


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	