

令和元年度退職教員の紹介

部 局 名	大学院理学系研究科・理学部	
氏 名	福山 寛	
職 名	教授	
本学在職期間	平成10年4月～令和2年3月	
所 属	物理学専攻 物性物理学講座	
専 門 分 野	低温物理学	
略 歴	<p>昭和53年3月 名古屋大学理学部卒業</p> <p>昭和58年3月 名古屋大学大学院理学研究科博士課程満了</p> <p>昭和59年3月 理学博士（名古屋大学）</p> <p>昭和60年4月 本学物性研究所助手</p> <p>平成 3年4月 スタンフォード大学客員研究員兼務</p> <p>平成 4年9月 筑波大学物理学系助教授</p> <p>平成10年4月 本学大学院理学系研究科助教授</p> <p>平成17年8月 本学大学院理学系研究科教授</p> <p>平成21年1月 本学低温センター長兼務（～平成27年3月）</p>	
研 究 内 容	<p>K. Ishida, M. Morishita, K. Yawata and Hiroshi Fukuyama, "Low Temperature Heat-Capacity Anomalies in Two-Dimensional Solid ^3He", <i>Physical Review Letters</i> 79 (1997): 3451-3454.</p> <p>Y. Niimi, T. Matsui, H. Kambara, K. Tagami, M. Tsukada and Hiroshi Fukuyama, "Scanning tunneling microscopy and spectroscopy of the electronic local density of states of graphite surfaces near monoatomic step edges", <i>Physical Review B</i> 73 (2006): 085421-1-8.</p>	