

挨拶

佐賀大学シンクロトン光応用研究センター長  
郭 其新

座長

佐賀大学シンクロトン光応用研究センター特命教授  
脇田久伸

1

「SiC(0001)表面に成長したグラフェンへの銅  
インターカレーション」

福岡大工学部 柳生数馬

2

「X線吸収分光法を用いた金属・金属酸化物  
の状態分析」

九大大学院工学研究院 吉岡 聡

3

「過塩素酸ユーロピウム塩における有機溶媒  
による潮解過程での蛍光スペクトル変化」

鹿児島大院理工 吉留俊史

会場

サンメッセ鳥栖

日時

2014年 11月18日(火)

10:00~12:00

講演1: 10:00~10:40

講演2: 10:40~11:20

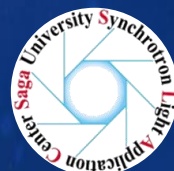
講演3: 11:20~12:00

お問い合わせ先

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/>



# 佐賀大学シンクロトン光 応用研究センター 講演会