

シンクロトン光応用研究センターでは、革新的な材料や未来型新素材の研究進展を目指して、シンクロト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、SAGA-LS県有ビームライン設備の概要と利用実験について、最新の研究成果を交えつつご講演いただきます。また、講演会後には新素材創出推進プラットフォーム事業での放射光活用研究のための利用相談会を行います。皆さまどうぞご参加ください。

佐賀大学シンクロトン光応用研究センター 講演会

〈招待講演〉

X線吸収分光法の可能性

—材料科学から食品品質評価まで—

講師：瀬戸山 寛之 先生

九州シンクロトン光研究センター

日時

2025年 1月14日(火)

15:00～16:00

会場

佐賀大学 理工学部8号館507室

(国際環境科学セミナー室)



【お申し込み・お問い合わせ】

佐賀大学

シンクロト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/>

参加費
無料
学生の方も
歓迎します

共催：シンクロトン光に関する大学間連携会議