平成29年度前期外来研究員中途採択一覧

平成29年5月承認分

一般

所属等			氏名	研究題目	所員
福井大学	大学院工学研究科	修士課程1年	和座 一憲	希土類単酸化物薄膜における時間分解コヒーレントフォノン分光	板谷
横浜国立大学	大学院工学研究院	助教	脇舎 和平	近藤格子化合物Ce3RuSn6の圧力下磁化測定	上床
横浜国立大学	大学院工学府	修士課程1年	木村 美波	11	n
九州大学	大学院工学研究院	教授	田中 悟	SiC表面上の2次元Sn層の構造および電子状態の解明	小森
九州大学	大学院工学府	博士課程3年	林 真吾	II	II
九州大学	大学院工学研究院	教授	田中 悟	グラフェンナノリボンの電子状態の観察	小森
九州大学	大学院工学府	博士課程3年	安藤 寛	II .	II
九州大学	大学院工学研究院	助教	ビシコフスキー アントン	グラフェンナノリボンのSTM/STSによる解析	小森
九州大学	大学院工学府	博士課程2年	福間 洸平	JI .	II

平成29年度前期外来研究員中途採択一覧

平成29年5月承認分 Gクラス

所属等			氏名	研究題目	所員
東京大学	大学院新領域創成科学研究科	修士課程1年	酒井 志徳	高圧印加によるLiドープα菱面体晶ボロンの作製	高圧合成室
東京大学	大学院新領域創成科学研究科	博士課程1年	藤間 友理	新規フェロイック物質の開発	物質合成室、X線 測定室、電磁気 測定室、高圧合 成室
東京大学	大学院新領域創成科学研究科	修士課程1年	吉澤 孟晃	II	II
東京大学	大学院新領域創成科学研究科	修士課程1年	佐藤 樹	II .	II
東京大学	大学院新領域創成科学研究科	修士課程1年	海本 祐真	II	II

Uクラス

所属等			氏名	研究題目	所員
東京大学	大学院新領域創成科学研究科	教授		コニカルらせん磁性体CoCr2O4における複合ドメイン相関の解明のための試料準備	物質合成室、X線 測定室、電磁気 測定室
東京大学	大学院新領域創成科学研究科	助教	前田 利菜	ポリロタキサンを用いた高次構造の形成	電子顕微鏡室