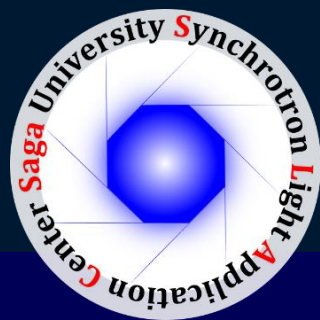


# 佐賀大学

# シンクロトロン光応用研究センター

# 講演会



## 招待講演

### 半導体表面における励起物性

### — 超高速キャリア動力学と光誘起構造変化 —

Excited-state dynamics on semiconductor surfaces

-Ultrafast carrier dynamics and induced structural changes-

講師：金崎順一 教授

大阪市立大学大学院工学研究科

機械物理系専攻

日時

2020年12月18日(金)  
15:00 ~ 16:30

参加費  
無料

学生の方も  
歓迎します

会場

オンライン  
(<https://sagauniv.webex.com>)

※参加ご希望の方は2020年12月16日(水)までにお申し込み下さい



【お問い合わせ・お申し込み】

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](mailto: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