

スーパーコンピュータ共同利用追加採択課題一覧 (2023-08-09 - 2023-09-19)

Aクラス

所属	職名	代表者名	プロジェクト名
大阪公立大学大学院工学研究科電子物理系専攻	准教授	福田 常男	第一原理計算によるSi(111)-Inの表面超構造の相図の研究
東京大学農学生命科学研究科	助教	藤澤 秀次	DFT計算を用いたナノセルロースの構造最適化
一橋大学大学院ソーシャル・データサイエンス研究科	准教授	本武 陽一	無機高分子材料の第一原理分子動力学計算
計3件			

Dクラス

所属	職名	代表者名	プロジェクト名
東京大学大学院工学系研究科	教授	求 幸年	テンソル量子リザバードローピングによるスクランプリング速度の大規模解析
東京大学物性研究所	教授	森 初果	プロトン互変異性伝導経路の第一原理NEB計算(I)
計2件			