

スーパーコンピュータ共同研究制度(大規模計算支援枠)
平成20年度 採択課題一覧

氏名	所 属	課 題
木村欣司	大学院情報学研究科数理工学専攻	判別式計算における世界記録への挑戦
村田澄彦	大学院工学研究科社会基盤工学専攻	格子ボルツマン法を用いた貯留岩の空隙ネットワーク内における流体残留挙動の解明
ミランダカエタノ	大学院工学研究科社会基盤工学専攻	Thermoconductivity of materials from first principles: exploring the heat transport in the Earth's interior.
岸本泰明	エネルギー科学研究科 エネルギー基礎科学専攻	原子・分子過程を取り入れたプラズマの複雑性と構造形成