

2013年(平成25年)3月13日(水)

14新版

総合

26

日本学士院は12日、優れた業績を上げた研究者に贈る日本学士院賞に、絶縁体になつたりする金属になつたりする特殊な新材料を研究した十倉好紀東京大教授(59)や、ドイツの宗教改革者マルティン・ルター研究の新たな基礎を築いた松浦純東京大教授(63)ら9人を決めた。十倉、松浦両氏には恩賜賞も贈る。

日本学士院賞は12日、優れた業績を上げた研究者に贈る日本学士院賞に、絶縁体になつたりする金属になつたりする特殊な新材料を研究した十倉好紀東京大教授(59)や、ドイツの宗教改革者マルティン・ルター研究の新たな基礎を築いた松浦純東京大教授(63)ら9人を決めた。十倉、松浦両氏には恩賜賞も贈る。