

2017年度「特定課題研究」研究代表者とテーマ

No.	大学	研究者代表	研究テーマ
1	京都大学	蛸原 義雄	制御工学研究者と応用数学研究者の連携による革新的な制御理論構築
2	北海道大学	西浦 博	感染症数理モデルの解析に基づく新規ワクチンの定期接種導入に関する判断の客観化
3	東京工業大学	東 正樹	多元秩序制御による熱・体積機能の開拓
4	大阪大学	土井 祐介	非線形エネルギー輸送による新しい物性理論の探求