


令和 6 年度退職教員の紹介

部局名	宇宙線研究所	
氏名	瀧田 正人	
職名	教授	
本学在職期間	平成 13 年 2 月～令和 7 年 3 月	
所属	高エネルギー宇宙線研究部門	
専門分野	宇宙線物理学	
略歴	<p>昭和 58 年 3 月 本学理学部卒業 平成元年 3 月 本学大学院理学系研究科博士課程修了、理学博士</p> <p>平成元年 4 月 大阪大学理学部助手 平成 13 年 2 月 本学宇宙線研究所助教授 平成 19 年 4 月 本学宇宙線研究所准教授 平成 28 年 11 月 本学宇宙線研究所教授 (~現在)</p>	
研究内容	<p>Amenomori, Michihiro et al. "First Detection of Photons with Energy beyond 100 TeV from an Astrophysical Source." <i>Physical Review Letters</i> 123 (2019): 051101.</p> <p>Amenomori, Michihiro et al. "First Detection of sub-PeV Diffuse Gamma Rays from the Galactic Disk: Evidence for Ubiquitous Galactic Cosmic Rays beyond PeV Energies." <i>Physical Review Letters</i> 126 (2021): 141101.</p>	