

平成29年度オペランド計測 OIL 研究進捗発表会プログラム

日時：平成29年9月8日(金) 13時00分～17時10分

会場：東京大学柏キャンパス図書館 メディアホール

- 12:30- 受付開始
- 13:00-13:10 開会の挨拶
ラボ長 雨宮 慶幸
- 13:10-13:40 「タフコンジット材料プロセスチーム」
発表者 伯田 幸也(ラボチーム長・産総研)、寺嶋 和夫(東大)
- 13:40-14:10 「有機デバイス分光チーム」
発表者 岡本 博(ラボチーム長・東大)、石田 敬雄(産総研)
- 14:10-14:20 休憩 (10 分間)
- 14:20-14:50 「先進コヒーレント光プロセスチーム」
発表者 黒田 隆之助(ラボチーム長・産総研)、小林 洋平(東大)、秋山 英文(東大)
- 14:50-15:20 「バイオ分子動態チーム」
発表者 三尾 和弘(ラボチーム長・産総研)、佐々木 裕次(東大)
- 15:20-15:40 休憩 (20 分間)
- 15:40-16:00 「超高分解能軟 X 線分光法による二次電池の高度化に関する研究」
発表者 松田 弘文(産総研)、原田 慈久(東大)
- 16:00-16:20 「オペランド観測に基づく未活用生物資源由来物質の健康機能開拓」
発表者 富永 健一(産総研)、大矢 禎一(東大)
- 16:20-16:40 「次世代ナノデバイスの動作中評価を実現する革新的オペランド顕微技術」
発表者 秋永 広幸(産総研)、辛 埴(東大)
- 16:40-17:00 「陽電子プローブによる正 20 面体クラスター固体中の構造型空孔の評価と半導体準結晶・高性能熱電材料の創製」
発表者 大島 永康(産総研)、木村 薫(東大)

17:00-17:10 閉会の挨拶

副ラボ長 石井 順太郎

18:00-19:30 交流会

会場： 東京大学柏キャンパス カフェテリア(生協隣り)

会費： 東大教職員、産総研職員および一般参加 3,000 円(予定)

学生、RA、PD、研究生等 1,000 円(予定)

参加申込み先・問い合わせ先

東京大学柏キャンパス第2 総合研究棟 401 室

オペランド計測 OIL 事務局 藤井、池田、田口、伊藤

E-mail: UTokyo-OIL-secretariat-ml@aist.go.jp

TEL: 04-7136-6746