就任年 月 日				1988. 4. 1 1999. 4. 1							
	就 年 月 日				1988. 4. 1							
	(年齡)				53							
		(性別)				展						
吾学部	で で なな な				きAだいち ひでほ 金田一 秀穂							
外国語学部	職名				教授							

附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [法]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 264697

(表20)			最終学歴及び 学位称号				小品的品	カロナパハナ 大学院博士課	程 文学修士			
		大学院に	おける 発指導担 当資格の 有数の					単				
			年間平均 毎週授業 時間数									13.0
			11111111	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	12.0
			1111111	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	14.0
		Ķ	実験・実習 ・実技	後期								0.0
		每週授業時間数	美 泰・	前期								0.0
	科目	每週授	演習	後期		2.0	2.0			2.0		0.9
	授業科			前期		2.0	2.0			2.0		0.9
			講義	後期	2.0			2.0	2.0			0.9
			艦	前期	2.0			2.0	2.0		2.0	8.0
			科目名		日本語史-1.2	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	日本文学概論—1.2	日本文学史-1	キャリア指導 I - 1・2	文学-1	111111
			所属学科					東アジア言	語字科			
			現職就任年 月 日					2009 4 1				
			院 年 日 田					1988 4 1				
			(年齢)					60				
			(性別)					4	ζ			
手学部			ふ氏のなる。					くかほ ゆたか				
外国語学部			職名					粉构	<u> </u>			

学部附属研究所、附属 「N 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間) 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3 学期制の場合等は、適宜、

欄を修正して記入すること。

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

外国語学部

外国部	外国語学部																			至)	(表20)
												授業科	科目								
												‡	每週授業時間数	纟時間数					大学院に		
職名	冷氏 の なななな		(注)	(年齢)	就 年 月 日	現職就任年 月 日		所属学科	科目名	講義	織	演習	四	実験・実習 ・実技	: 実習 芸技	nin	4 44	年間平均 毎週授業 時間数	おない 光光の 当 当 を 本 を を も の も の も の は が は の も は り に り が り が り が り が り が り り り り り り り り	最終学歴及び 学位称号	な及びにお
										前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
									△現代中国政治論漢習I・Ⅱ・Ⅲ	2.0	2.0					2.0	2.0				
									現代日本社会特論-1.2	1.0	1.0					1.0	1.0				
									地域圈研究 I −1・2	2.0	2.0					2.0	2.0				
							+	1	ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0			慶應義塾力	小 一
教授	こやま きぶろう 小山 三郎	35.5 115.5	断	22	1994. 4. 1	1994. 4. 1 1994. 4. 1	1.	果/ン/言語学科	ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0		单		性 円
									比較文化論 I - 1.2	2.0	2.0					2.0	2.0			博士 (法)	(法学)
									△現代中国文化社会物籍A·B	2.0	2.0					2.0	2.0				
									△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0				
									11111	9.0	9.0	6.0	6.0	0.0	0.0	15.0	15.0	15.0			

附属 学部附属研究所、 $\Gamma_{
m IN}$ 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

再学部
ilie H
Z

外国語	外国語学部																				(表	(表20)
													授業科目	日世								
													有	每週授業時間数	時間数					大学院に		
職名	ふ氏	な名	(性別)	(年齢)	年 月	五	現職就任年 月 日	 所属学科 	· 本	科目名	講義	郷	演習	⊠ m	実験・実習 ・実技	来 留	111 111		年間平均 毎週授業 時間数	おおい 光帯で 一般を 神を を 一般を 手	最終学歴及び 学位称号	みなび
											前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
									\$	インテンシブ 中国語 I -1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									#	中国文学概論—1.2	2.0	2.0					2.0	2.0				
									換	漢文学-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0				
								1		△アジア 地域圏文化交流特論A・B	2.0	2.0					2.0	2.0			慶應義塾大学上等時期	小 票
教授	きた みつえ 詹 満江	ا_ا لاي ا_ا لاي	女	51	1988. 4. 1		2002. 4. 1	果/ン/ 語学科		中国文学史-1·2	2.0	2.0					2.0	2.0		单	人子阮博工群 程	社 出
									**	ゼミナールー3・卒業器文			2.0	2.0			2.0	2.0			博士 (文学)	·张
									¥	ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									+	中国語 I -1·2			0.6	0.6			0.6	0.6				
										井	8.0	8.0	6.6	9.9	0.0	0.0	14.6	14.6	14.6			

附属 学部附属研究所、 $\Gamma_{
m IN}$ 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

从同哲学部

外国語	外国語学部																			(表20)	(0)
												授業科目	科目								
								<u> </u>				争	每週授業時間数	時間数					大学院に		
職名	4氏 で	な名	(性別) (4	(年齢)	就 年 月 日	現職就任年 月 日		所属学科	科目名	講義	縦	演	Ş II	実験・実習・実技		111111111111111111111111111111111111111	中 年	年間平均 毎週授業 時間数	おおけ 光指 当 資 を 事 の 事 を 事 の	最終学歴及び 学位称号	5
										前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
								74	ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0				
								~	ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
								<u> </u>	△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0				
							 	1	日本語意味論	2.0						2.0	0.0			大阪大学大学	沙馬
教授	たまむら よしお 玉村 禎郎	に 訳	野	44	2005. 4. 1	2005. 4. 1 2006. 4. 1	1 語学科	ΊΙ	日本文学特論-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0		有	阮母工板朔硃 程	
								щ	日本人の言語行動-1	2.0						2.0	0.0			文学修士	
								7	△日本文化論A·B	2.0	2.0					2.0	2.0				
								#	キャリア指導Ⅱ-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
								<u> </u>	111111111111111111111111111111111111111	8.0	4.0	8.0	8.0	0.0	0.0 16.0		12.0	14.0			

学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 2 m 4 m 0 b

(表20)			最終学歴及び 学位称号				東京外国語大 学	L		
			最小小				東京夕	文学士		
		大学院に	お 光光 光光 光光 神経 神経 神経 伊田 伊田 伊田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田				卓	2		
			年間平均 毎週授業 時間数							10.0
			4	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	10.0
			抽	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0 10.0 10.0
			実習は技	後期						0.0
		時間数	実験・実習 ・実技	前期						0.0
	科目	每週授業時間数	₽ II	後期					2.0	2.0
	授業科目	\$	演習	前期					2.0	2.0
			義	後期	2.0	2.0	2.0	2.0		8.0
			講義	前期	2.0	2.0	2.0	2.0		8.0
			科目名		中国語翻訳法-1.2	中国語通訳法-1.2	△日中同時通訳特論A・B	△アジア出域圏交流実践階A・B	△言語と文化交流Ⅰ	111111111111111111111111111111111111111
		•	所属学科				1 111			
			現職就任年 月 日				2007 4 1 2007 4 1 東アジア			
			就 職年月日				2007 4 1			
			(年齢)				92)		
			(性別)				田	?		
外国語学部			多氏のなる。				っかもと けいいち	·		
外国部			職名				教检	ζ.		

附属 学部附属研究所、 $\Gamma_{
m IN}$ 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

外国語学部

(半50)

	그 프리디 그 디어																		(27.00)
											授業科目	科目							
											‡	每週授業時間数	转 問数					大学院に	
職名	る氏の、これなどのななななななななななななななななななななななない。	(性別)]) (年齢)) 執 年 月	織口	現職就任年 月 日	所属学科	4 科目名	難	撇	演習	Ŗu	実験・実習 ・実技		11111111	中 便 皿	年間平均 毎週授業 時間数	おける 発指導担 当資格の 有無の	最終学歴及び 学位称号
									前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
								△文化交流における言語特論A・B	2.0	2.0					2.0	2.0			
								△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0			
								キャリア指導Ⅱ-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			年 日 対 ホ 十 沙
教检	つかもと ひろ	77	rc. rc.	1988	1	2001 4 1	1988 4 1 2001 4 1 東アジア	言 中国語通訳法一1・2	2.0	2.0					2.0	2.0		有	本が 中 大学院修士課
<u> </u>	多				;		語字科 	中国語音声学-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0			程 文学修士
								ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0			
								ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
								1111111	6.0	6.0	8.0	8.0	0.0	0.0	0.0 14.0 14.0		14.0		

附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表20)			最終学歴及び 学位称号					東京外国語大	子人子阮修工 課程	極十			
			最 然孙					東京/	子群人群	文学修士			
		大学院に	お 光 光 光 神 神 神 神 神 神 り 一						巣				
			年間平均 毎週授業 時間数										15.6
			+	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.6	2.0	0.0	2.0	14.6
			11/12	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.6	2.0	2.0	2.0	16.6
			実習表	後期									0.0
		é時間数	実験・実習・実技	前期									0.0
	科目	每週授業時間数	演習	後期	2.0		2.0	2.0	2.6	2.0			10.6
	授業科目	\(\frac{1}{2}\)	演	前期	2.0		2.0	2.0	2.6	2.0			10.6
			業業	後期		2.0						2.0	2.0
			蠷	前期		2.0					2.0	2.0	4.0
			科目名		インテンシブ 中国語 II -1・2	中国語学特論-1・2	ゼミナールー3・卒業監文	ゼミナールー1・2	中国語 I -1·2	中国語科指導研究II·I	中国語科教育法	中国語学概論-1・2	111111111111111111111111111111111111111
			所属学科					1	果ノンノ言 語学科				
			現職就任年 月 日						2001. 4. 1				
			就 年月日						1988. 4. 1				
			(年齢)						61				
			(性別)						眠				
			が な 全						なかむら としゆき 中村 信幸				
手学部			冷氏						なかむの中村村				
外国語学部			職名						教授				

附属 学部附属研究所、 ただし、大学附置研究所、 $\Gamma_{
m IN}$ 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

欄を修正して記入すること。 適宜、 「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

外国語学部

			3					۷.	1 m¥					
(表20)			最終学歴及び 学位称号					大林十沙十沙	ロボスナスナ	程 修士(学術)				
		大学院に	おれた 光指 当 が 着 を 単 の 単						車					
			年間平均 毎週授業 時間数											13.0
			111111	後期	0.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	10.0
			11111111	前期	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	16.0
		J	実験・実習 ・実技	後期										0.0
		幹時間 数	実験・	前期										0.0
	科目	每週授業時間数	演習	後期				2.0		2.0	2.0			6.0
	授業科目)	前期				2.0		2.0	2.0			6.0
			業難	後期		2.0	2.0							4.0
			擂	前期	2.0	2.0			2.0			2.0	2.0	6.0
			科目名		日本語教育実習 I	日本語教授法演習-1・2	日本語教授法概論-2	ゼミナールー3・卒業論文	言語と文化-1	△日本語教育特論IA·B	ゼミナールー1・2	日本語教育実習 I	日本語教育実習II	111111111111111111111111111111111111111
		•	所属学科					,	東アジア言		•			
			現職就任 所属等年 月 日						2005 4 1					
			就 職年月日						1996 4 1					
			(性別) (年齢)						84	2				
			(性別)						祖	`				
1学部			ふ氏のなる。						ほんだ ひろゆき					
外国語学部			職名						教检	<u> </u>				

附属 学部附属研究所、 「N 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [莊] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

<u>~</u>
张
軍
1
X

国報	外国語学部																		(表20	20)
											授業科目	目目								
							<u> </u>				有	每週授業時間数	時間数					大学院に		
職名	多氏のなる。	 (性別) (年齢)		就 職年 月日	現職就任年 月 日		所属学科	科目名	講義	織	演習	Ŗπ	実験・実習 ・実技	来	111111111111111111111111111111111111111	4 4	年間平均 毎週授業 時間数	おなる 発情を 当資格 有無の	最終学歴及び 学位称号	7 7 E
								•	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
							щ	日本語教授法概論-1	2.0						2.0	0.0				
							< -	△対照言語学特論A·B	2.0	2.0					2.0	2.0				
								日本語 I -1.2			2.0	2.0			2.0	2.0			少十少十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四	Ą
講師	たがわ ようこ	7	30	2005 4 1	2005 4 1 2005 4 1	_ 大	東アジア言目	日本語Ⅱ-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0		早	ス級スナスナ 院博士後期課	上點
						沙		日本語音声学-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0		2	程 博士(文学)	<u>(61</u>
							T)	ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0				×.
							₩.	ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
							<u> </u>	1110	6.0	4.0	8.0	8.0	0.0	0.0	14.0	12.0	13.0			

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

77	
47	
视于	
1111	
111	
1	
1	

							į į					ŀ			(表20)
							授業科	m							
							有	毎週授業時間数	時間数					大学院に	
(性別) (年齢)	就年月田	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	業業	業	演習	Rm	実験・実習 ・実技	美 超 ———————————————————————————————————	1111111	中 年 =	年間平均 毎週授業 時間数	光光光明光光光点点が指導を無効を連絡を無める	最終学歴及び 学位称号
					前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
				中国語 I -1・2			9.0	9.0			9.0	9.0			
				インテンシブ 中国語皿-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
			1	キャリア指導 I ー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			共立女子大学
33	2003. 10. 1	2003.10.1 2005.10.1	果/ン/言語学科	中国語皿-1.2			4.0	4.0			4.0	4.0		巣	人子阮修工群 程
			·	ゼミナールー3・卒業器文			2.0	2.0			2.0	2.0			修士(学術)
				ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
				111111111	0.0	0.0	12.6	12.6	0.0	0.0 12.6	\vdash	12.6	12.6		

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

		rex mln				1	八十	\$.1			
		最終学歴及び 学位称号				司[82] 甘. 龙. 势	国家海国教人学大学院博士	果程 算士 (文学)			
	学院に	け指領する導権無事を連絡無							•		
	Ϋ́.	め業がな死当									
		年間平/ 毎週授/ 時間数									13.0
		#=	後期	4.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	12.0
		11112	前期	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	14.0
	炎	・実習 実技	後期								0.0
	業時間犭	実験・	前期								0.0
科目	每週授	₩.	後期	4.0			2.0			2.0	8.0
授業		製	前期	4.0			2.0			2.0	8.0
		業	後期			2.0			2.0		4.0
		业	前期		2.0	2.0		2.0			6.0
		科目名		韓国語皿-1・2	日本語語彙論	日韓文化交流史-1·2	ムアンアにおける日本文化特論A・B	韓国事情	日本語文字,表記概說	キャリア指導 I ー1・2	111111111111111111111111111111111111111
		所属学科					1 11	語学科			
		現職就任年 月 日					9006 4 1				
		就 職年月日					2006 1 1	1:1			
		(年齢)					67	7			
		(性別)					4	Κ			
		ある。					ちょん。よんすく	學、失談			
		職名					業師	1			
	授業科目		点 n 点 在 la la la la la la la la la la la la la	A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manual Line A Manua	点 n 名 (地別) (本納) (本別) (本納) (本月 日 日 年 月 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 日 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	点	c. b.	売売の売売を売売を売売を売売を売売を売売を売売を売売を売売を売売を売売を売売を売	売売 (特別) (年間) 年月日 年月日 科目名 科目名 講義 演習 (京子) (本別名) (本別名)	c. b.	売売 が名 (性知) (年齢) 株 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日

附属 学部附属研究所、 「N 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。

「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3 学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

「大学院における研究指導担当資格の有無」欄には、大学が定める基準に基づいて資格の有無を記入すること。

284697

外国語学部																		(表20)
										授業科目	科目							
											毎週授業時間数	皓間数					大学院に	
ふ氏のなる。	谷代	(性別)) (年齢) 就	就年月日	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	糟	講義	演習	<u>Ş</u> II	実験・実習 ・実技	実習は技	111111111111111111111111111111111111111		年間平均 毎週授業 時間数	おおいる 発情では 当資格の 有無の	最終学歴及び 学位称号
								前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
						1 2 5 7	日本語IV-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			東京大学大学
ほしもと み。 橋木 み。	カギックオどり	女	49	2007. 4. 1	2007.4.1 2007.4.1	果ノンノ 語学科	日本語教育教材·教具論	2.0						2.0	0.0		巢	院博士課程 西途中沙修士
							1111111	2.0	0.0	2.0	2.0 2.0 0.0 0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	3.0		四什又于廖上

附属 学部附属研究所、 「N 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

専任教員個別表

 α

国盟	外国語学部																	(表20)	
			_							授業科目	科目								
										‡	每週授業時間数	時間数					大学院に		
饑名	ふ氏ののなる。	 (性別) (年間	(年齢)	用	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講義	業	演習	Ş II	実験・実習 ・実技	美 接 在	111111111	中 伸	年間平均 毎週授業 時間数	おお 光 光 岩 神 神 神 神 神 り 一	最終学歴及び 学位称号	34
								前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
							インテンシプ中国語IV-1・2			6.0	6.0			6.0	6.0				
							時事中国語-1.2			2.0	2.0			2.0	2.0				
講師	みやくび ひろこ	43		07 4 1	2007 4 1 2007 4 1 東アジア	東アジア言	中国語IV-1·2			2.0	2.0			2.0	2.0		単	中国四川大学	41
	呂自 554十			:		語字科	中国の自然地理・風俗習慣	2.0						2.0	0.0			文学士	
							中国事情	2.0						2.0	0.0				
							+-	4.0		10.0	10.0	0.0	0.0	0.0 10.0 10.0 0.0 0.0 14.0 10.0		12.0			

[注] 1 「IV 1 全学の教員組織」(表19)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

外国語学部

(半50)

	ŀ												ŀ	ľ		(つけくた)
								授業科目	村							
								布	毎週授業時間数	時間数					大学院に	
(年齢) 就 期 年月日	_	織口	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	輔	業	演習	ŞII	実験・実習 ・実技	実	111111111	中 年 一	年間平均 毎週授業 時間数	お 発売 で 神 発 神 の 世 の 世 の 世 は は は は で は り に は り に り に り に り に り の り に り り り り り り り り	最終学歴及び 学位称号
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
					インターンシップ!			2.0	2.0			2.0	2.0			
					ビジネス日本語 I ー1・2	2.0	2.0					2.0	2.0			
					ゼミナールー3・卒業鑑文			2.0	2.0			2.0	2.0			
					ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
61 2000 4 1 20			2000 4 1	応用コミュニケーショ	現代日本社会特論-1.2	1.0	1.0					1.0	1.0		用	上智大学 学十 (外国研
		1	•	ン学科・	ホスピタリティ論	2.0	2.0					2.0	2.0		*	光) (元)
					ホスピタリティ実習-1・2	_		4.0	4.0			4.0	4.0			
					観光業務論1.1	2.0	2.0					2.0	2.0			
					インターンシップⅡ			2.0	2.0			2.0	2.0			
					+==	7.0	7.0	10.0 10.0		0.0	0.0	19.0 19.0	_	19.0		

学部附属研究所、附属 「N 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3 学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

外国語	外国語学部																			(表20)	20)
												授業科	科目								
												车	每週授業時間数	時間数					大学院に		
職名	&氏 で が	存在	(性別)	(年齢)	弟 年 月	田 田 年 年	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講義	辮	演習	ŞII	実験・実習 ・実技	来 技 留	1111111		年間平均 毎週授業 時間数	おける 発指 当資格 有 有業	最終学歴及び 学位称号	及形で
										前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
									《総》英語Ⅱ			2.0				2.0	0.0				
									キャリア指導Ⅱ-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									△言語文化史論演習			2.0	2.0			2.0	2.0				
								応用コミュ	△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0			日本大学大学	沙馬
教授	~ 本 か 必 必	しずとし 重戦	黑	54	1994. 4. 1		2001. 4. 1	コケーション	△目欧文化交流史A·B	2.0	2.0					2.0	2.0		单	阮博工俊男課 程	
								÷ 	比較文化論Ⅱ-1・2	2.0	2.0					2.0	2.0			文学修士	
									ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0				
									ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
									150	4.0	4.0	12.0	10.0	0.0	0.0	16.0	14.0	15.0			

所属 学部附属研究所、 大学附置研究所、 $\Gamma_{
m IN} = 2$ 学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

外国語学部 T					-				斯 秦 秦	Ⅲ				-	F		(秦20)
									<u>₹</u>	年週授業時間数	é時間数				$\frac{K}{I}$	大学院に	
	(性別)	(年齡)	就 年 月	職 現職就任 日 年 月 日	E 所属学科	科目名	牆	業	演習	ŞI	実験・実習 ・実技		11111111	年 田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	年間平均 毎週授業 時間数	おれた 治者 当 会 会 会 を を を を を を を を を を を を を を を を	最終学歴及び 学位称号
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
						《総》英語C			4.0				4.0	0.0			
						《総》英語 I			2.0				2.0	0.0			
						《総》英語田				2.0			0.0	2.0			
					京田コミ	ゼミナールー3・卒業論文 二			2.0	2.0			2.0	2.0			東京大学大学
	女	52	1989. 4.	1989.4.1 2001.4.1 ニケーシ	1 ロケーン、追告ン	ョ ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0		巣	院博士課程立途終十
					<u></u> }	英米文学特論 II-1	2.0						2.0	0.0			大 □ □ -
						文学-2		2.0					0.0	2.0			
						キャリア指導 I -1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
						111111111111111111111111111111111111111	2.0	2.0	12.0	8.0	0.0	0.0	0.0 14.0 10.0	0.0	0:		

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

2004000

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表20)

最終学歴及び 学位称号

パーデュー大 学大学院 文学修士

専任教員個別表

2

			<u></u>					(《)	· 			
		大学院に	お 発 売 売 を 単 を 単 の 単 を 単 を 単 単 単 単 単 単 単 単 単 単 単					有	2			
			年間平均 毎週授業 時間数									12.0
			<u>.</u>	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	10.0
			11111111	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0 14.0 10.0
		J	験・実習 ・実技	後期								0.0
		每週授業時間数	実験・実習・実技	前期								0.0
	科目	每週授業	演習	後期		2.0		2.0			2.0	0.9
	授業科目		演	前期		2.0		2.0	2.0		2.0	8.0
			講義	後期	2.0		2.0					4.0
			蠷	前期	2.0		2.0			2.0		0.9
			科目名		英米大衆文化論-1.2	英語特論Ⅱ-1・2	△欧米地坳圖文化交流特輪A·B	△言語と文化交流Ⅰ	グ/エイティブロミュニケーション第-1	文化産業論	ゼミナールー3・卒業論文	10
			所属学科					応用コミュニケーショ	ン学科・			
			現職就任年 月 日					1997. 4. 1				
			就 職年月日					1991, 4, 1				
			(年齢)					64	,			
			(性別)					#				
学部			ふ氏のななななな					じょあん ぺろけってい IOANN PAROVHETTI				
外国語学部			職名					教检	,			
* * *												

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

擅
1
王
14
Ţ

外国語学部	吾学部																	(表20)
										授業科目	科目							
										ŧ	 每週授学	毎週授業時間数				X.	大学院に	
顯名	ふ氏のなる。	(性別)) (年齢)	就年 月田	現職就任 年 月 日	所属学科	科目名	業業	辮	演習	- RII	実験・実習 ・実技	険・実習・実技・	11/11	年 無 財	年間平均 毎週授業 時間数	おおい 発売の 一般を 一般を 単一の 単一の 単一の 単一の 単一の 単一の 単一の 単一の 単一の 単一の	最終学歴及び 学位称号
								前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
							△国際観光論A·B	2.0	2.0					2.0	2.0			
							△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0			
教检	とりま おし ごし	祖	62	2000 4 1	2000 4 1 2000 4 1	応用コミューケーショ	4 観光業務論 I·II	2.0	2.0					2.0	2.0		# 	京都大学
<u> </u>		?	1			ン学科	ガミナールー3・存業器文			2.0	2.0			2.0	2.0			数育学士
							ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
							計	4.0	4.0	6.0	6.0	0.0	0.0	10.0	0.0 0.0 10.0 10.0 10.0	0.0		

学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表20)

専任教員個別表

外国語学部

		最終学歴及び 学位称号						慶應義塾大学	人子阮再工联 程	博士 (文学)				
	大学院に	おおい 記 記 を 神 を 単 の 単 の 単 の 単 の 単 の 単 の 単 の 単 単 単 単 が 単 が						1100 7	有人無人	<u>#*</u>				
		年間平均 毎週授業 時間数												17.0
		4	後期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	16.0
		抽	前期	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	18.0
		験・実習 ・実技	後期											0.0
	ệ時間 数	実験・実習 ・実技	前期											0.0
科目	毎週授業時間数	演習	後期			2.0	2.0	2.0		2.0			2.0	10.0
授業科目		演	前期			2.0	2.0	2.0		2.0			2.0	10.0
		義	後期	2.0	2.0						2.0			6.0
		講義	前期	2.0	2.0				2.0			2.0		8.0
		科目名		△比較言語社会学特輪A·B	△言語文化論	△対照言語論演習	ゼミナールー3・卒業監文	△言語と文化交流Ⅰ	5月11ミューケーション猫	英語皿-1.2	英米文学特論Ⅱ-2	風布ロミュ ロケーション端	ゼミナールー1・2	1111111
		所属学科						応用コミュ	ロケーション事					
		現職就任年 月 日							2003.4.1 ニケーシンが起					
		就年月日							1994. 4. 1					
		(性別) (年齢)							43					
		(性別)							民					
		みなるな							はらだ のりゆき 原田 範行					
		職名							教授					

学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 204506

ŀ			-											ŀ			(表20)
									授業科目	科目							
									4	毎週授業時間数	e時間数					大学院に	
(性別) (年齢) 就年	就年	H	職日	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講義	義	演習		実験・実習 ・実技	実習は技	111111	— 中 由 =	年間平均 毎週授業 時間数	お名式 所 当 を 神 を 単 を 単	最終学歴及び 学位称号
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
						英米文学特論 I -1.2	2.0	2.0					2.0	2.0			
						《総》英語Ⅱ			2.0				2.0	0.0			
						グルイチィブロミュロケーション舗ー2	2.0						2.0	0.0			
男 48 198		9	0	1986 9 1 1995 4 1	応用コミュ コケーショ	- ゼミナールー3・卒業艦文			2.0	2.0			2.0	2.0		有	南カロライナ 大学大学院
		5	:		ン学科・	ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			大 大 大 花 哲学博士
						△欧米地坳圈交荒実践輪A·B	2.0	2.0					2.0	2.0			
						△言語と文化交流Ⅰ			2.0	2.0			2.0	2.0			
						計	6.0	4.0	8.0	6.0	0.0	0.0	0.0 14.0 10.0		12.0		

学部附属研究所、附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [洪]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

車任教員個別表

外国	外国語学部																		(表20)	
											授業科目	科目								
											‡	毎週授業時間数	時間数				<u> </u>	大学院に		
職名	ふ氏のなる。	(性別	(性別) (年齢)	第年月日	現職就任年月日	五田	所属学科	科目名	業業	辮	演習	<u>R</u> II	実験・実習 ・実技	実 を 技	1111111	中 年 "	年間平均 毎週授業 時間数	おない 光指で 当資格 有無を を 手	最終学歴及び 学位称号	3
									前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
								《総》英語A			4.0	4.0			4.0	4.0				
								英米文学史-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0			会 半 韓 茉 期 単	4
教授	よしむらけいこ	#	59	1989 4		수 - 대 11	II H	キャリア指導 I -1・2			2.0	2.0			2.0	2.0		単	級応報室ハナ 大学院修士課	1 =2
<u> </u>					1	· ~>	1	ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0			權 文学修士	
								ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0				
								11111	2.0	2.0	2.0 10.0 10.0	10.0	0.0	0.0	0.0 0.0 12.0 12.0		12.0			

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

名 講義 演習 実験・実習 計算機等 右間段業時間数 年間平均 治情報 大学院に おける研 最終	(0)			Ď.					湞	十點					
1				最終学歴及 学位称号					十十十十十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十十二十二十二十二十二十二十二十二	ムエヘナハ 院博士後期	程 文学修士				
(本地)) (本側) (本側) (本側) (本側) (本側) (本側) (本側) (本側) (本側) (本間) (本間) <th< td=""><td></td><td>大学院に</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>			大学院に												
(性別) (年齢) 株 月 日 年 月 日 日 年 月 日 日 年 月 日 日 1 1 2.0				年間平均 毎週授業 時間数											13.0
(性別) (年齢) 株 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 日 年 月 日 日 年 月 日 日 1 1 2.0				+	後期	0.0	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	12.0
1				11111111	前期	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	14.0
(中部) (中部) (中部) 年月日 年月日 所属学科 科目名 講義 (権別) (中部) 年月日 年月日 年月日 年月日 年1月日 年1日日 年1				• 実習 軽技	後期										0.0
1 が 名 (性切) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名 講義 強 前期 (性切) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名 講義 強 前期 (全括文化論 I 2.0 《総》英語C 《総》英語C 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 II 2.0 《総》 英語 II 2.0 [2.0 [世子ールー1・2] 2.0 [日本			幹時間 数	実験・	前期										0.0
1 が 名 (性切) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名 講義 強 前期 (性切) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名 講義 強 前期 (全括文化論 I 2.0 《総》英語C 《総》英語C 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 I 2.0 《総》英語 II 2.0 《総》 英語 II 2.0 [2.0 [世子ールー1・2] 2.0 [日本		科目	毎週授	器	後期		4.0		2.0			2.0	2.0	2.0	12.0
9 が な (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名 講義		授業)	前期			2.0	2.0	2.0	2.0		2.0	2.0	12.0
9 が な (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名				業	後期										0.0
9 が な (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 年 月 日 年 月 日 年 月 日 応用コミュ				艦	前期	2.0									2.0
9 が な (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 年 月 日 年 月 日 年 月 日 応用コミュ				科目名		生活文化論I	《総》英語C	《総》英語Ⅱ	キャリア指導Ⅱ-1・2	実用英語 II 一1	《総》英語I	《総》英語皿	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	111111111111111111111111111111111111111
9 が な (性別) (年齢) 就 職 現職就任 年月日 年月日 201.4.1 2001.4.1				所属学科						и h	ン学科		•		
9 が な (性別) (年齢) なんみつえ 女 57				現職就任年 月 日											
りがみ なみ、かっ 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大				就 年 月						1988 4 1					
が ペペネン 光				(年齢)						57	5				
外国語学部 職名 点。 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **				(性別)						4	ζ				
文 数 国 A 成				y shi						かたなべみの次	で 光思				
				職名						教检	<u> </u>				

附属 学部附属研究所、 「N 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3 学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

<u> </u>	Г		3					M s	1X				
(表20)			最終学歴及び 学位称号					慶應義塾大学	人字院博士俊 期課程	文学修士			
		大学院に	おない 発指 当 当 が 者 を を も の						巢				
			年間平均 毎週授業 時間数										13.0
			1 1111 =	後期	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	10.0
			11111111	前期	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	16.0
		J	実験・実習 ・実技	後期									0.0
		挨時間 数	実験・	前期									0.0
	科目	每週授業時間数	演習	後期				2.0			2.0	2.0	6.0
	授業科目		蔥	前期	2.0		4.0	2.0			2.0	2.0	12.0
			講義	後期		2.0				2.0			4.0
			灩	前期		2.0			2.0				4.0
			科目名		《総》英語I	英語史-1.2	《総》英語II	キャリア指導 II 1・2	神話学	言語と文化-2	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	1110
			所属学科					Н	ロケー	+			
			現職就任年 月 日						2001. 4. 1 2005. 4. 1				
			年 田田						2001. 4. 1				
			(年齢)						41				
			(性別)						眠				
学部			ふ氏のなる。						いとう つくす 伊藤				
外国語学部			職名						准教授				

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。 264597

外国語学部

\vdash	-							京					-			(表20)
								校業科	ш Л							
									每週授業時間数 -	時間数				¥.	大学院に	
(性別) (年齢)	₹D	就 年 月 田	現職就任年 月 日	所属学科	科目名	講業	搬	演	Rm	実験・実習 ・実技	英 投	1111111	年 年 中間 田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	年間平均 お 毎週授業 当 時間数 -	お発売 別報を は の 関格 を は の は の は の は が は の は の は り に り に り に り に り に り に り に り に り に り	最終学歴及び 学位称号
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
					ドイツ語 I ー1・2			4.0	4.0			4.0	4.0			
					ドイツ語皿-1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
				応用コミュ	キャリア指導 I -1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			中央大学大学
女 48		1994. 4. 1	1 2002.4.1 ニケーショ スン学会	ニケーション単	文学-1.2	2.0	2.0					2.0	2.0		巣	院博士課程
				+	ゼミナールー3・卒業論文			2.0	2.0			2.0	2.0			(十 人 十)
					ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
					+10	2.0	2.0	12.0 12.0	12.0	0.0	0.0	0.0 0.0 14.0 14.0	14.0 14.0	0.		

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [浜] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。 毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

外国語学部	学部											接業科	科 目毎週授業時間数	時間数					大学院に	(表20
よりがな (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科 氏 名 名 (性別) (年齢) 年 月 日 年 月 日 年 月 日 科	9 が な (性別) (年齢)	(性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 年月日 年月日	(年齢) 就 職 現職就任 所属学科 年月日 年月日	就 職 現職就任 所属学科 年月日 年月日	職 現職就任 所属学科 月 日 年 月 日	所属学科			科目名	講義	義	演	<u>\$</u> 11	実験・実習 ・実技	実習	11111111		年間平均 毎週授業 時間数	おおけ 光指 当 が 着 を 単 を 単 を 単	最終学歴及び 学位称号
										前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
+-EX	サービス	#-EX	#-FX	サードス	#-EX	\$-EX	サービス	サービス	サービス産業論-1・2	4.0	4.0					4.0	4.0			
15/	15/	15/—□//	1/2/	157-01/	バシーコグ	バゲーログ	バンーログ	グローバル	グローバルビジネス雑ー1	2.0	2.0					2.0	2.0			- 24
		が出出が	Ц	Ц	Ц	Ц	Ц		キャリア指導 I - 1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			立教大学大字 院博士課程前
やなぎた よしお 男 47 2007.4.1 2007.4.1 ニケーショ インタ ・ 栁田 義男 男 47 2007.4.1 2007.4.1 ニケーショ インタ	ましょう 義男 男 47 2007.4.1 2007.4.1 ニケーショ シンジョ	男 47 2007.4.1 2007.4.1 ニケーショ ン※私	47 2007.4.1 2007.4.1 ニケーショ ン学和	2007.4.1 2007.4.1 ニケーション学科	ニケーション多数	ニケーション多数	ニケーション多数		インターンシップ!			2.0	2.0			2.0	2.0		澌	期課程 修士 (網米
								観光	観光業務論I·I	2.0	2.0					2.0	2.0			ラー (製化) (学)
ゼミナ	ゼミナ	☆	ゼミナ	ゼミナ	ゼミナ	454	ナミチ	ゼミナ	ゼミナールー1・2			2.0	2.0			2.0	2.0			
									計	8.0	8.0	6.0	6.0	0.0	0.0	0.0 14.0 14.0	14.0	14.0		

附属 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表20)	授業科目	年週授業時間数 大学院に	本語 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大	前期 後期 前期 後期 前期 後期 前期 後期	$_{7 \pm 77}$ $_{7 \pm 7}$ $_{12.0}$ $_{12.0}$ $_{12.0}$ $_{12.0}$ $_{12.0}$	計 I.II 2.0 2.0	リティ論 2.0 2.0 無 獨協大学	2.0 2.0 2.0	2.0 2.0 2.0	
			難	\vdash	1	2.0	2.0			
			科目名		ホスピタリティ実習ー1	観光業務論 I·I	ホスピタリティ論	ゼミナールー3・卒業艦文	ゼミナールー1・2	
			所属学科				応用コミュ ルケーショ	ン学を		
			現職就任年 月 日				応用コミン			
			年 田 田 田				2005 10 1			
			性別)(年齢)				耳 43			
5学部			で な な な な な な な な な な な な な な な な な な な				きばま ごこれ 1	中		
外国語学部			職名				羅師			

附属 学部附属研究所、 「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [莊]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3 学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

専任教員個別表

(秦20)		大学院に	年間平均 おける研 毎週授業 当資格の 時間数 有無	後期	0.0	4.0	2.0	2.0 無 無 期 終十 (維米	2.0 (型) (型)	2.0	2.0 12.0
			11111111	前期 後	2.0 0.2	4.0 4	0.0	2.0 2	2.0 2	2.0 2	2.0 12.0
			実習 (技	後期							0.0 12.0
		终時間数	実験・実習 ・実技	前期							0.0
	科目	每週授業時間数	演習	後期					2.0	2.0	4.0
	授業科			前期					2.0	2.0	4.0
			講義	後期		4.0	2.0	2.0			8.0
			盂	前期	2.0	4.0		2.0			8.0
			科目名		耐火機ペモバーイニマミロ・ナイバゼスとは	サービス産業論-1・2	国際観光概論-2	観光業務論 I・II	ゼミナールー3・卒業論文	ゼミナールー1・2	냳
			所属学科				応用コミュ	ーケーショ ン多数	<u>-</u>		
			現職就任年 月 日					2006. 4. 1			
			就					2006. 4. 1			
			(年齢)					31			
			(性別)					角			
5学部			ふ氏のなる。					のぐも ようへい 野口 洋平			
外国語学部			職名					講師			

「IV 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、学部附属研究所、附属 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [洪]

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には∆印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

外国語学部

株式 株式 株式 株式 大型 株式 株式 株式 大型 株式 大型 大型 株式 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大	(表20)			実験・実習 年間平均 Ath 最終学歴及び ・実技 時間数 右無数 有無	後期 前期 後期	2.0 2.0	0.0 2.0	0.0 2.0	2.0 0.0	2.0 2.0 2.0 院博士課程後	2.0 2.0 無型	8.0 0.0 学) (観光	2.0 2.0	2.0 0.0	2.0 0.0	
り が 名 (性別) (年齢) 就 職 現職就任		垂週授業	<u></u>	後期	2.0				2.0	2.0						
りが名 (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名 計議 また やすゆき 表之 男 30 2005.4.1 2005.4.1 ン学科 観光推理 I 2.0 (インケーンシップ I 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーンシャー) 2.0 (インケーン・インケーン 2.0 (インケーン・インケーン 2.0 (インケーン			‡	漢.	前期	2.0				2.0	2.0			2.0	2.0	
1 元 名 (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 科目名			業	後期		2.0	2.0					2.0				
9 が な (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 年 月 日 年 月 日 所属学科 本之 をすゆき 男 30 2005.4.1 2005.4.1 ン学科				쇑	前期				2.0			2.0	2.0			
9 が な (性別) (年齢) 就 職 現職就任 所属学科 年 月 日 年 月 日 年 月 日 応用コミュ				科目名		キャリア指導Ⅱ-1・2	観光文化論入門	生活文化論Ⅱ	国際観光概論-1	ゼミナールー3・卒業器文	ゼミナールー1・2	観光地理I	観光業務論 1・1	インターンシップ!	インターンシップⅡ	
9 が な (性別) (年齢) 就 職 年 月 日 下 泰之				所属学科						京用コニュ	Ш	イナイ				
9 が な 名 大 大 表 大 表 力 の と 表 と 表 と を す ゆき 男 り の と り り り り り り り り り り り り り り り り り				現職就任年 月 日							2005. 4. 1					
9 が な 名 名 た 表 大 素 之 を すゆき 男				条 年 月							2005. 4. 1					
で が なみ かが から から から から から から から から から から から から から) (年齢)							30					
(本) (本) (本) (本) (おうちょく 本) (本) (本)				(性別)												
枚 題 A A A A B A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B <td>1学部</td> <td></td> <td></td> <td>9 25</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ふるもと やすゆき 古本 泰之</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	1学部			9 25							ふるもと やすゆき 古本 泰之					
	外国語			職名							講師					_

附属 学部附属研究所、 $\Gamma_{
m IN}$ 1 全学の教員組織」 (表19) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成すること。ただし、大学附置研究所、 病院等の教員については、授業を担当している教員についてのみ記載すること。 [注] 1

「科目名」欄に記載する担当科目のうち、大学院研究科の授業科目には△印を付すこと。 「授業科目」欄については、セメスター制の場合を例示しているが、通年制の場合、3学期制の場合等は、適宜、欄を修正して記入すること。

毎週授業時間数は、時間割編成上のいわゆるコマではなく、時間数に換算して記入すること(例えば1コマ90分の場合は、2時間)

1 授業科目を複数の教員で担当する場合は、当該授業時数を担当者数で除して毎週授業時間数を算出すること。

「年間平均毎週授業時間数」欄には、各専任教員ごとの前期と後期の担当授業時間の合計を2で割った年間平均の時間数を記入すること。

(表21)

3 専任教員年齢構成

			_									
沙拉,研究到	聯件	71歳	66歳~	61歳~	56歳~	51歳~	46歳~	41歳~	36歳~	31歳~	26歳~	-1 1]11
-미) ' 씨 ૠ걔	4成17人	以上	70歳	65歳	60歳	55歳	50歳	45歳	40歳	35歳	30歳	ш
	*************************************	0	1	13	23	15	വ	0	0	0	0	57
	次	%0:0	1.8%	22.8%	40.4%	26.3%	8.7%	%0:0	%0.0	%0.0	%0.0	100%
	茶	0	0	П	3	14	27	10	0	0	0	22
	一 次 文	%0.0	%0.0	1.8%	5.5%	25.4%	49.1%	18.2%	%0.0	%0.0	%0.0	100%
用	世と無に	0	0	4	П	2	10	18	12	0	0	47
1000年	金 性 サ	%0:0	%0.0	8.5%	2.1%	4.3%	21.3%	38.3%	25.5%	%0.0	%0.0	100%
	州	0	0	0	1	1	8	23	75	82	17	207
		%0.0	%0.0	%0.0	0.5%	0.5%	3.9%	11.1%	36.2%	39.6%	8.2%	100%
	- <u>1</u> 1]11	0	1	18	28	32	20	51	28	82	17	366
	<u>=</u>	%0:0	0.3%	4.9%	7.7%	8.7%	13.7%	13.9%	23.8%	22.4%	4.6%	100%
∢	1	0	1	18	28	32	20	51	28	82	17	396
		%0.0	0.3%	4.9%	7.7%	8.7%	13.7%	13.9%	23.8%	22.4%	4.6%	100%
定年 63 才 (教	63 才(教授職以外)											
定年 65 才 (教授職のみ)	枚授職のみ)											

全学の教員組織」(表19) 中、学部、大学院研究科 (及びその他の組織) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成 すること。 [注] 1 [IV

ただし、教養教育担当者が学部に分属しているものの教養教育は全学共通で行っている場合は、その教員数を学部から除き、教養教 育担当者の表を学部に準じて別個に作成すること

2 各欄の下段にはそれぞれ「計」欄の数値に対する割合を記入すること。

3 専任教員年齢構成

													(表21)
沙如 . 肝免到	47 報	71歳	66歳~	61歳~	56歳~	51歳~	46歳~	41歳~	36歳~	31歳~	26歳~	21歳~	- <u>1</u>
手副。 侧充件	4成77	以上	70歳	65歳	60歳	55歳	50歳	45歳	40歳	35歳	30歳	25歳	ī <u></u>
	74	0	1	4	14	11	2	2	0	0	0	0	37
		%0.0	2.7%	10.8%	37.9%	29.7%	13.5%	5.4%	%0.0	%0:0	%0.0	%0:0	100%
	注 转	0	0	0	5	3	2	9	3	0	0	0	24
	年 教 技	%0.0	%0.0	%0.0	20.8%	12.5%	29.2%	25.0%	12.5%	%0:0	%0.0	%0:0	100%
存得等位	車 仕 連 年	0	0	2	2	2	2	5	3	1	0	0	17
不属于哥	宝	%0.0	%0.0	11.8%	11.8%	11.8%	11.8%	29.4%	17.6%	5.8%	%0.0	%0:0	100%
	#	0	0	1	П	2	П	3	9	11	8	3	36
		%0.0	%0.0	2.8%	2.8%	2.6%	2.8%	8.3%	16.7%	30.5%	22.2%	8.3%	100%
	- 1 1]11	0	1	7	22	18	15	16	12	12	8	3	114
	II	%0.0	%6:0	6.2%	19.3%	15.8%	13.2%	14.0%	10.5%	10.5%	%0.7	2.6%	100%
4	- 1	0	1	7	22	18	15	16	12	12	8	3	114
	_	%0.0	%6:0	6.2%	19.3%	15.8%	13.2%	14.0%	10.5%	10.5%	%0'.2	2.6%	100%
定年 65	5 7												

全学の教員組織」(表19) 中、学部、大学院研究科 (及びその他の組織) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成 すること。 [注] 1 「IV

ただし、教養教育担当者が学部に分属しているものの教養教育は全学共通で行っている場合は、その教員数を学部から除き、教養教 育担当者の表を学部に準じて別個に作成すること

2 各欄の下段にはそれぞれ「計」欄の数値に対する割合を記入すること。

(表21)

3 専任教員年齢構成

]
111	1111	25	100%	6	100%	လ	100%	0	%0	37	100%	37	100%	
26歳~	30歳	0	%0.0	0	%0.0	0	%0.0	0	%0.0	0	%0.0	0	%0.0	
31歳~	35歳	0	%0.0	П	11.1%	2	%2'99	0	%0.0	3	8.1%	3	8.1%	
36歳~	40歳	0	%0.0	2	22.2%	0	%0.0	0	%0.0	2	5.4%	2	5.4%	
41歳~	45歳	4	16.0%	3	33.4%	Н	33.3%	0	%0.0	8	21.6%	8	21.6%	
46歳~	50歳	1	4.0%	2	22.2%	0	%0:0	0	%0:0	3	8.1%	3	8.1%	
51歳~	55歳	3	12.0%	0	%0.0	0	%0.0	0	%0.0	3	8.1%	3	8.1%	
56歳~	60歳	9	24.0%	П	11.1%	0	%0:0	0	%0:0	2	19.0%	2	19.0%	
61歳~	65歳	8	32.0%	0	%0:0	0	%0:0	0	%0:0	8	21.6%	8	21.6%	
66歳~	70歳	2	8.0%	0	%0:0	0	%0:0	0	%0:0	2	5.4%	2	5.4%	
71歳	以上	1	4.0%	0	%0.0	0	%0.0	0	%0.0	1	2.7%	П	2.7%	
拉	枫江		(X)	茶	(用) () () () () () () () () ()	田子出	 主 性 世 即		则 获	-1	I	-1	_	+
沙拉 正元年到	子部,伽充件					70000000000000000000000000000000000000	彪口叉来 子即						п П	4年 65

全学の教員組織」(表19) 中、学部、大学院研究科 (及びその他の組織) に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成 ただし、教養教育担当者が学部に分属しているものの教養教育は全学共通で行っている場合は、その教員数を学部から除き、教養教 すること。 [注] 1 「IV 1

2 各欄の下段にはそれぞれ「計」欄の数値に対する割合を記入すること。

育担当者の表を学部に準じて別個に作成すること。

3 専任教員年齢構成

(表21)

		4	州ノノ	第15	州ノ上	#1	47.	41 145	報づ	4116	報プロ	
-	聯待	/T聚	00%~	OI聚~	20聚~	□ ST聚~	40版~	41	30聚~	SI類~	70聚~	1111
₹ !	X 17.	以上	70歳	65歳	60歳	55歳	50歳	45歳	40歳	35歳	30歳	<u> </u>
177		0	0	9	2	2	3	4	0	0	0	27
	Ħ	%0.0	%0.0	22.3%	25.9%	25.9%	11.1%	14.8%	%0:0	%0.0	%0.0	100%
1 4	2	0	0	0	0	0	2	П	П	0	0	4
41	帝 炎 坟	%0.0	%0.0	%0:0	%0.0	%0.0	20.0%	25.0%	25.0%	%0.0	%0.0	100%
I 1 -	五半日	0	0	0	0	0	Н	3	0	3	3	10
-1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	%0.0	%0.0	%0.0	%0:0	%0.0	10.0%	30.0%	%0:0	30.0%	30.0%	100%
1 4		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
3	类	%0.0	%0.0	%0:0	%0.0	%0.0	%0.0	%0:0	%0:0	20.0%	20.0%	100%
I	11	0	0	9	7	2	9	8	П	4	4	43
	1111	%0.0	%0.0	14.0%	16.3%	16.3%	14.0%	18.6%	2.2%	9.3%	9.3%	100%
l		0	0	9	7	2	9	8	1	4	4	43
		%0.0	%0.0	14.0%	16.3%	16.3%	14.0%	18.6%	2.2%	9.3%	9.3%	100%
7												

全学の教員組織」(表19) 中、学部、大学院研究科(及びその他の組織)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成 すること。 [注] 1 「IV 1

ただし、教養教育担当者が学部に分属しているものの教養教育は全学共通で行っている場合は、その教員数を学部から除き、教養教

2 各欄の下段にはそれぞれ「計」欄の数値に対する割合を記入すること。 育担当者の表を学部に準じて別個に作成すること

※定年退職日

客員教授 (満68歳の年度末)

教授 (満65歳の年度末)

准教授、講師、助手(満63歳の年度末)

(表21)

3 専任教員年齢構成

1	1	71歳	- 899	61歳~	56歳~	51歳~	46歳~	41歳~	36歳~	31歳~	26歳~	1
字部・研究枠	職位	以上	70歲	65歳	60歳	55歲	50歳	45歳	40歳	35歳	30歳	<u>1</u> 111111
		-	П	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	次	20.0%	20.0%	%0.0	%0.0	%0:0	%0:0	%0:0	%0.0	%0:0	%0.0	100%
	并	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	作 教 技	%0:0	%0.0	%0.0	%0.0	%0:0	%0:0	%0:0	%0.0	%0:0	%0.0	%0
国際场土在地		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
用光件	金融出。	%0:0	%0.0	%0.0	%0.0	%0:0	%0:0	%0:0	%0.0	%0.0	%0.0	%0
	<i>47</i> # ##	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		%0:0	%0:0	%0.0	%0.0	%0:0	%0.0	%0:0	%0.0	%0:0	%0.0	%0
	111	П	П	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	1111	20.0%	20.0%	%0.0	%0.0	%0:0	%0.0	%0:0	%0.0	%0.0	%0:0	100%
4	-1 11:	П	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	<u>u</u>	20.0%	50.0%	%0.0	%0.0	%0.0	%0.0	%0:0	%0.0	%0.0	0.0%	100%
定年 68	17											

全学の教員組織」(表19) 中、学部、大学院研究科(及びその他の組織)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成 ただし、教養教育担当者が学部に分属しているものの教養教育は全学共通で行っている場合は、その教員数を学部から除き、教養教 すること。 [注] 1 「IV 1

2 各欄の下段にはそれぞれ「計」欄の数値に対する割合を記入すること。

育担当者の表を学部に準じて別個に作成すること

専任教員の担当授業時間

数 接 40.8 授業時間 0.0 授業時間 7.3 授業時間

保健学部(114人)

責任授業時間数

	備券		1 授業時間 45分	
	助教	48.0 授業時間	0.0 授業時間	15.6 授業時間
	蝉	33.5 授業時間	1.3 授業時間	14.4 授業時間
	准教授	48.1 授業時間	9.1 授業時間	20.8 授業時間
	教授	48.2 授業時間	0.0 授業時間	25.7 授業時間
(人には) (コロング)	数 員区 分	最高	最低	平均

(教授48.2時間:11科目を担当し特に実習科目が多いため) ・担当授業時間の多い教員

責任授業時間数

・担当授業時間の少ない教員

助教0.0時間:担当授業を持っていないため) (教授0.0時間:休職中

総合政策学部 (37人)

備恭		1授業時間 45分			
助教					Ι
贈	12.0 授業時間	9.0 授業時間	10.0 授業時間		I
准教授	17.0 授業時間	8.0 授業時間	13.1 授業時間		ı
教授	22.0 授業時間	6.0 授業時間	14.7 授業時間		I
教員	最高	最 低	平		責任授業時間数

外国語学部 (43人)

無		1 授業時間 45分	
助教	15.0 授業時間	15.0 授業時間	15.0 授業時間
###	20.0 授業時間	3.0 授業時間	12.9 授業時間
准教授	14.0 授業時間	13.0 授業時間	13.7 授業時間
教授	19.0 授業時間	8.0 授業時間	13.8 授業時間
教員	鲁 皇	最低	平均

国際協力研究科 (2人)

責任授業時間数

備赤		1 授業時間 45分	
助教			
講			
准教授			
教授	6.0 授業時間	6.0 授業時間	6.0 授業時間
教員	最高	最低	平均

全学の教員組織」(表19) 中、学部、大学院研究科(及びその他の組織)に記載の専任教員について、所属組織ごとに作成 責任授業時間数 すること。 [注] 1 [IV

2「IV 2 専任教員個別表」(表20)で算出した年間平均毎週授業時間数をもとに、専任教員が当該大学において担当する1週間の最高、

3 「備考」欄に1授業時間が何分であるかを記入すること。ここでいう授業時間とはいわゆるコマではないので、1コマ90分の場合は、 最低及び総平均授業時間を記載すること。 45分と記入すること。

専任の教授、准教授、講師、助教の1週間の責任授業時間数等の規定が無い場合は、「責任授業時間数」欄には「-」を記入すること。 4

担当授業時間が特に多い教員、または特に少ない教員がいる場合は、その理由を欄外に付記すること。 2

6 開設されてはいるものの、履修者のいない科目についても上表に含めること。

5 専任教員の給与

(表23)

兴如 正如利				専任教員俸給額	給額(年収)	(用)
于即,则无件			教授	准教授	量	助教
Ą	善	英	8,145,753	7,029,197	6,171,016	4,493,777
전 구	*	奉	10,384,815	8,178,098	7,365,542	6,125,798
Ą	善	低	8,253,068	6,356,827	6,137,784	4,553,778
型	*	赵	9,721,194	7,888,009	7,350,332	5,744,112
% 公 章 教 宗 章	善	供	6,623,100	6,502,116	5,355,612	
馬丁夫夫	計	坯	10,041,111	7,664,858	6,069,771	
A E	善	低	8,135,606	6,600,126	5,768,252	
	 	赵	9,797,810	6,970,686	5,930,754	
田繁坊七缸站到	善	换	6,620,000			
国际两万里九年	*	松	7,271,114			
、		h 1/E	佐忠治年(9006年)	10日0177日1	1日か、10日の1年的社会に、大保守力と	アイドサントト

本「大学基礎データ」作成前年(2006年)1月から12月の1年間を対象として作成すること。 纽

2 年収は、諸手当を含めた前年の支給総額を記入すること。

3 原則として「IV 1 全学の教員組織」(表19) に掲げた組織の順に作成すること。

「最低」、「平均」の記入にあたっては、上記1の期間の途中で採用及び退職した者を除くこと。

V 研究活動と研究環境

1 専任教員の教育・研究業績 (表24)

別冊

2 専任教員の教育・研究業績 (芸術分野や体育実技等の分野を担当する教員)

該当なし

3 学術賞の受賞状況

(秦26)

			学術賞の	学術賞の受賞数		
学部・研究科等	2004	2004年度	2002	2005年度	2006年度	年度
	国内	围外	围内	国外	围	围外
医 学 部	1	0	0	0	1	0
保健学部	1	0	0	0	3	0
総合政策学部	0	0	0	0	0	0
外国語学部	0	0	0	0	1	0
保健学研究科	0	0	0	0	0	0
国際協力研究科	0	0	0	0	0	0
11111111	2	0	0	0	5	0
			4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1		

[注] 1 教員が専任として配置されている学部、研究科等ごとに記入すること。

学内の複数の教員の共同研究の成果が受賞した場合は、重複して記載しないこと。

 \sim

ここでいう学術賞は全国レベルの学会もしくは国際的レベルの学会等によるものに限ること。 \Im

教員の前任の大学での成果については、含めないこと。

(表27)

	2006年度	0	0	0	0	0	0	0	
登録件数	2005年度	0	0	0	0	0	0	0]
	2004年度	0	0	0	0	0	0	0	† † † † † † † † † † † † † † † † † † †
	2006年度	0	0	0	0	0	0	0	14 14 H
出願件数	2005年度	0	0	0	0	0	0	0	3
	2004年度	0	0	0	0	0	0	0	
兴如,邢沈利 绛	十四、四九八十	医学部	保健学部	総合政策学部	外国語学部	保健学研究科	国際協力研究科	111111	

教員が専任として配置されている学部、研究科等ごとに記入すること。 迅

教員の前任の大学での成果については、含めないこと。 2

産学官連携による研究活動状況

വ

沙拉、耳克利		2004	年度	2005年度	年度	2006	2006年度
十号 医无存录		共同研究の件数	受託研究の件数	共同研究の件数	受託研究の件数	共同研究の件数	受託研究の件数
湞	新規	0	10	0	2	0	വ
사 유	継続	0	2	0	3	0	2
北	新規	0	1	0	0	2	1
	継続	0	0	0	1	0	1
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	新規	0	0	0	0	0	0
核口及水子吗	継続	0	0	0	0	0	0
出出	新規	0	0	0	0	0	0
	継続	0	0	0	0	0	0
石甸沙田农业	新規	0	0	0	0	0	0
不爾子与尤在「	継続	0	0	0	0	0	0
国際技士研究到	新規	0	0	0	0	0	0
国际两人则无件	継続	0	0	0	0	0	0
1111	新規	0	11	0	7	2	9
ш	継続	0	2	0	4	0	8

[注] 1 教員が専任として配置されている学部、研究科等ごとに記入すること。

民間企業等から研究者と研究経費を受け入れて、大学の教育研究職員と共通の課題について共同で 行う研究をさす。学内共同研究は含めないこと。また、「受託研究」とは、民間企業、自治体等からの受託に基づき、専ら大学の教育 本表における「共同研究」とは、 研究職員が行う研究をさす。

複数の学部・学科が共同で産学官連携の研究活動を行っている場合は、重複して記載しないこと。

複数年にわたる研究については、初年度を「新規」欄に、次年度以降を「継続」欄に記入すること。

6 専任教員の研究費

		ı					
(表29)	垂						
	教員1人 当たりの額 ② (B/C)	54,645	0	645,325	504,391	478,595	120,489
	教員1人 当たりの額 ① (A/C)	337,445	663,035	645,325	504,391	478,595	436,065
	専任教員数 (C)	366	109	41	40	1	257
	総 箱 (B) (除、諸座・研究室等の 共同研究費)	20,000,000	0	26,458,311	20,175,626	478,595	67,112,532
	総 額 (A)	123,505,000	72,270,815	26,458,311	20,175,626	478,595	242,888,347
	学部・研究科等	医 学 部	保健学部	総合政策学部	外国語学部	国際協力研究科	11111

2006年度の実績をもとに作表すること。したがって「専任教員数」欄にも、2006年度の人数(助手を含む)を記入すること。 [注] 1

研究費総額(A)には、学科、研究室等ごとに支給される研究費も含めて記入すること。ただし、間接経費(水道光熱費、人件費等) は除くこと。また、競争的な研究費も含めないこと。 研究費総額(B)には、講座研究費、個人研究費等の名称は問わず、教員個人が専らその研究の用に充てるために支給される経常的 機器備品費、研究用消耗品費、アルバイトなどへの謝金等)を記入すること。 経費(図書購入費、 က

4 本表における専任教員数は (表30) および (表34) と一致する。

専任教員の研究旅費

<u>~</u>

(秦30)																				
		産		366人			109人			41人			40人			17			557人	
				專任教員数 366人			車任教員数 109人			専任教員数			専任教員数			専任教員数			専任教員数	
	出張旅費	围内	31,569,020	807	86,254	7,548,390	252	69,251	1,784,200	36	43,517	1,164,060	28	29,102	0	0	0	42,065,670	1,123	75,522
	学会等出張旅費	国外	25,425,911	95	69,470	0	0	0	328,350	1	8,009	2,001,423	8	50,036	0	0	0	27,755,684	104	49,831
	国内留学	長期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	岩学	短期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	国外留学	長期	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			総額	支給件数	1 人当たり支給額	総額	支給件数	1 人当たり支給額	総額	支給件数	1 人当たり支給額	総額	支給件数	1 人当たり支給額	総額	支給件数	1 人当たり支給額	総額	支給件数	1 人当たり支給額
	17. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14	子 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		医学部			保 健 学 部			総合政策学部			外国語学部			国際協力研究科			1111111	

を記入すること 2006年度の実績をもとに作表すること。したがって「専任教員数」欄にも、2006年度の人数(助手を含む) 選

「1人当たりの支給額」欄には、総額を当該学部の当該年度の専任教員数で割って算出した額を記入すること。

教員研究旅費には、前表「6 専任教員の研究費 (実績)」(表29) は含めないこと。 $^{\circ}$

 \sim

それぞれの研究旅費の支給条件(例えば、受給資格、支給額の上限等)を欄外に注記すること。 4

留学の「長期」とは、1年以上のものをいい、1年未満を「短期」とする。 6 5

本表における専任教員数は (表29) および (表34) と一致する。

8 学内共同研究費

	7	20,000,000	1111111
	0	0	国際協力研究科
	0	0	保健学研究科
	0	0	外 国 語 学 部
	0	0	総合政策学部
	0	0	保 健 学 部
	2	20,000,000	医学部
備考	利用件数	総額	大学・学部・大学院研究科等
(表31)			

[注] 1 2006年度の実績を記入すること。

ここでいう「学内共同研究費」とは、予算上措置されている研究費で、個人研究・共同研究を問わず、申請に基づき審査を経て交付 される競争的な研究費(いわゆる学内科研費)を指す。

研究費に旅費が含まれている場合、これをのぞく必要はない。

4 総額の合計は、教員研究費内訳 (表32) 中の学内共同研究費の合計と一致する。

- 598 -

 \Im

9 教員研究費內訳

			2004年度	戶度	2005年度	戶度	2006年度	三度
学部・研究科等		研究費の内訳	研 究 費 (円)	研究費総額に 対する割合 (%)	研 究 費 (円)	研究費総額に 対 す る 割 合 (%)	研究費(円)	研究費総額に 対する割合 (%)
		研究費総額	966,575,704	100.0%	1,042,103,787	100.0%	916,692,067	100.0%
	倾	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	137,483,764	14.2%	124,947,000	12.0%	127,930,000	14.0%
	,	学内共同研究費	0	%0:0	0	%0:0	20,000,000	2.2%
	K K	その他	0	0:0%	0	%0:0	0	0:0%
		科学研究費補助金	109,360,000	11.3%	99,100,000	9.5%	106,880,000	11.7%
医学部		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	274,204,000	28.4%	363,076,000	34.8%	209,393,000	22.8%
		民間の研究助成財団 等からの研究助成金	18,700,000	1.9%	33,839,000	3.3%	16,200,000	1.8%
	, 5	獎学客附金	270,710,000	28.0%	278,610,000	26.7%	297,339,000	32.4%
	\$	受託研究費	156,117,940	16.2%	142,531,787	13.7%	138,950,067	15.1%
		共同研究費	0	0.0%	0	%0:0	0	%0:0
		その他	0	0:0%	0	%0:0	0	%0:0
		研究費総額	113,794,788	100.0%	94,124,775	100.0%	138,348,205	100.0%
	依	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	63,321,788	55.6%	57,690,775	61.3%	79,819,205	57.7%
	, -	学内共同研究費	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0
	₹	その街	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0

科学研究費補助金政府もしくは政府関連		7,500,000	%9'9	900,000	1.0%	3,900,000	2.8%
	41,07,	0	0.0%	2,000,000	2.1%	2,000,000	34.0%
獎学寄附金 1,00	1,00	1,000,000	%6:0	200,000	0.5%	1,950,000	1.4%
受託研究費 90)6	000,000	0.8%	0	0.0%	1,000,000	0.7%
共同研究費		0	0.0%	0	0.0%	1,750,000	1.3%
その他		0	0.0%	0	0.0%	0	0:0%
研究費総額 31,9	31,9	31,987,167	100.0%	27,423,463	100.0%	32,370,861	100.0%
経常研究費 (教員当り積算校費総額) 28,6	28,6	28,674,167	89.6%	24,504,463	89.4%	28,570,861	88.3%
学内共同研究費		0	0.0%	0	0.0%	0	%0:0
その他		0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
科学研究費補助金 1,9	1,5	1,900,000	2.9%	1,400,000	5.1%	2,800,000	8.6%
政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金 1.4	1,4	1,413,000	4.4%	1,519,000	5.5%	1,000,000	3.1%
民間の研究助成財団 等からの研究助成金		0	%0:0	0	%0.0	0	%0:0
奨学寄附金		0	%0:0	0	%0.0	0	%0:0
受託研究費		0	0.0%	0	0.0%	0	0:0%
共同研究費		0	0.0%	0	%0.0	0	%0:0
その他		0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

		研究費総額	23,024,901	100.0%	28,535,082	100.0%	32,141,109	100.0%
	修	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	23,024,901	100.0%	27,035,082	94.7%	23,341,109	72.6%
	· -	学内共同研究費	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0
	K.	その他	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0
17		科学研究費補助金	0	%0'0	1,500,000	5.3%	970,000	3.0%
外国語字部		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	0	0.0%	0	0.0%	7,830,000	24.4%
	孫	民間の研究助成財団 等からの研究助成金	0	0.0%	0	%0:0	0	%0:0
	, 3	幾学寄附金	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0
	\$	受託研究費	0	0.0%	0	%0:0	0	%0:0
		共同研究費	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0
		その他	0	0.0%	0	%0:0	0	%0:0
		研究費総額	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0
	徐	経常研究費 (教員当り積算校費総額)	0	0.0%	0	%0:0	0	0:0%
	, -	学内共同研究費	0	0.0%	0	%0:0	0	%0:0
	K.	その他	0	0.0%	0	%0:0	0	%0:0
		科学研究費補助金	0	%0.0	0	%0:0	0	%0:0
保健学研究科		政府もしくは政府関連 法人からの研究助成金	0	%0.0	0	0.0%	0	%0.0

学内研究費の「その他」欄には、経常研究費、学内共同研究費(競争的研究費)以外に該当するものがある場合は記入するこ

10 科学研究費の採択状況

				極	学 研 究	Le d			
学部・研究科等		2004年度			2005年度			2006年度	
	申請件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (%) B/A*100	申請件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (%) B/A*100	申請件数 (A)	採択件数 (B)	採択率 (%) B/A*100
医学部	114	23	20.2	123	19	15.4	124	22	17.7
保健学部	10	0	0:0	15	П	6.7	17	2	11.8
総合政策学部			100.0	П	0	0.0	ıc	2	40.0
外国語学部	П	0	0.0	2	П	50.0	8		12.5
保健学研究科	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
国際協力研究科	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
11111	126	24	19.0	141	21	14.9	154	LZ	17.5
I A		i i	14 %		1 1 1				-

教員、助手が専任として配置されている学部、研究科等ごとに記入すること。 囲

採択件数には、当該年度新規に採択された件数のみをあげ、前年度からの継続分は含めないこと。

また、総合政策学部 佐藤先生が「研究成果公開促進費」を申請、採択されていますので、その数も含めております。 総合政策学部の科研費申請および採択件数に総合政策学部(倉田教授の研究分担者分も含めております。

2

*

11 学外からの研究費の総額と一人当たりの額

4)		<u>ノ</u> 無				_	_	_	
(表34)	車化粉目 1	幸圧教員 1 八当たり合計額	2,100,443	536,963	92,683	220,000	0	0	1,507,883
		(A+B)	768,762,067	58,529,000	3,800,000	8,800,000	0	0	839,891,067
	費	専任教員1人当 たり学外研究費	1,808,421	501,183	24,390	195,750	0	0	1,302,228
	その他の学外研究費	うちオーバー ヘッ ドの額	43,978,017	547,500	0	0	0	0	44,525,517
	3	その他の学外 研究費総額 (B)	661,882,067	54,629,000	1,000,000	7,830,000	0	0	725,341,067
	Ž 1.1	専任教員1人 当たり科研費	292,022	35,780	68,293	24,250	0	0	205,655
	科学研究費補助金	うちオーバー ヘッドの額	2,100,000	0	0	0	0	0	2,100,000
	科	科学研究費補 うちオーバー 専任教員1人 その他の学外 うちオーバー 専任教員1人当助金総額(A) ヘッドの額 当たり科研費 研究費総額(B) ヘッドの額 たり学外研究費	106,880,000	3,900,000	2,800,000	970,000	0	0	114,550,000
	市化	数量数量数量	366	109	41	40	0	1	222
		学部・研究科等	学部	3 学部	総合政策学部	語学部	保健学研究科	国際協力研究科	11111
		· 辞	展	保健	総合原	外国	保健等	国際協	台

[注] 1 教員が専任として配置されている学部、研究科等ごとに記入すること。

2006年度の実績をもとに作表すること。したがって「専任教員数」欄にも、2006年度の人数(助手を含む)を記入すること \sim

「その他の学外研究費」には、科研費以外の政府もしくは政府関連法人からの研究助成金、民間の研究助成財団等からの研究助成金、 奨学寄付金、受託研究費、共同研究費などが該当する。

4 採択件数は、当該年度における新規採択のみであり継続分は含めないこと。

本表における専任教員数は本大学基礎データ作成前年度の教員数であり、(表29) および (表30) と一致する。

総合政策学部 佐藤先生が「研究成果公開促進費」を申請、採択されていますので、その数も含めております。 総合政策学部の科研費には総合政策学部 倉田教授の研究分担金 (30万円)を含めております。 また、

*

教員研究室 12

盖水		296	63		2			361
教員1人当たりの平均面積	(m³)	33.2	24.6	31.2	25.4	30.4	30.4	30.7
個室率(%)	(A/ C * 100)	19.1	44.7	100.0	95.3	100.0	100.0	9.98
専任教員数		366	114	37	43	2	1	563
室当たりの平均 面積 (㎡)	用并	30.4	28.7	0	36.6	0	0	30.0
1 室当た 面積	個室	21.2	19.5	31.2	25.6	31.2	30.4	23.8
総面積(㎡)	(D)	12,162.6	2,868.2	1,186.6	1,090.2	155.9	30.4	17,493.9
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	421	116	38	42	5	1	623
室数	共同	351	65	0	1	0	0	417
	個室 (A)	20	51	38	41	5	1	206
小 多 多 数		医 学 部	保健学部	総合政策学部	外国語学部	国際協力研究科	別科(国際交流研究所)	11111

「室数」、「総面積」欄には、学部、大学院研究科等の保有する全ての教員研究室についてこれを記入すること。 選

「1室当たりの平均面積」は全ての教員研究室について、「教員1人当たりの平均面積」は、学部、大学院研究科等の専任教員が実際 に使用している教員研究室について算出すること。

個室を持たない教員については、「備考」欄にその数を記入すること。 4

「個室率」の算出にあたっては、個室数が専任教員数を上回る場合は、原則として 100%と記入すること。

専任教員数には助手を含めないこと。

Ⅵ 施設・設備等

1 校地、校舎、講義室・演習室等の面積

		校地。	校命		講義室・	講義室・演習室等
	校地面積(㎡)	設置基準上必要 校地面積(m³)	校舎面積 (㎡)	設置基準上必要 校舎面積 (㎡)	講義室·演習室· 学生自習室総数	講義室·演習室· 学生自習室 総面積 (㎡)
三鷹キャンパス	54,528	22,044	35,725	16,750	22	2,341
八王子キャンパス	129,912	40,480	35,557	22,490	114	9,515
大学全体	184,440	62,524	71,282	39,240	171	11,856
1 1 1			ı			

理関係施設(学長室、応接室、事務室(含記録庫)、会議室、受付、守衛室、宿直室、倉庫)、学生集会所、食堂、廊下、便所などが挙 校舎面積に算入できる施設としては、講義室、演習室、学生自習室、実験・実習室、研究室、図書館(書庫、閲覧室、事務室)、管 げられる。 [王]

講堂を講義室に準じて使用している場合は「講義室・演習室・学生自習室」に含めてもよい。 $^{\circ}$

3 複数のキャンパスを設置している場合は、キャンパスごとに作表すること。

学部・大学院研究科等ごとの講義室、演習室等の面積・規模

(表37)	松			test											室を使用								
	龍			チュートリアル室	勉強部屋										教員研究室・演習室を使用	*							
	在籍学生1人 当たり面積 (m³)	2.04		1.20	0.95						1.40		0.50							2.38			
	学生総数	258		258	558						1,140		1,140			16				1,448			
	収容人員 (総数)	1,088		224	80						1,280		150			10				3,614			
	専用・共用 の別	車用		車用	車用				車用		車用		車用			車用				車用			
	総面積 (m ¹)	1,141		672	528				5,148		1,593		573			36				3,441			
	室数	7		28	22				28		13		25			2				56			
	講義室・演習室 学生自習室等	業	Ż.	演 習 室	学生自習室	講 義 室	演 習 室	学生自習室	体 育 館	講	华	報	演 習 室	学生自習室	講義室	演 習 室	学生自習室	体 育 館	講	**	¥ X	演 習 室	学生自習室
	学部・研究科等		河	+			医学研究科					口伸沙型	<u>#</u>			保健学研究科					该 令 写 第 争 连	□ ₹ ⊹	

			保健学部·総合政策学部·外国語学部· 別科·大学院国際協力研究科共用																							
					2.26		0.15							19.33												
					1,330		1,330							9												
					3,008		100							80												
			車用		車用		専用							車用												
			7,746		3,011		195							116												
			61		28		5							2												
講義室	演 習 室	学生自習室	体 育 館	講	業業	¥	演 習 室	学生自習室	講義之	演 習 室	学生自習室	体 育 館	講	***	载	演 習 室	学生自習室	講義室	演 習 室	学生自習室	体 育 館	講	Ħ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	演 習 室	学生自習室
						A 国 新 学 或	∱ E 1									74) (II)										

125	125	125		
221	09	10		
車用	量用	自由		
376	126	48		
6	2	2		
-txt	-TXH	路路	館	堂
業	网	生自習	御	
粬	演	学月	*	鱹
	国際協力研究科			

大学院研究科ごとに記載すること。 学部、 選

- 欄にその旨を明記するとともに、「学生総数」欄にも共用する学部、短期大学等の学生を含めた数値を記入すること。ただし、大学院 ここには記入しないこと。したがって「在籍学生1人当たり面積」の算出に当たっても、大学院学生 数は除くこと。また、「在籍学生1人当たり面積」の算出には、昼夜開講制の場合の夜間主コースの学生数や固有の施設を持たない2部(夜 当該施設を複数学部、短期大学等が共用している場合には、当該学部・大学院研究科専用の施設とは別個に記載し、「専用・共用の別」 研究科との共用関係については、 間部)の学生数は含めないこと。
- キャンパスごとに施設を共用している場合は、「学部・研究科等」欄にキャンパス名を記入すること。

全学で全ての施設を共用している場合は、「学部・研究科等」欄に「全学共通」と記入すること。

- 教養教育のための専用施設がある場合は、学部に準じて記載すること。
- 「在籍学生1人当たり面積」は、小数点第3位を四捨五入し、小数点第2位まで求めること。 9
- 他学部等と共用で使用している講義室・演習室等の「在籍学生1人当たりの面積」の算出に当たっては、当該施設を利用しているす ېد べての学部の学生数(短期大学と共用している場合は、短期大学の学生数を含む)で総面積を除して算出するこ。

拳

(秦38)

3 学部の学生用実験・実習室の面積・規模

三鷹キャンパス(医学部)	(2)					
用途別室名	室数	総面積 (㎡)	収容人員 (総数)	収容人員1人当 たりの面積 (㎡)	使用学部等	
解剖実習室	1	306.0	06	3.4	医学部・医学研究科	
解剖実習室	1	124.2	06	1.4	医学部・医学研究科	
法医学解剖実習室	1	6.55	45	1.2	医学部・医学研究科	
学生実習室	3	731.8	270	2.7	医学部・医学研究科	
物理学実験室	3	242.4	120	2.0	医学部・医学研究科	
化学実験室	1	135.0	06	1.5	医学部·医学研究科	
生物実験室	1	172.2	06	1.9	医学部・医学研究科	
語学学習施設 (LL教室)	1	101.2	09	1.7	医学部	
1111111	12	1,868.7	855	2.2		

八王子キャンパス(保健学部・総合政策学部・外国語学部)

用途別室名	室数	総面積(m)	収容人員 (総数)	収容人員1人当 たりの面積 (㎡)	使用学部等	備
コンピュータ室1	1	119.4	48	2.5	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	E棟3階
コンピュータ室2	1	9.76	49	2.0	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	E棟 3 階
コンピュータ室3	1	240.0	87	2.8	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力] 研究科共用	K棟5階
コンピュータ室4	1	140.7	61	2.3	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	F棟 5 階
コンピュータ室 5	1	6.92	24	3.2	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	F棟 5 階
コンピュータ室 6	1	58.9	24	2.5	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	D棟2階
コンピュータ室7	1	57.0	24	2.4	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	D棟2階
語学学習施設 (LL教室)	1	78.6	32	2.5	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	F棟 5 階
語学学習施設 (LL教室)	1	129.0	09	2.2	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	D棟2階
語学学習施設 (LL教室)	1	144.1	09	2.4	保健学部,総合政策学部,外国語学部,国際協力 研究科共用	E棟2階

語学学習施設 (LL教室)	1	9.76	40	2.4	保健学部・総合政策学部・外国語学部・国際協力 研究科共用	E棟2階
バイオハザード実験室	2	57.0	2	11.4	保健学部·保健学研究科	K棟1階
RI実験室	4	95.0	10	9.5	保健学部·保健学研究科	K棟1階
母子・看護学実習室	2	191.0	80	2.4	保健学部·保健学研究科	K棟1階
病院実習室	1	48.0	30	1.6	保健学部·保健学研究科	看護専門学校第2校舎3階 (三鷹)
第1 実習室	1	210.0	80	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟1階
第2 実習室	1	210.0	80	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟2階
第3実習室	1	210.0	08	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟 3 階
第4実習室	1	210.0	80	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟5階
細胞検査士実習室	1	36.0	12	3.0	保健学部·保健学研究科	K棟4階
在宅ケアー実習室	1	85.0	08	1.1	保健学部·保健学研究科	K棟 3 階
成人看護実習室	1	194.0	08	2.4	保健学部·保健学研究科	K棟 3 階
基礎看護実習室	1	340.0	80	4.3	保健学部、保健学研究科	K棟2階
語学学習施設 (LL教室)	1	80.0	56	3.1	保健学部・保健学研究科	K棟4階
111111	56	3,205.8	1,232	2.6		

[注] 1 原則として学部ごとにまとめること。

その施設の用途が具体的にわかるような名称を記入すること。 「用途別室名」欄には、 2 当該施設を複数学部もしくは併設の短期大学と共用している場合は、その学部名等のすべてを「使用学部等」欄に記載し、本表にお いて同一施設を重複して記載しないこと。 က

ここに記入すること。 語学学習施設・情報処理学習施設、ビデオ・オーディオルームその他の視聴覚教室施設等も、 4

5 教養教育のための施設については「使用学部等」欄にその旨記入すること。

学部・大学院研 の講義室・演習室に含めてもよい。その場合は、当該施設の本表での記載に当たっ 実習室としての機能を備えているものの、講義室・演習室等としての利用が中心である施設については、前表「2 究科等ごとの講義室、演習室等の面積・規模」(表37) ては、「備考」欄に必ず「【再掲】」と記入すること。

実験・実習室の主な設備・機器の設置とその更新状況については、点検・評価報告書に記載すること。

袮

無

(表39)

4 大学院研究科の学生用実験・実習室の面積・規模

	使用研究科等	医学部・医学研究科	医学部・医学研究科	医学部・医学研究科	医学部・医学研究科	医学部・医学研究科	医学部・医学研究科	医学部・医学研究科	
	収容人員1人当 たりの面積 (㎡)	3.4	1.4	1.2	2.7	2.0	1.5	1.9	2.2
	収容人員 (総数)	06	06	45	022	120	06	06	262
	総面積 (m)	306.0	124.2	55.9	731.8	242.4	135.0	172.2	1,767.5
	室数	1	1	1	3	3	1	1	11
医学研究科	用途別室名	解剖実習室	解剖実習室	法医学解剖実習室	学生実習室	物理学実習室	化学実験室	生物実験室	11111111

保健学研究科						
用途别室名	室数	総面積 (㎡)	収容人員 (総数)	収容人員1人当 たりの面積 (㎡)	使用研究科等	垂
バイオハザード実験室	2	57.0	5	11.4	保健学部·保健学研究科	K棟1階
RI実験室	4	95.0	10	9.5	保健学部·保健学研究科	K棟1階
母子・助産学実習室	2	191.0	80	2.4	保健学部·保健学研究科	K棟4階
病院実習室	1	48.0	30	1.6	保健学部·保健学研究科	看護専門学校第2校舎3階(三鷹)
第1 実習室	1	210.0	80	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟1階
第2 実習室	1	210.0	80	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟2階
第3 実習室	1	210.0	80	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟3階
第4 実習室	1	210.0	80	2.6	保健学部·保健学研究科	K棟5階
細胞検査士実習室	1	36.0	12	3.0	保健学部·保健学研究科	K棟4階
在宅ケアー実習室	1	85.0	80	1.1	保健学部·保健学研究科	K棟 3 階

成人看護実習室	1	194.0	80	2.4	保健学部・保健学研究科	K棟 3 階
基礎看護実習室	1	340.0	80	4.3	保健学部·保健学研究科	K棟2階
語学学習施設 (LL教室)	1	80.0	26	3.1	保健学部·保健学研究科	K棟4階
コンピュータ室3	1	240.0	98	2.8	保健学部,総合政策学部,外国語学部,保健学研究科,国際協力研究科共用	K棟4階
1111	19	2,206.0	608	2.7		

国際協力研究科

用途別室名	強数	総面積 (m³)	収容人員 (総数)	収容人員1人当 たりの面積 (㎡)	使用研究科等	無
コンピュータ室1	1	119.4	48	2.5	保健学部,総合政策学部,外国語学部, 国際協力研究科共用	E棟3階「【再掲】」
コンピュータ室2	1	8.76	49	2.0	保健学部,総合政策学部,外国語学部, 国際協力研究科共用	E棟3階「【再掲】」
コンピュータ室3	1	240.0	28	2.8	保健学部,総合政策学部,外国語学部,保健学研究科,国際協力研究科共用	K棟4階「【再掲】」
コンピュータ室4	1	140.7	61	2.3	保健学部,総合政策学部,外国語学部, 国際協力研究科共用	F棟5階「【再掲】」
コンピュータ室 5	1	76.9	24	3.2	保健学部,総合政策学部,外国語学部, 国際協力研究科共用	F棟5階「【再掲】」
コンピュータ室 6	1	58.9	24	2.5	保健学部,総合政策学部,外国語学部, 国際協力研究科共用	D棟2階「【再掲】」
コンピュータ室7	1	57.0	24	2.4	保健学部·総合政策学部·外国語学部· 国際協力研究科共用	D棟2階「【再掲】」
<u>1</u> 1 11111	7	790.7	317	2.5		
	これで、「お野君」 ここが	1221:				

[注] 1 原則として研究科ごとにまとめること。

「用途別室名」欄には、その施設の用途が具体的にわかるような名称を記入すること。

当該施設を他研究科もしくは学部等と共用している場合は、その研究科、学部名等を「使用研究科等」欄に記載し、本表において同 一施設を重複して記載しないこと。

学部の学生用実験・実習室の面積・規模」 38) に記載の実験・実習室等を本表に記載する場合については、「備考」欄に「【再掲】」と記入すること。 学部・大学院研究科等ごとの講義室、演習室等の面積・規模」(表37)、「3 前2表「2

実験・実習室の主な設備・機器の設置とその更新状況については、点検・評価報告書に記載すること。

5 規模別講義室・演習室使用状況一覧表

শ

						(表40)
部 名	収容人員	使用教室数	総授業時数	使用度数	使用率 (%)	備考
压迷蛇	$101 \sim 130$	9		167	88.4%	
	$131 \sim 160$	1	189	22	11.6%	
1111111		7		189	100.0%	

[注] 1 原則として学部ごとに作成すること。

講義室・演 使用教室数は、当該学部の正規の授業として使用している教室数を指し、総授業時数とは、1週間の総授業科目のうち、 習室を使用する全ての授業科目数を示す。なお、使用率は、(使用度数/総授業時数)により算出する。

セメスター制を採用している場合で、使用状況が大きく異なる場合については、セメスターごとに作表すること。

備考					
使用率 (%)	35.8%	32.8%	17.5%	13.9%	100.0%
使用度数	49	45	24	19	137
総授業時数			137		
使用教室数	4	3	1	1	6
収容人員	$1 \sim 69$	$70 \sim 120$	$121 \sim 200$	$201 \sim 340$	
学 部 名		(日年)。	不使子司 (即規)		売

[注] 1 原則として学部ごとに作成すること。

使用教室数は、当該学部の正規の授業として使用している教室数を指し、総授業時数とは、1週間の総授業科目のうち、講義室・演 習室を使用する全ての授業科目数を示す。なお、使用率は、(使用度数/総授業時数)により算出する。

備考					
使用率 (%)	30.6%	32.0%	17.6%	14.8%	100.0%
使用度数	33	40	19	16	108
総授業時数			108		
使用教室数	4	3	1	1	6
収容人員	$1 \sim 69$	$70 \sim 120$	$121 \sim 200$	$201 \sim 340$	
学 部 名		日年学堂 (多期)	不使于即 (1次期)		11111

[注] 1 原則として学部ごとに作成すること。

講義室・演 使用教室数は、当該学部の正規の授業として使用している教室数を指し、総授業時数とは、1週間の総授業科目のうち、 習室を使用する全ての授業科目数を示す。なお、使用率は、(使用度数/総授業時数)により算出する。

垂然								
使用率 (%)	28.4%	18.5%	27.7%	%0.0	25.1%	%0.0	0.4%	100.0%
使用度数	22	20	75	0	89	0	1	271
総授業時数				126	7/7			
使用教室数	11	4	5	0	5	0	1	26
収容人員	$1 \sim 50$	$51 \sim 100$	$101 \sim 200$	$201 \sim 300$	$301 \sim 400$	$401 \sim 500$	$501 \sim 600$	
学 部 名				総合政策学部				11111

[注] 1 原則として学部ごとに作成すること。

当該学部の正規の授業として使用している教室数を指し、総授業時数とは、1週間の総授業科目のうち、講義室・演 習室を使用する全ての授業科目数を示す。なお、使用率は、(使用度数/総授業時数)により算出する。 使用教室数は、

セメスター制を採用している場合で、使用状況が大きく異なる場合については、セメスターごとに作表すること。

重 赤	春学期			
使用率 (%)	10.7%	64.5%	24.8%	100.0%
使用度数	53	320	123	496
総授業時数		707	430	
使用教室数	5	18	10	33
収容人員	$1 \sim 20$	$21 \sim 60$	$100 \sim 399$	
学 部 名		外国語学部		1111111

備考	秋学期			
使用率 (%)	%2.7	%5'.29	24.8%	100.0%
使用度数	35	305	112	452
総授業時数		657	432	
使用教室数	5	18	10	33
収容人員	$1 \sim 20$	$21 \sim 60$	$100 \sim 399$	
学部名		外国語学部		부

[注] 1 原則として学部ごとに作成すること。

講義室・演 当該学部の正規の授業として使用している教室数を指し、総授業時数とは、1週間の総授業科目のうち、 習室を使用する全ての授業科目数を示す。なお、使用率は、(使用度数/総授業時数)により算出する。 使用教室数は、

セメスター制を採用している場合で、使用状況が大きく異なる場合については、セメスターごとに作表すること。 က

学 部 名	収容人員	使用教室数	総授業時数	使用度数	使用率 (%)	備考
	$1 \sim 20$	12		22	89.5%	使用教室にE201、E206、D414を含む
田隊均十年改利	$21 \sim 50$	1		9	%0.7	
国际地力引光体	$51 \sim 100$	2	98	2	2.3%	
	$200 \sim 300$	1		1	1.2%	
1-11		16		98	100.0%	

[注] 1 原則として学部ごとに作成すること。

使用教室数は、当該学部の正規の授業として使用している教室数を指し、総授業時数とは、1週間の総授業科目のうち、講義室・演 習室を使用する全ての授業科目数を示す。なお、使用率は、(使用度数/総授業時数)により算出する。 2

セメスター制を採用している場合で、使用状況が大きく異なる場合については、セメスターごとに作表すること。

備券	別科D棟208/210講義室	コンピューター室4 (F棟5階) 共用	
使用率 (%)	97.1%	7:3%	100.0%
使用度数	34	1	35
総授業時数		35	
使用教室数	2	1	3
収容人員	$1 \sim 80$	$1 \sim 60$	
学部名	<u> </u>		捍

[注] 1 原則として学部ごとに作成すること。

当該学部の正規の授業として使用している教室数を指し、総授業時数とは、1週間の総授業科目のうち、講義室・演 習室を使用する全ての授業科目数を示す。なお、使用率は、(使用度数/総授業時数)により算出する。 使用教室数は、

セメスター制を採用している場合で、使用状況が大きく異なる場合については、セメスターごとに作表すること。

図書館および図書・電子媒体 Ħ

図書、資料の所蔵数

							(表41)
	#の	図書の冊数 (冊)	定期刊行物の種類(種類	種類 (種類)	祖陆涉炎巡免庇	一十二、次之事	
図書館の名称	図書の冊数	開架図書の冊数 (内数)	内国書	外国書	祝姫 足 貞付 ひ	电丁ンペーブル の種類 (種類) 	童
医学分	館 250,349	153,040	1,117種類	522種類	3,203種類	6,500種類	
保健学分館	第 93,909	91,498	293種類	110種類	2,950種類	101種類	
人文・社会科学分館	第 167,078	166,028	406種類	411種類	8,517種類	171種類	
1==	511,336	410,566	1,816種類	1,043種類	14,670種類	6,772種類	

雑誌等ですでに製本済のものは図書の冊数に加えてよい。 [涯] 視聴覚資料には、マイクロフィルム、マイクロフィッシュ、カセットテープ、ビデオテープ、CD・LD・D V D、スライド、映画フィ ルム、CD-ROM等を含めること。

電子ジャーナルが中央図書館で集中管理されている場合は、中央図書館にのみ数値を記入し、備考欄にその旨を注記すること。

過去3年間の図書の受け入れ状況

4,043	1,570	2,905	8,518
4,263	1,670	2,935	8,868
3,633	2,073	5,153	10,859
医学 分館	保健学分館	人文・社会科学分館	十 _年
	学 分 館 3,633 4,263	学分館3,6334,263健学分館2,0731,670	学 分 館3,6334,263健 学 分 館2,0731,670文・社会科学分館5,1532,935

2

学生閲覧室等

က

(表43) 総合政策学部1,360名、外国語学部1,250名、 別科80名、国際協力研究科196名 李 医学部540名、医学研究科136名、 看護專門学校300名 靊 保健学部980名、 保健学研究科26名 収容定員に対する その他の学習室の 座席数の割合(%) 座席数 24 (グループ学習室) $^{28}_{({\rm AV室})}$ 0 52 A / B * 10018.5 11.5 10.7 9.3 学生収容定員 926 1,006 4,868 2,886 (A) 学生閲覧室 558 108 269 181 座席数 恕 恕 人文·社会科学分館 図書館の名称 今 ケ 孙 11111111 孙 輿 晄 医

1 「学生収容定員」には、学部学生、大学院学生、専攻科、別科の学生収容定員のほか、当該施設を短期大学と共用している場合には、 短大の学生収容定員もこの数に加えること。 選

「その他の学習室」の具体的名称を「その他の学習室の座席数」欄のカッコ内に記入すること。

「備考」欄には学生収容定員(B)の内訳を、学部学生、大学院学生、専攻科、別科、短期大学ごとに記入すること。 က

 $^{\circ}$

™ 学生生活

1 奨学金給付・貸与状況 三鷹キャンパス

三鷹キャンパス							(表44)
奨学金の名称	学内・学外 給付 の別	給付・貸与 の別	支給対象 学生数(A)	在籍学生 総数(B)	在籍学生数に 対する比率 A/B * 100	支給総額(C)	1件当たり支給額 C/A
[李部]							
杏林大学獎学金	学内	給付	2	563	1.2	2,520,000	360,000
日本学生支援機構第一種獎学金	学外	有人	21	263	3.7	13,746,000	654,571
日本学生支援機構第二種獎学金	学外	貸与	92	563	13.5	112,440,000	1,479,474

八王子キャンパス

奨学金の名称	学内・学外の別	給付・貸与 の別	支給対象 学生数(A)	在籍学生総数(B)	在籍学生数に 対する比率 A/B * 100	支給総額(C)	1件当たり支給額 C / A
[李部]							
杏林大学獎学金	学内	給付	31	4,041	8.0	11,160,000	360,000
日本学生支援機構第一種奨学金	学外	貸手	569	4,041	2.9	178,092,000	662,052
日本学生支援機構第二種獎学金	学外	貸与	594	4,041	14.7	496,700,000	836,195
学習奨励費	学外	給付	52	4,041	1.3	25,200,000	484,615
八王子市奨学金	学外	給付	28	4,041	2.0	3,120,000	111,429
米山奨学生	学外	給付	1	4,041	0.0	1,200,000	1,200,000
[大学院]							
杏林大学奨学金	学内	給付	4	145	2.8	1,440,000	360,000
日本学生支援機構第一種獎学金	学外	貸与	8	145	5.5	9,120,000	1,140,000
日本学生支援機構第二種獎学金	学外	貸与	1	145	2.0	000'009	000,000

学習奨励費	学外	給付	13	145	9.0	8,820,000	678,462
八王子市奨学金	学外	給付	1	145	0.7	000'09	000'09
国費	学外	給付	3	145	2.1	5,160,000	1,720,000

2006年度実績をもとに作表すること。

学部・大学院共通、学部対象、大学院対象の順に作成すること。 2

当該奨学金が学部学生のみを対象とする場合は、「在籍学生総数」欄には学部学生の在籍学生総数を、大学院学生のみを対象とする 場合は、大学院の在籍学生総数を記載すること。 日本学生支援機構による奨学金も記載すること。 3

生活相談室利用状況 2

三鷹キャンパス	۲۲									(表45)
佐部の夕歩	車任	非常勤	週当たり	年間	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	日 田 岩 臼 田 岩 臼	年	年間相談件数		班
加成の石谷	スタッフ数	スタッフ数 スタッフ数	開室日数	開室日数	H E		2004年度	2005年度	2006年度	
沙子哲学会	-	-	36	¥ 641	火·水·金	火・水・金 13:00 ~ 20:00	売の番件)	00	169	専任・教員・臨床心理士の資格のあるもの1名
十十二三英甲	⊣	⊣	O.O.	C.711	41	$9:00 \sim 12:00$	計画を	e e	601	兼担・教員・臨床心理士の資格のあるもの1名

パギギキャンパス

車									
	丑	非常勤	週当たり	年間	田和今田	7	年間相談件数		供 米
帰取り 白物 スタ	ッフ数	スタッフ数 スタッフ数	開室日数	開室日数	用用用	2004年度	2005年度	2006年度	
					\exists 12:30 \sim 17:00				
学生相談室	П	П	က	129	\star 9:00 \sim 17:00		260	407	*
					$金$ 13:00 \sim 17:00				

スタッフ **|***

1名 専任:臨床心理士の資格をもったカウンセラー・教員

1名 兼任:臨床心理士の資格をもったカウンセラー・教員

		事争中	ストショ	11日		7	年間相談件数			
74.	世中	开吊制	過当にり	三十	目会時間				年 半	
 \$ T	スタッフ数	スタッフ数	開室日数	開室日数	五世	2004年度	2005年度	2006年度		
7.4	ľ	F	2	586	平日 9:00~17:00		00	0.1	専任: 医師、事務	1
1 6 7 7	•	Т	0	(H18年度)	\pm 9:00 \sim 13:00		07	77	非常勤:保健師	

専任、非常勤ごとに、スタッフの種類(医師、資格を持ったカウンセラー、教員、職員等)を備考欄または欄外に記載すること。 迅

年間相談件数は、延べ数を記載すること。 2

区 財 務

1-1 消費収支計算書関係比率 (法人全体のもの) ※私立大学のみ

袮																								
備																								
2006年度	%	45.0		206.1		45.9		9.3		1.2		101.7		108.7		21.8		1.7		5.6		$\triangle 6.4$		(
2005年度	%	46.1		200.9		50.9		10.1		1.3		108.8		116.3		22.9		1.7		5.8		$\triangle 6.4$,
2004年度	%	45.1		194.4		48.4		10.4		1.1		105.4		111.8		23.2		2.1		6.1		$\triangle 5.6$		1
2003年度	%	43.2		185.4		48.4		7.9		0.8		101.0		106.9		23.3		2.4		7.1		$\triangle 5.4$		(
2002年度	%	45.0		181.5		48.6		7.8		8.0		102.7		109.9		24.8		2.0		7.5		$\triangle 6.5$		(
算式(*100)	人件費	帰属収入	人件費	学生生徒等納付金	教育研究経費	帰属収入	管理経費	帰属収入	借入金等利息	帰属収入	消費支出	帰属収入	消費支出	消費収入	学生生徒等納付金	帰属収入	寄付金	帰属収入	補助金	帰属収入	基本金組入額	帰属収入	減価償却費	# 47
比棒	以	THE L	4	上 河 下	基 班 泰 發 華 凡 率	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	本 生 学 群 5 章 群 5 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章	4 展 1 7	1 今年生日 7 城	―――――――――――――――――――――――――――――――――――――	中	ダメロガ	一种 上	具 大 大 元		- 生生体中層に関われー	州 全 全 士	न्य यह है।	田 今 子 瀬	W H L	1	4 照 4	1	() () () () () ()
				<u> </u>	3 粉		*	7 ——		<u>н</u>	状。	(H	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		利 •		€		料	₩ 0.T	#			17

[注] 本表 (表46-1) については、「学校法人会計基準」に基づく財務計算書類中の消費収支計算書 (法人全体のもの)を用いて、表に示さ れた算式により過去5年分の比率を記入すること。 なお、法人として当該大学のみを運営している場合は、(表46-1)のみを作表のこと。ただし、医・歯学部等で附属病院を併設してい る場合は、次表(表46-2)も作成すること。

※私立大学のみ 消費収支計算書関係比率 (大学単独のもの) 1 - 2

(表46-2)	備考																								
	2006年度	%	60.5		82.7		33.7		6.3		0		100.8		102.9		73.2		3.3		16.6		△2.0		15.7
	2005年度	%	61.0		82.9		34.6		9.9		0		102.6		103.1		73.5		4.0		15.6		20.4		16.0
	2004年度	%	6.09		82.3		35.4		6.3		0		103.3		107.4		74.0		2.8		16.4		△3.7		17.8
	2003年度	%	58.3		82.2		36.2		5.3		0		101.1		105.8		70.9		3.4		16.4		△4.4		19.8
	2002年度	%	58.9		80.7		33.8		5.0		0		98.3		103.5		73.0		2.5		19.3		△5.0		17.5
	算 式 (*100)	人件費	帰属収入	人件費	学生生徒等納付金	教育研究経費	帰属収入	管理経費	帰属収入	借入金等利息	帰属収入	消費支出	帰属収入	消費支出	消費収入	学生生徒等納付金	帰属収入	寄付金	帰属収入	補 助 金	帰属収入	基本金組入額	帰属収入	減価償却費	消費支出
	五科	件 电记		件 弗 佐 左	人下其分子学	华太红的效曲记录	教 耳 気 充 梵 賀 兄 榮 	17	1	4	借人纸净利息比率 	=======================================	消 質 文 田 兄 举	1 1 1	(1) 質 収 文 兄 榮	当 中 上 生 年 年 4 日 4 日 5 日 5 日	于生生化寺附以まれ学	4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	± 4	新	+ - - -	本 全 領 館 人 条 —	游佈衛扣帶下漆	
		-	-	c	7	c	٠	,	4	ι	C	,	9	1	`	G	0	C	y	,	OT	;	I	1.9	71

[注] 本表 (表46-2) については、「学校法人会計基準」に基づく財務計算書類中の消費収支計算書 (大学単独のもの)を用いて、表に示さ れた算式により過去5年分の比率を記入すること。

貸借対照表関係比率(私立大学のみ)

2

	光楙	算 式 (*100)	2002年度	2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	備考
_	# * 1	固定資産	%	%	%	%	%	
	回 尼 頁 医 伸 风 几 竿	総資産	79.8	79.7	75.1	6.67	81.1	
	流動資産構成比率	流動資産総 資 産	20.2	20.3	24.9	20.1	18.9	
	固定負債構成比率	固定負債総 資 金	22.0	24.3	29.2	29.4	25.4	
	流動負債構成比率	流動負債総 資 金	5.3	5.5	6.5	6.3	9.7	
	自己資金構成比率	自己資金総資金	72.7	70.2	64.2	64.2	64.9	
I	消費収支差額構成比率	消費収支差額 総 資金	△39.0	△40.6	△42.4	△50.3	△54.9	
	固定此率	<u>固定資産</u> 自己資金	109.8	113.5	117.0	124.4	125.1	
	固定長期適合率	固定資産 自己資金+固定負債	84.3	84.4	80.4	85.3	89.8	
	流動、比率	流動資産 流動負債	381.2	368.2	379.9	317.9	194.7	
	総負債比率	総負債 総資産	27.3	29.8	35.8	35.8	35.1	
	負債比率	総 負 債 自己資金	37.6	42.4	55.7	55.6	54.1	
l	前受金保有率	現金預金前 受金	799.2	978.0	1414.0	686.3	787.6	
1	退職給与引当預金率	退職給与引当特定預金(資産) 退職給与引当金	53.8	51.9	50.9	59.1	58.4	
I	基本金比率	基本金要組入額	206	89.0	88.2	9.78	87.3	
	減価償却比率	減価償却累計額 減価償却資産取得価格(図書を除く)	47.2	50.0	49.8	51.1	54.5	

2 「総資金」は負債+基本金+消費収支差額を、「自己資金」は基本金+消費収支差額をあらわす。 記入すること。

X 情報公開·説明責任

| 財政公開状況について

計価報告書			日日日本			財務米別に		ジーペペーポ	イの街	■三書本が対
資金 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			評価報告書	学内広報誌	大学機関紙	関する報告書		(Meb等)	$\overline{}$	れば対応する
消費		資金	0	0			0	0		
貸金 消費 資金 資金 消費 資金 日本 日本 <th>教職員</th> <th>消費</th> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td>	教職員	消費	0	0			0	0		
資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 資金 日本 日本 <th></th> <th>貸借</th> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td>		貸借	0	0			0	0		
消費 資金 消費 資金 消費 資金 日本 日本 <th></th> <th>資金</th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td>		資金						0		
資金 消費 資金 消費 資金 資金 (計費	在学生	消費						0		
資金 消費 消費 消費 資金 日本 日本 <th></th> <th>貸借</th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td>		貸借						0		
消費 (資金) (公金) (公金)		資金						0		
貸金 消費 貸金 消費 (資金 (日本) (日本) <	卒業生	消費						0		
資金 消費 資金 〇 〇 〇 資金 〇 〇 〇 消費 〇 〇 〇 資金 〇 〇 〇 資金 〇 〇 〇 貸借 〇 〇 〇 貸借 〇 〇 〇		貸借						0		
消費 (計量) (日本) (日本)		資金						0		
貸金 ○ ○ ○ 消費 ○ ○ ○ 資金 ○ ○ ○ 消費 ○ ○ ○ 貸借 ○ ○ ○	保護者	消費						0		
資金 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○<		貸借						0		
消費 ○ ○ 貸金 ○ ○ 消費 ○ ○	4		0	0				0		
章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章	イ狱・一般 (大犇守多数)		0	0				0		
			0	0				0		
$\overline{}$	2 ()	資金								
	んの色(消費								
	_	貸借								

2006年度決算について2007年度中に公開した対象・方法をすべて記入すること。 [注] 1

- 私立大学の場合は資金収支計算書(資金)・消費収支計算書(消費)・貸借対照表(貸借)について、国・公立大学の場合は自大学の 財務状況について、それぞれの情報公開の実施方法に関して、該当欄へ対象者ごとに○を付すこと。
 - 3 各対象者への財政公開を行っていないが開示請求があれば対応するという場合には、「開示請求があれば対応する」欄に○を付すこ
- 4 「その他」欄を利用して回答する場合は、カッコ内に具体的な名称を記入すること。
- 2007年度決算の公開対象・方法が変更される予定の場合には、欄外に注記すること。なお、その場合、公開した時点で該当する資料 を提出すること。