

令和6年度退職教員の紹介

部局名	大学院工学研究科・工学部	
氏名	為ヶ井 強	
職名	准教授	
本学在職期間	昭和61年7月～令和7年3月	
所属	物理工学専攻 物理工学講座	
専門分野	超伝導	
略歴	<p>昭和57年3月 本学教養学部卒業</p> <p>昭和61年6月 本学大学院理学系研究科博士課程中退</p> <p>昭和61年7月 本学物性研究所助手</p> <p>昭和62年7月 理学博士</p> <p>平成2年10月 IBM T. J. Watson 研究所客員研究員</p> <p>平成4年12月 IBM T. J. Watson 研究所客員研究員</p> <p>平成5年4月 本学工学部物理工学科助教授</p> <p>平成19年4月 本学工学系研究科物理工学専攻准教授</p>	
研究内容	<p>Tamegai, Tsuyoshi <i>et al.</i>, “Effects of particle irradiations on vortex states in iron-based superconductors”, <i>Superconductor Science and Technology</i> 25 (2012): 084008-084020.</p> <p>Tamegai, Tsuyoshi <i>et al.</i>, “Anomalous peak effect in single crystal $\text{Bi}_2\text{Sr}_2\text{CaCu}_2\text{O}_{8+y}$ studied by Hall probe magnetometry”, <i>Physica C</i> 213 (1993): 33-42.</p>	