

「第 35 回光物性研究会」日程表

日程:2024 年 12 月 13 日(金)~12 月 14 日(土)

場所:大阪公立大学 杉本キャンパス 学術情報総合センター

*ポスター発表ではコアタイムを設けます。最初の 55 分は奇数番号、次の 55 分は偶数番号の発表です。コアタイムの間、該当の発表者は必ずポスター前で発表をしてください。なお、ポスターセッション中はコアタイム以外の時間も発表可能です。奨励賞審査を受ける人はフルタイムで発表してください。

12 月 13 日 (金)

- | | | |
|-------------|--------------------------|-----------------------|
| 10:00-10:05 | 開会の挨拶 | (10 階 会議室 L) |
| 10:05-10:45 | ショートプレゼンテーション I A | (10 階 会議室 L) |
| 10:45-10:55 | 休憩 | |
| 10:55-11:35 | ショートプレゼンテーション I B | (10 階 会議室 L) |
| 11:40-13:00 | 休憩、昼食 | |
| 13:00-14:00 | 特別講演 | (10 階 会議室 L) |
| | 「探針増強ラマン分光で拓く単一原子・分子の科学」 | |
| | 熊谷崇氏 (分子科学研究所) | |
| 14:00-14:10 | 休憩 | |
| 14:10-16:00 | ポスター発表 I A, I B | (10 階 会議室 S10A, S10B) |
| 16:20-18:20 | 交流会 | (10 階 研究者交流室) |

12 月 14 日 (土)

- | | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------|
| 10:00-10:40 | ショートプレゼンテーション II A | (10 階 会議室 L) |
| 10:40-10:50 | 休憩 | |
| 10:50-11:30 | ショートプレゼンテーション II B | (10 階 会議室 L) |
| 11:30-13:00 | 休憩、昼食 | |
| 12:50-14:20 | チュートリアル講義 | (10 階 会議室 L) |
| | 「ナノ構造解析における機械学習と第一原理計算の活用」 | |
| | 溝口照康氏 (東京大学) | |
| 14:20-14:30 | 休憩 | |
| 14:30-16:20 | ポスター発表 II A, II B | (10 階 会議室 S10A, S10B) |