

佐賀大学 シンクロトロン光応用研究センター

Saga University Synchrotron Light Application Center

講演会

シンクロトロン光応用研究センターでは、革新的マテリアルや未来型新素材の研究進展を目指して、 シンクロトロン光応用ならびに関連する分野での研究の進展について定期的に講演会を開催しています。 今回の講演会では、力学的生体適合性に優れたチタン合金の研究・開発および応用について、 基礎的な事柄から最新の研究成果を交えつつご講演を頂きます。皆さまどうぞご参加ください。

<招待講演>

「力学的生体適合性チタン合金の 研究、開発および応用」

Research, Development and Application of Mechanically Biocompatible Titanium Alloys

講師:新家光雄 教授

大阪大学大学院工学研究科特任教授 東北大学名誉教授

く日時>

2025年7月29日(火)

15:00~16:30

<会場> 佐賀大学 理工学部8号館507室 (佐賀市本庄町1番地)

佐賀大学シンクロトロン光応用研究センター事務室 TEL: 0952-28-8854

E-mail: slcjimu@ml.cc.saga-u.ac.jp HP: http://www.slc.saga-u.ac.jp/ 共催:シンクロトロン光に関する大学間連携会議 参加費無料

学生の方の参加も 歓迎します