

橋本 雄太郎教授 略歴及び主要業績

略 歴

生 年	1951年
学 歴	1975年 慶應義塾大学 法学部法律学科卒業 慶應義塾大学大学院法学研究科公法学専攻博士課程満期修了
職 歴	1984年 杏林大学社会科学部 助手 1985年 杏林大学社会科学部 専任講師 1988年 杏林大学社会科学部 助教授 1997年 ロンドン大学高等法律学研究所 客員研究員 (1998年まで) 2000年 杏林大学社会科学部 教授 2002年 杏林大学総合政策学部 教授 2017年 杏林大学総合政策学部 特任教授
学 位	法学修士

学内で担当した 主な専門科目

(学 部)	刑事法、刑事訴訟法、医事法
(大学院)	刑事法特論、災害医療特論、国際協力関連法規論、医事法演習

所 属 学 会

日本刑法学会、医事法学会、比較法学会、オーストラリア学会、日本臨床救急医学会、日本航空医療学会、日本病院前救急診療学会、大洋州経済学会

学外委員履歴

オーストラリア学会副代表理事、日本航空医療学会評議員、日本病院前救急診療学会顧問、総務省消防庁救急業務のあり方検討会委員、東京都メディカルコントロール協議会委員、東京都東京ルール委員会委員、東京都転院搬送委員会委員、横浜市救急業務委員、山形市救急業務委員、さいたま中央地域医療事故対策委員、茨城県北部地域医療顧問、東京都大学サッカー連盟評議会議長、東京都サッカー連盟理事 等

非 常 勤 講 師

明治学院大学法学部、尚美学園大学総合政策学部、国土舘大学大学院、消防大学校 等

研究業績

■単著

- 『病院前救護をめぐる法律問題』(平成18年、東京法令出版)
- 『救急活動をめぐる法律問題』(平成20年、荘道社)
- 『救急活動をめぐる喫緊の法律問題』(平成26年、東京法令出版)
- その他、共著多数

■編著

- 『救急活動の法律問題』(加除式)(平成22年、新日本法規出版)
- 『刑事訴訟法入門』(平成23年、八千代出版)

■論説 (杏林社会科学研究のみ掲載)

- (1)「アメリカ合衆国の有罪の答弁における裁判所の役割」『杏林社会科学研究』1(1)、1984年
- (2)「刑事司法手続における簡易迅速処理の要請と略式手続」『杏林社会科学研究』2(2)、1985年
- (3)「オーストラリア刑事司法の現状と課題」『杏林社会科学研究』(7巻特別号)、1990年
- (4)「オーストラリア刑法改正の動向と課題」『杏林社会科学研究』7(2)、1991年
- (5)「ニュー・サウス・ウェールズ州の汚職対策独立委員会と刑事司法」『杏林社会科学研究』10(1) 10-24、1993年
- (6)「マルチカルチュラル社会と刑事法」『杏林社会科学研究』10(2) 15-23、1994年
- (7)「マボ判決とその刑事司法への影響」『杏林社会科学研究』(10周年記念)、1995年
- (8)「ニュー・サウス・ウェールズ州の犯罪動向」『杏林社会科学研究』11(1) 28、1995年
- (9)「オーストラリアにおける安楽死法をめぐる論議」『杏林社会科学研究』11(3) 28、1996年
- (10)「積極的安楽死に関する覚書」『杏林社会科学研究』11(4) 54、1996年
- (11)「オーストラリアにおける児童虐待を巡る刑事法上の論議」『杏林社会科学研究』12(1) 38、1996年
- (12)「刑事法における自己決定権について」『杏林社会科学研究』14(3) 38、1998年
- (13)「被害者の承諾と自己決定権」『杏林社会科学研究』15(1) 2,74、1999年
- (14)「救急業務をめぐる法律問題」『杏林社会科学研究』19(1) 83-123、2003年
- (15)「病院前救護の直面する問題に関する法律学の視点からの考察」『杏林社会科学研究』20(2)、2004年
- (16)「病院前救護における救急救命処置拒否時の対応についての管見」『杏林社会科学研究』23(1)、2007年

- (17)「救急隊員の組織する自主的研修会の必要性と法的意義」『杏林社会科学研究』
25(4)、2009年
- (18)「病院前救護体制をめぐる喫緊の法的課題」『杏林社会科学研究』27(1)、2011年
- (19)「救急医の守秘義務と捜査機関への通報義務に関する一考察」『杏林社会科学研究』
27(2)、2011年
- (20)「消防法第2条第6項に関する昭和61年一部改正の意義」『杏林社会科学研究』
32(1)、2016年
- (21)「救命処置拒否時の対応を巡る法律問題・再考」『杏林社会科学研究』33(2)、2017年

その他、論文（邦文・欧文）、判例評釈、書評 等多数

■表彰

東京消防庁消防行政特別協力賞（平成11年）

東京消防庁開設70周年記念総監感謝状（平成30年）

以上