

令和7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	茂山 俊和	
職名	教授	
本学在職期間	平成4年1月～令和8年3月	
所属	附属ビッグバン宇宙国際研究センター	
専門分野	超新星爆発、銀河の化学進化、輻射流体力学	
略歴	昭和59年3月 本学理学部天文学科 卒業 昭和61年3月 本学大学院理学系研究科天文学専攻修士課程 修了 平成元年3月 本学大学院理学系研究科天文学専攻博士課程 修了、理学博士 平成元年4月 日本学術振興会特別研究員 平成3年4月 Max-Planck Institut für Astrophysik 研究員 平成4年1月 本学理学部 助手 平成11年4月 本学大学院理学系研究科附属ビッグバン宇宙国際研究センター 助教授 令和2年5月 本学大学院理学系研究科附属ビッグバン宇宙国際研究センター 教授	
研究内容	Shigeyama, Toshikazu and Nomoto, Ken'ichi. "Theoretical Light Curve of SN 1987A and Mixing of Hydrogen and Nickel in the Ejecta." <i>The Astrophysical Journal</i> 360 (1990): 242-256 Shigeyama, Toshikazu and Tsujimoto, Takuji. "Fossil Imprints of the First-Generation Supernova Ejecta in Extremely Metal-deficient Stars." <i>The Astrophysical Journal</i> 507 (1998): L135-L139	