

スーパーコンピュータ共同利用追加採択課題一覧 (2022-08-09 - 2022-09-07)

Aクラス

| 所属 | 職名 | 代表者名 | プロジェクト名 |
|----------------------|-----|-------|-----------------------------------|
| 東北大学 | 助教 | 正木 祐輔 | トポロジカルネマティック超流動の非軸対称渦 |
| 大阪大学大学院基礎工学研究科 | 准教授 | 金 鋼 | アクリレートポリマーにおける結合水に関する分子シミュレーション解析 |
| 東京大学理学系研究科物理学専攻 | 助教 | 秋山 了太 | SnTe上の原子層 α -Snのバンド計算 |
| 京都大学理学研究科物理学・宇宙物理学専攻 | 助教 | 柳島 大輝 | 高密度コロイドガラスの脱ガラス化の起源とダイナミクス |
| 計4件 | | | |

Dクラス

| 所属 | 職名 | 代表者名 | プロジェクト名 |
|------------|-----|-------|----------------------------|
| 筑波大学 | 研究員 | 山本 剛史 | 散逸のある超伝導回路素子におけるマイクロ波散乱の理論 |
| 計1件 | | | |