

関西大学客員教授講演会

金属系バイオマテリアルの 基礎と展開

におのみみつ

新家 光雄氏

～プロフィール～



東北大学名誉教授、アルミニウム合金の疲労特性の研究から、チタン合金の生体への応用を目指した合金開発から表面修飾・疲労特性・表面特性まで幅広く・有機的に研究を進められ、それらの成果は700報に及ぶ論文等で報告されている。さらに、開発されたTi-29Nb-13Ta-4.6Zr合金は代表的金属系バイオマテリアルとして世界的に有名である。現在、名城大学 特任教授、大阪大学 特任教授、名古屋大学 客員教授などの職にあり、積極的に研究を続けておられる。

2019年

日時

12月5日（木）13:00～14:30

場所

第4学舎3号館4階 3401教室



関西大学

【お問い合わせ】

関西大学 理工系事務チーム
TEL : 06-6368-1121 (代表)