

外来研究員中途申請一覧

2023年度4月承認

嘱託

所属等		氏名	研究題目	分担者	所員
東北大学金属材料研究所	助教	清水 悠晴	極低温における高感度磁化測定	-	山下 穰

一般

所属等		氏名	研究題目	分担者	所員
京都大学	教授	藤原 直樹	S置換したFeSeの高圧低温下NMR測定	Yu Zhongyu 京都大学 大学院生(前期・修士課程)	上床 美也
浜松医科大学	教授	長島 優	超短パルスYbファイバーレーザー光源を用いた生体組織の分子振動イメージング	-	小林 洋平

U課題

所属等		氏名	研究題目	分担者	実験室
産業技術総合研究所	研究グループ長	陶 究	セラミックスナノ粒子の連続製造技術開発	-	電子顕微鏡室
大学院工学系研究科	大学院生 (後期・博士課程)	高崎 大吾	月資源現地利用を目指したレーザーによるアルミナ還元	室原 昌弥 工学系研究科航空宇宙工学専攻 大学院生(後期・博士課程) 西村 将太郎 工学系研究科航空宇宙工学専攻 大学院生(前期・修士課程) 渡邊 真隆 工学系研究科航空宇宙工学専攻 大学院生(前期・修士課程) 峯松 涼 工学系研究科航空宇宙工学専攻 大学院生(後期・博士課程) 土屋 祐人 工学系研究科航空宇宙工学専攻 大学院生(前期・修士課程)	電子顕微鏡室

立教大学	助教	横森 創	開殻・閉殻分子種を組み合わせた単一成分系分子性導体・磁性体の合成とその単結晶中の元素組成比の解析	-	電子顕微鏡室
大学院新領域創成科学研究科	教授	御手洗 容子	耐熱材料の微細組織および変形組織解析	松永 紗英 新領域創成科学研究科 助教	電子顕微鏡室

一般(国際超強磁場科学研究施設)

所属等		氏名	研究題目	分担者	所員
大学院工学系研究科	大学院生 (後期・博士課程)	大池 広志	パルス強磁場と急冷を利用した 準安定物質の探索	-	松田 康弘
Mahidol University	大学院生 (後期・博士課程)	Techathitinan Satayu	Magnetic structure and spin dynamics of distorted honeycomb BaNa ₂ Co ₇ Te ₃ O ₁₈	-	徳永 将史
東北大学 金属材料研究所	助教	杉浦 栞理	有機量子スピン液体物質の強磁 場磁化測定	高橋 大典 東北大学 大学院生(前期・修士課程)	金道 浩一
Department of Physics, POSTECH	教授	Jun Sung-Kim	Quantum oscillation on CaAs ₃ and YMn ₆ Sn ₆	-	小濱 芳允
Los Alamos National Laboratory, New Mexico, USA	Staff Scientist	Marcelo Jaime	Magnetization Plateaus in a Pyrochlore Heisenberg Antiferromagnet	-	小濱 芳允

一般(大阪大学 先端強磁場科学研究センター)

所属等		氏名	研究題目	分担者	所員
大阪大学	助教	村川 寛	層状磁性半導体の巨大磁気抵 抗効果の研究	-	萩原 政幸