

令和7年度退職教員の紹介

部局名	物性研究所	
氏名	森 初果	
職名	教授	
本学在職期間	平成 13 年 9 月～令和 8 年 3 月	
所属	凝縮系物性研究部門	
専門分野	物性科学	
略歴	昭和 59 年 3 月 お茶の水女子大学理学部化学科卒業 昭和 61 年 3 月 お茶の水女子大学大学院理学研究科化学専攻修了 昭和 61 年 4 月 本学物性研究所文部技官 平成 元 年 4 月 (財) 超電導工学研究所研究員 平成 4 年 1 月 理学博士 (東京大学) 平成 4 年 4 月 (財) 超電導工学研究所主任研究員 平成 13 年 4 月 (財) 超電導工学研究所主幹研究員 平成 13 年 9 月 本学物性研究助教授 平成 22 年 4 月 本学物性研究所教授	
研究内容	Mori, Hatsumi. " Materials Viewpoint of Organic Superconductors." <i>J. Phys. Soc. Jpn.</i> 75 (2006): 051003(1-15). Mori, Hatsumi, et al. "Proton–electron-coupled functionalities of conductivity, magnetism, and optical properties in molecular crystals." <i>Chem. Commun.</i> 58 (2022): 5668–5682.	