

## 公的研究費プロジェクト一覧

平成 25 年度（2013 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 25 年度二国間交流事業 共同研究（ベルギー）	<a href="#">ガンマ線強度関数法による天体中性子捕獲反応の研究</a>	共同研究代表者 理工学部・教授 宇都宮 弘章
独立行政法人日本 学術振興会	平成 25 年度二国間交流事業 共同研究（ロシア）	<a href="#">遠方宇宙探査に向けた明るい超新星・ガンマ線バーストの研究</a>	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
国立研究開発法人 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	研究担当者 理工学部・教授 町田 信也
環境省 （代表：京都大学）	平成 25 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	<a href="#">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</a>	研究担当者 経済学部・准教授 柘植 隆宏
総務省 （代表：京都大学）	戦略的情報通信研究開発推 進事業（SCOPE）	ソーシャルメディアにお ける青少年の人間関係抽 出技術とネットいじめ予 防への応用	研究分担者 文学部・講師 大西 彩子

以上