

講演番号	登録番	タイトル	著者	所属	領域
25pXB-8	1126	超流動 ⁴ He中のVibrating wireによる乱流生成の温度変化2	小川徹也, 永合祐輔, 小原顕, 矢野英雄, 石川修六, 畑徹	阪市大院理	領域6
25pXB-9	609	超流動 ⁴ Heの量子渦に誘起されるKelvin波の観測	永合祐輔, 西嶋陽, 三浦幸恵, 小原顕, 矢野英雄, 石川修六, 畑徹	阪市大院理	領域6
24pXB-4	3634	強磁場中における超流動 ³ Heの横波音響応答IV	村川智, 山口明 ^B , 荒井美穂 ^A , 和才将大 ^A , 青木悠樹 ^B , 石本英彦 ^B , 野村竜司 ^A , 奥田雄一 ^A	慶応大理工, 東工大院理工 ^A , 東大物性研 ^B	領域6
24pXB-7	757	航空機を用いた固体 ⁴ Heの実験のための ³ He冷凍機の開発	高橋拓也, 鈴木元也, 野村竜司, 奥田雄一	東工大院理工	領域6
26pXB-3	1689	Aerogel中での ⁴ Heの結晶成長	増本亮太, 上野健一, 松田弘文, 野村竜司, 奥田雄一	東工大院理工	領域6
23pWJ-1	776	遍歴電子系における非従来型の量子臨界現象の理論: YbRh ₂ Si ₂ , beta-YbAlB ₃ 等が示す新しい普遍性クラス	渡辺真仁, 三宅和正	阪大基礎工	領域8
23pWJ-5	485	f ² 配置における近藤-芳田一重項と結晶場一重項の競合による磁場に鈍感な非フェルミ液体	西山真哉, 松浦弘泰, 三宅和正	阪大基礎工	領域8
24aXP-2	3614	銅酸化物高温超伝導体における電荷揺らぎの増大と不純物散乱に対する多体補正	玉置洋正, 三宅和正	阪大基礎工	領域8
23aRF-4	3874	二体系における非古典相関の決定問題のハード/イージーインスタンス	齋藤暁, Robabeh Rahimi ^A , 中原幹夫 ^B	近大総合理工, 阪市大理工 ^A , 近大理工 ^B	領域1
23aRF-13	2469	グローバールのアルゴリズムにおけるオラクルの量子回路の構成	田中勇次, 市川翼 ^A , 多田-梅寄雅人 ^B , 太田幸宏 ^C , 中原幹夫 ^A	阪大, 近畿大 ^A , 放送大 ^B , 原子力機構シ計 ^C	領域1
23aRF-14	3148	グローバールの検索アルゴリズムにおける回路計算量の評価	市川翼, 田中勇次, 多田-梅寄雅人 ^A , 太田幸宏 ^B , 中原幹夫	近大理工, 放送大 ^A , 原子力機構シ計 ^B	領域1