




お知らせ


2014.06.26

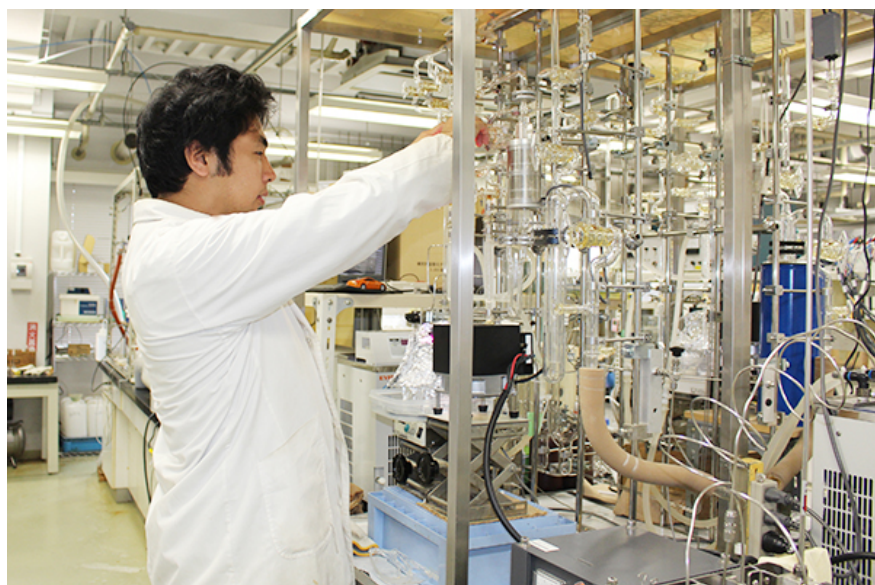
工学研究科 郡司貴雄さんの研究が公益財団法人加藤科学振興会の研究奨励事業に採択されました

 このページを他の人と共有する

 LINEで送る

 ツイート

 いいね! 0



公益財団法人加藤科学振興会が行う研究奨励事業に、工学研究科応用化学専攻博士後期課程1年 郡司貴雄さんの研究「助触媒の電子的、結晶学的なチューニングによる光触媒反応の高活性化・高選択性化」が採択されました。

同事業は、加藤与五郎博士の「創造の出来る人間」を育てる創造性開発の教育の中核をなすもので、将来独創的な研究に挑む意欲に富む若い学生の研究活動を奨励、支援するものです。

6月20日に行われた贈呈式に出席し正式に交付を受けた郡司さんより、「このように名誉ある奨励事業に採択された事を、大変光栄に思います。今後の研究に有効に活用させていただくと共に、自分達が追及している研究が、将来的により価値のあるものとなるようこれからも努力を続けたい」とコメントが寄せられました。

概要

研究奨励金交付対象者

郡司 貴雄 (工学研究科応用科学専攻博士後期課程1年)


研究テーマ

『助触媒の電子的、結晶学的なチューニングによる光触媒反応の高活性化・高選択性化』

交付金額

300,000円

 公益財団法人加藤科学振興会

 お知らせ一覧へ戻る

最新のお知らせ

2014.06.26  工学研究科 郡司貴雄さんの研究が公益財団法人加藤科学振興会の研究奨励事業に採択されまし