

大学共同利用機関法人  
自然科学研究機構 **分子科学研究所**  
INSTITUTE FOR MOLECULAR SCIENCE

交通アクセス 施設マップ 宿泊施設 サイトマップ

ENGLISH 自然科学研究機構

アドレス検索

検索

サイト内検索

検索

[HOME](#)[分子研について](#)[研究活動](#)[研究系](#)[研究施設](#)[研究支援](#)[研究者一覧](#)[共同研究](#)[共同利用研究](#)[国際共同研究](#)[大学院教育](#)[総合研究大学院大学](#)[大学院教育協力](#)[社会連携](#)[トピックス](#)[セミナー・イベント](#)[人事公募](#)[出版物案内](#)[岡崎共通研究施設](#)[リンク集](#)[所内専用](#)[その他](#)[岡崎情報図書館](#)[岡崎コンファレンスセン](#)[共同利用研究者宿泊施設](#)[岡崎生活協同組合](#)[サイトポリシー](#) | [お問い合わせ](#)

明大寺地区: 〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38番地 山手地区: 〒444-8787 愛知県岡崎市明大寺町字東山5-1  
Copyright© 1997-2006 Institute for Molecular Science All rights reserved.

[HOME](#) > [お知らせ](#) > 根岸雄一助教に第1回PCCP Prize

## お知らせ

### 根岸雄一助教に第1回PCCP Prize

物質分子科学研究領域の根岸雄一助手が、「Development of Precise Synthesis Method of Thiolated-Gold Clusters and Elucidation of Their Fundamental Properties」に関する業績で第1回PCCP Prizeを受賞しました。

PCCP Prizeは、Royal Society of Chemistry, PCCP (Physical Chemistry Chemical Physics) and Faraday Discussionが制定したもので、物理化学、光化学、理論化学、触媒化学、電気化学、コロイド・界面化学、ナノテク・材料、分析化学などPCCPがカバーする領域で傑出した研究成果があり、将来の活躍が期待される若手研究者に授与されます(社団法人日本化学会ホームページより抜粋 <http://www.csj.jp/learned-society/PCCP/PCCP%20Kettei.html>)。

3月27日に開催された日本化学会第87春季年会・国際シンポジウムレセプションにおいて、RSC会長のProf. James Feastより 賞状、賞金および記念誌が授与されました。

受賞対象となった研究業績の詳細は近日中にトピックス欄にて紹介いたします。

### 関連リンク

[佃グループホームページ](#)

第1回PCCP Prize 受賞者の決定について

<http://www.csj.jp/learned-society/PCCP/PCCP Kettei.html>[http://www.rsc.org/Publishing/Journals/CP/News/2007/CSJ\\_prizes.asp](http://www.rsc.org/Publishing/Journals/CP/News/2007/CSJ_prizes.asp)[←お知らせ一覧へ戻る](#)