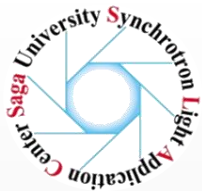


佐賀大学 シンクロtron光 応用研究センター講演会



PRPROGRAM

挨拶

佐賀大学シンクロtron光応用研究センター長
郭 其新

座長

佐賀大学シンクロtron光応用研究センター特命教授
脇田久伸

13:30 ~ 14:10

「高感度ポジ型レジストの量子ビーム誘起反応
—その先端科学技術への応用—」

早稲田大学理工学術院教授 鷲尾 方一

14:10 ~ 14:50

「真空紫外レーザー光源の開発と分析技術への
応用」

宮崎大学工学部教授 横谷 篤至

14:50 ~ 15:30

「量子ビームで観測するイオン液体の物性」

佐賀大学大学院工学系研究科教授 高椋 利幸

日時 2015年 **12月3日(木)**
13:30~15:30

会場 **サンメッセ鳥栖**
〒841-0026 佐賀県鳥栖市本鳥栖町1819番地

お問い合わせ先

佐賀大学シンクロtron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tron光に関する大学間連携会議