

うへだ やすふみ
上田 泰史

Ueda Yasufumi



人間生活学部 建築デザイン学科 教授

研究者略歴

○生年月	1956年8月
○学歴	鹿児島大学農学部農業工学科卒業(1980.3) 京都大学大学院農学研究科農業工学専攻修士課程修了(1983.3) 大阪大学大学院工学研究科博士後期課程修了(2007.3)
○学位	農学士(鹿児島大学/1980.3) 農学修士(京都大学/1983.3) 博士(工学)(大阪大学/2009.3)
○主な職歴	ダイキン工業(株)入社機械技術研究所研究員(1983.4) ダイキン工業(株)本社地球環境室主事(1992.7) 国連環境計画(UNEP-IETC)支援財団法人地球環境センター事業部事業課参事(1993.10) ダイキン工業(株)グローバル調達本部副参事(2003.1) 京都大学大学院農学研究科地域環境科学専攻生物工学研究室フェロー(2018.10) 上田技術士事務所代表(2020.7)
○専門分野	農業工学 環境工学 環境品質マネジメントシステム
○所属学会	日本農業食料工学会 環境情報科学会 (一社)日本要員認証協会 (一社)日本能率協会 (公社)日本技術士会
○担当授業科目	環境保全論、住生活環境学、家庭電気・機械、福祉住環境論、住宅設備、 住居環境学、住居衛生学、文理学
○現在の研究	環境サプライチェーンマネジメントにおける建築環境マネジメントシステムに関する研究

主な業績

○主な学会 ・社会活動等	① グリーン調達調査共通化協議会委員(JGPSSI)委員(2003.4) ② (公社)日本技術士会近畿本部環境研究会幹事(2011.4) ③ 化学物質管理国内VT62474委員会委員(2012.4) ④ 国連グローバル・コンパクトCSRサプライチェーン分科会委員(2013.6) ⑤ 京都大学技術士会幹事(2013.11) ⑥ (公社)日本技術士会近畿本部幹事(2016.4) ⑦ 関西大学環境都市工学部非常勤講師(地球環境システム論)担当(2017.11)
○主な研究論文 ・著書等	① (著書)「現場環境保全技術(ワザイ・グリーンテクニック)」(財)地球環境センター全122頁(1997.12) ② (共書)「地球温暖化への対応と循環型社会に向けた法整備の動向」(社)大阪工業会全125頁、担当部分:P.21~P.24(2002.3) ③ 研究論文「気体分離膜利用酸素富化機の開発」化学工学会誌Vol.52 No.4 化学工学会 *上田泰史 泉谷直昭 P.301~303(1987.4) ④ 研究論文「月面基地居住系における酸素分離システム」CELLS JOURNAL Vol.2 No.1 CELSS研究会(1990.3) *上田泰史 泉谷直昭 P.22~P.31(1990.3) ⑤ 研究論文Environmentally sound practices in the construction sector: progress with on-site green techniques(OGTs)in Japan 国連環境計画産業と環境 Vol.19 No.2 国連環境計画UNEP-IE *上田泰史、山本 攻 P.40~P.44(1996.6) ⑥ 研究論文「産業別事業者のグリーン調達要求事項の特徴に見る比較研究」環境情報科学論文集2 1 (一社)環境情報科学センター *上田泰史、盛岡通P.267~272(2007.11) ⑦ 「REACH規則における化学物質情報サプライチェーンマネジメントの方向性について」環境情報科学論文集2 6 (一社)環境情報科学センターP.83~P.86 *上田泰史(2012.10)