


令和元年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院情報理工学系研究科	
氏 名	廣瀬 通孝	
職 名	教授	
本学在職期間	昭和 57 年 4 月～令和 2 年 3 月	
所 属	知能機械情報学専攻	
専 門 分 野	システム工学、ヒューマン・インタフェース、バーチャル・リアリティ	
略 歴	<p>昭和 52 年 3 月 東京大学工学部産業機械工学科 卒業</p> <p>昭和 54 年 3 月 東京大学大学院修士課程 修了</p> <p>昭和 57 年 3 月 東京大学大学院博士課程 修了、工学博士</p> <p>昭和 57 年 4 月 東京大学工学部産業機械工学科 専任講師</p> <p>昭和 58 年 4 月 東京大学工学部産業機械工学科 助教授</p> <p>平成 11 年 5 月 東京大学大学院工学系研究科機械情報工学専攻 教授</p> <p>平成 11 年 7 月 東京大学先端科学技術研究センター 教授</p> <p>平成 18 年 4 月 東京大学大学院情報理工学系研究科知能機械情報学専攻 教授</p> <p>平成 30 年 2 月 東京大学連携研究機構バーチャルリアリティ教育研究センター 機構長</p>	
研 究 内 容	廣瀬通孝（著）『バーチャル・リアリティ』産業図書、1993 年	
	廣瀬通孝（編著）『ヒトと機械のあいだ -ヒト化する機械と機械化するヒト-』シリーズ ヒトの科学 2 岩波書店、2007 年	