



細田 衛士

中部大学副学長
経営情報学部長、教授
専門分野: 環境経済学

主要論文

E. B. Hosoda, M. Yamamoto, Transportation costs of vehicle recycling under Hotelling's Duopoly competition. *Journal of Industrial and Business Economics/Economia e Politica Industriale*, 48(1), 77-91 (2020). doi: 10.1007/s40812-020-00148-9

E. B. Hosoda, Does ownership of an end-of-life product affect design for environment? *Metroeconomica* (2019). doi: 10.1111/meca.12268

R. Gonzalez, E. B. Hosoda, Environmental impact of aircraft emissions and aviation fuel tax in Japan. *Journal of Air Transport Management*, 57, 234-240 (2016).

経 歴

東京都出身

慶應義塾大学経済学部卒、経済学博士(慶應義塾大学)、

慶應義塾大学経済学部助手、助教授、教授を経て、

2019年から中部大学経営情報学部教授、2020年から同学部長、2021年から副学長。

2001年-2005年慶應義塾大学経済学部長

主な受賞等

廃棄物学会著作賞(2001)

環境保全功労者賞(2006)(環境大臣より)

環境経済・政策学会学術賞(2009)

環境科学会学会賞(2016)



福井 弘道

中部大学中部高等学術研究所長
国際GISセンター長、教授
専門分野: 地球環境学・国土学・
空間情報科学

主要論文

ジオインフォマティクスで構築するデジタルアース. *学術月報*, 54(4), 374-379 (2001).

P. Limlahapun, H. Fukui, SAR Imagery-Based Detection to Support Inundated Observation Using Web Technology. *Int. J. Social Science and Humanity*, 7(7), 472-477 (2017).

著 書

グローバル・セキュリティ入門, 慶應義塾大学出版会(2005).

経 歴

兵庫県出身

名古屋大学理学部卒 理学博士(名古屋大学)

環境アセスメントセンター、住信基礎研究所、慶應義塾大学教授等を経て

2011年から現職、「問題複合体を対象とするデジタルアース共同利用・共同研究拠点」代表等を兼務。

主な受賞等

慶應義塾賞(2001)、ISDE Medal(2009)