

令和元年度後期外来研究員中途採択一覧

2019年10月承認

一般

所 属 ・ 職			氏 名	研究題目	関係所員
東北大学	金属材料研究所	助教	清水 悠晴	新奇ウラン系奇パリティ超伝導における磁化・比熱・熱膨張測定	榑原
東京大学	大学院工学系研究科	博士課程1年	イヨー アレックス	超強磁場下測定による磁性半金属EuP3のフェルミ面解析	徳永
大阪大学	大学院基礎工学研究科	助教	高橋 英史	〃	〃
愛媛大学	大学院理工学研究科	特任講師	松本 圭介	六方晶 $\text{Hf}_{1-x}\text{Ta}_x\text{Fe}_{2+x}$ の磁気熱量効果	上床
愛媛大学	大学院理工学研究科	修士課程1年	高畦 恋	〃	〃
愛媛大学	大学院理工学研究科	特任講師	松本 圭介	直方晶 GdNiX_{1-x} (X=Si,Ge)の比熱	〃
愛媛大学	大学院理工学研究科	修士課程1年	小林 将己	〃	〃

令和元年度後期外来研究員中途採択一覧

2019年10月承認

Gクラス

所 属 ・ 職			氏 名	研究題目	関係所員
東京大学	大学院理学系研究科	博士課程2年	フー シュウジ ン	高温高圧下で多軽元素が鉄一含水ケイ酸塩系に及ぼす影響の解明	電子顕微鏡室 高圧合成室
東京大学	大学院理学系研究科	修士課程1年	市東 力	〃	電子顕微鏡室 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3年	竹中 崇了	強相関物質における回転対称性の破れと超伝導に関する研究	物質合成室 X線測定室 電磁気測定室

Uクラス

所 属 ・ 職			氏 名	研究題目	関係所員
学習院大学	理学部	教授	稲熊 宜之	ペロブスカイト関連化合物の高圧合成	高圧合成室
学習院大学	理学部	助教	植田 紘一郎	〃	〃
学習院大学	大学院自然科学研究科	修士課程2年	森 紘夢	〃	〃
学習院大学	大学院自然科学研究科	修士課程1年	和泉 一成	〃	〃