

スーパーコンピュータ共同利用追加採択課題一覧 (2024-05-11 - 2024-06-12)

Aクラス

所属	職名	代表者名	プロジェクト名
近畿大学理工学部	准教授	鬼頭 宏任	有機薄膜太陽電池材料の電子状態計算
和歌山大学システム工学 学部	准教授	小田 将人	大型欠陥を含むGaN結晶に対する振動モード解析 (準備)
東北大学工学研究科	教授	陳 迎	第一原理計算と機械学習による高機能新材料の探 索
慶應義塾大学大学院理工 学研究科	特任助教	菊池 脩太	イジングマシンの性能向上を目指した手法の解析
計4件			

Dクラス

所属	職名	代表者名	プロジェクト名
東京工業大学科学技術創 成研究院化学生命科学研 究所	研究員	ゾウ ジーゼ ン	ドーピングによるLiNbO3改良と固体電池性能向上 の研究
計1件			