

最先端のパルス光で観る超高速科学

Ultrafast science revealed by state-of-the-art pulse light source

2017年9月11日(月)~9月12日(火)

▶開催場所 東京大学 本郷キャンパス 理学部4号館 1220号室 (講演)
東京大学 本郷キャンパス 理学部化学本館5階講堂前ロビー (ポスター)

第1日目

Session0 ▶ はじめに (9:45-10:00) 片山哲夫 高輝度光科学研究センター

Session1 ▶ SACLA BL1利用の現状と将来 (10:00-11:30)

10:00-10:30 大和田成起 理化学研究所放射光科学研究センター

10:30-10:50 高梨司 東北大学

10:50-11:10 島田紘行 高エネルギー加速器研究機構

11:10-11:30 久保田雄也 高輝度光科学研究センター

Session2 ▶ 最先端光源の開発と応用 (13:00-14:30)

13:00-13:30 廣理英基 京都大学

13:30-14:00 高橋陽太郎 東京大学

14:00-14:30 佐藤琢哉 九州大学

Session3 ▶ X線パルスによる時間分解計測 (14:40-15:40)

14:40-15:00 深谷亮 高エネルギー加速器研究機構

15:00-15:20 和達大樹 東京大学

15:20-15:40 上村洋平 分子科学研究所

Session4 ▶ 特別講演 (15:50-16:30)

15:50-16:30 有馬孝尚 東京大学

16:45-18:00 ポスターセッション

18:30-20:30 研究交流会

Session5 ▶ XFEL利用研究の最前線 (9:30-10:50)

9:30-10:00 佐藤堯洋 SLAC

10:00-10:30 Mariano Trigo SLAC

10:30-10:50 山中健一 (株) 豊田中央研究所

Session6 ▶ 特別講演 (11:00-11:40)

11:00-11:40 腰原伸也 東京工業大学

11:50-12:20 総合討論

第2日目

参加登録

参加登録のページからご登録

<http://www.jssrr.jp/wakate2017/wakate2017-j.html>



※本研究会では多くの人に参加していただくため、関西のSPring-8にてテレビ中継をする予定です。(SPring-8 中央管理棟3階テレビ会議室)

参加費
無料

研究交流会
参加費は別途

■主催 日本放射光学会
■後援 高エネルギー加速器研究機構、日本化学会
■世話人 片山哲夫 (高輝度光科学研究センター)
和達大樹 (東京大学)
上村洋平 (分子科学研究所)
深谷亮 (高エネルギー加速器研究機構)
e-mail: jssrrwakate17@issp.u-tokyo.ac.jp