

平成28年度(後期)短期研究会申請一覧

No.	研究会名	開催期日	参加人数 (旅費支給者)	提案者 [○は提案代表者]
1	走査トンネル顕微鏡による物性研究の 現状と展望	28.10.31-28.11.1 (2日間)	80 (26)	○ 長谷川 幸雄(東京大学物性研究所) 花栗 哲郎(理化学研究所) 米田 忠弘(東北大学多元物質科学研究所) 重川 秀実(筑波大学数理物質系) 小森 文夫(東京大学物性研究所) 金 有洙(理化学研究所)
2	原子層上の活性サイトで発現する 局所機能物性	28.12.20-28.12.21 (2日間)	100 (26)	○ 大門 寛(奈良先端科学技術大学院大学) 齋藤 理一郎(東北大学) 長田 俊人(東京大学物性研究所) 木下 豊彦(高輝度光科学研究センター)