

令和元年度研究基盤支援プログラム(Sタイプ)採択研究課題

No.	所属	職名	氏名	研究課題
1	人文社会系	助教	土方 裕子	北米で働く日本人駐在員の英語語用論的能力の発達:「助言」で使用する方略を中心に
2	数理物質系	助教	丸山 実那	原子種-空隙-外場による原子層ヘテロ積層系の電子物性制御
3	システム情報系	准教授	町田 文雄	フォッグコンピューティング応用システムに対するスケーラブル信頼性設計技術の研究
4	体育系	助教	下山 寛之	潜在的な低エネルギーアベイラビリティを検出するため為の新規バイオマーカーの探索
5	図書館情報メディア系	准教授	加藤 誠	統計データの引用分析とそれに基づく誤引用特定手法の開発