

公的研究費プロジェクト一覧

平成 26 年度（2014 年度）

機関名	事業名	研究テーマ	研究者
独立行政法人日本 学術振興会	平成 26 年度二国間交流事業 共同研究（ロシア）	遠方宇宙探査に向けた明 るい超新星・ガンマ線パー ストの研究	共同研究代表者 理工学部・准教授 富永 望
独立行政法人科学 技術振興機構	戦略的創造研究推進事業 （チーム型研究（CREST））	多孔性電極中のイオン輸 送現象の解明と高出入力 電池への展開	研究担当者 理工学部・教授 山本 雅博
独立行政法人科学 技術振興機構	戦略的創造研究推進事業 先端的低炭素化技術開発 （ALCA）	無機固体電解質を用いた 全固体リチウム二次電池 の創出	研究分担者 理工学部・教授 町田 信也
環境省 （代表：京都大学）	平成 26 年度環境経済の政策 研究 第Ⅱ期（平成 24 年度～平成 26 年度）採択番号 9	我が国における効果的な 生物多様性の経済価値評 価手法及び経済価値評価 結果の普及・活用方策に関 する研究	研究担当者 経済学部・教授 柘植 隆宏
経済産業省中小企 業庁 事業管理機関：一 般財団法人素形材 センター	中小企業経営支援等対策費 補助金（戦略的基盤技術高 度化支援事業）	自動外観検査とトレーサ ビリティの活用による鋳 鉄部品の革新的品質保証 システムの開発（本編） 【概要】	プロジェクトリーダー 経営学部・教授 長坂 悦敬

以上