

平成30年度(前期)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	スパコン共同利用・計算物質科学研究センター合同研究会「計算物質科学の今と未来」	30.4.2-30.4.3 (2日間)	80 (20)	○ 川島 直輝(東京大学物性研究所) 羽田野 直道(東京大学生産技術研究所) 泰岡 顕治(慶応義塾大学) 星 健夫(鳥取大学) 野口 博司(東京大学物性研究所) 杉野 修(東京大学物性研究所) 尾崎 泰助(東京大学物性研究所) 赤井 久純(東京大学物性研究所)
2	ガラス転移と関連分野の最先端研究	30.5.10-30.5.12 (3日間)	100 (22)	○ 山室 修(東京大学物性研究所) 田中 肇(東京大学生産技術研究所) 金谷 利治(高エネルギー加速器研究機構) 宮崎 州正(名古屋大学大学院理学研究科) 早川 尚男(京都大学基礎物理学研究所) 深尾 浩次(立命館大学理工学部) 野善 龍介(北海道大学大学院理学研究科) 巾崎 潤子(東京工業大学物質理工学院) 新屋敷 直木(東海大学理学部)
3	固体物性の中性子散乱研究の現在と将来 ～日米協力事業の今後を見据えて～	30.6.4-30.6.5 (2日間)	80 (20)	○ 益田 隆嗣(東京大学物性研究所) 古川 はづき(お茶の水女子大学) 藤田 全基(東北大学) 佐藤 卓(東北大学) 深沢 裕(日本原子力研究開発機構) 柴山 充弘(東京大学物性研究所)
4	量子情報・物性の新潮流 -量子技術が生み出す多様な物性と情報処理技術-	30.7.31-30.8.3 (4日間)	120 (30)	○ 中田 芳史(東京大学大学院工学系研究科) 押川 正毅(東京大学物性研究所) 根来 誠(大阪大学大学院基礎工学研究科) 佐々木 寿彦(東京大学大学院工学系研究科) 富田 隆文(京都大学大学院理学研究科)