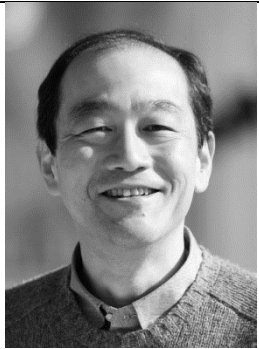


令和2年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院新領域創成科学研究科	
氏 名	吉田善章	
職 名	教授	
本学在職期間	昭和60年6月～令和3年3月	
所 属	先端エネルギー工学専攻 プラズマ理工学講座	
専 門 分 野	プラズマ物理学, 非線形科学, 核融合科学	
略 歴	<p>昭和55年3月 本学工学部 卒業</p> <p>昭和57年10月 ニューヨーク大学クーラン数理科学研究所 留学</p> <p>昭和60年3月 本学大学院工学研究科博士課程 修了、工学博士</p> <p>昭和60年6月 本学工学部 専任講師</p> <p>昭和61年4月 同 助教授</p> <p>平成10年4月 本学大学院新領域創成科学研究科 助教授</p> <p>平成11年4月 同 教授</p>	
研 究 内 容	<p>吉田善章『集団現象の数理』岩波書店, 1995.</p> <p>Yoshida, Zensho, <i>Nonlinear Science ---The Challenge of Complex Systems</i>, Berlin-Heidelberg: Springer-Verlag, 2010.</p>	