

日本分光学会関西支部
平成 28 年度 最近の分光学の進歩に関する講演会
－自由電子レーザーの進歩と実用－

日本分光学会関西支部ではほぼ隔年に「最近の分光学の進歩に関する講演会」を開いており、今回で 30 回目になります。本年度のテーマは「自由電子レーザーの進歩と実用」で、装置開発とその応用研究について、研究機関でご活躍の講師をお招きしております。皆様のご参加をお待ちしております。

日時： 2016 年 11 月 18 日(金) 13:30-17:00

会場： 大阪電気通信大学 駅前キャンパス 6 階 小ホール
大阪府寝屋川市早子町 12-16 (京阪本線 寝屋川市駅 から徒歩 3 分)
<http://www.osakac.ac.jp/institution/campus/access/>

参加費： 会員 無料, 非会員 1,000 円 (当日, 受付にてお受け致します)

プログラム

開会挨拶

13:30 「X線自由電子レーザー:SACLA」
理化学研究所放射光科学総合研究センター 石川哲也

14:30 「SACLAが拓く応用研究:生体分子の動的構造観察」
理化学研究所放射光科学総合研究センター 久保稔

15:10 休憩

15:30 「遠赤外ーテラヘルツ領域の自由電子レーザーと利用実験の展開」
大阪大学産業科学研究所 入澤明典

16:10 「東京理科大学赤外自由電子レーザー研究センターにおける光利用研究の現状」
東京理科大学理学部第一部 築山光一

17:00 閉会

申込方法： 氏名, 所属(グループでの参加の場合は参加人数)および「日本分光学会関西支部講演会の申し込み」と明記の上, 下記まで電子メールにて 11 月 16 日(水)までにお申し込み下さい。人数把握のためできる限り, 事前申し込みをお願い致します。

申込・問合せ先： 森田成昭 (日本分光学会関西支部 庶務幹事)
大阪電気通信大学工学部
e-mail: smorita@isc.osakac.ac.jp, Tel: 072-824-1131 (呼)