## 令和2年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院新領域創成科学研究科
氏 名	鎌田実
職名	教授
本学在職期間	平成2年4月~令和2年6月
所 属	人間環境学専攻 生活支援工学分野
専門分野	生活支援工学、自動車工学、ヒューマンインタフェース
略歷	昭和 57 年 3 月 本学工学部機械工学科卒業
	昭和62年3月 本学大学院工学系研究科舶用機械工学専攻博士課程修了、工学博士
	昭和62年4月 財団法人日本海事協会 技術研究所 研究員
	平成2年4月 本学工学部舶用機械工学科 講師
	平成3年3月 本学工学部舶用機械工学科 助教授
	平成7年4月 本学工学部附属総合試験所 助教授
	平成 10 年 4 月 本学大学院工学系研究科産業機械工学専攻 助教授
	平成 14 年 1 月 本学大学院工学系研究科産業機械工学専攻 教授
	平成 21 年 4 月 本学高齢社会総合研究機構 機構長・教授
	平成 25 年 4 月 本学大学院新領域創成科学研究科人間環境学専攻 教授
	令和2年6月 本学早期退職
	令和2年6月 一般財団法人自動車研究所 代表理事・研究所長
研 究 内 容	鎌田実編著,東京大学ジェロントロジーコンソーシアム著 『2030 年超高齢未来 破
	綻を防ぐ10のプランージェロントロジーが描く理想の長寿社会』 東洋経済新報社,
	2012年9月
	鎌田実監修・著,東京大学高齢社会総合研究機構著 『東大がつくった確かな未来視点を
	持つための高齢社会の教科書』 ベネッセコーポレーション 2013年3月