

赤阪健教授指導下の数理物質科学研究科博士後期課程3年佐藤久美子氏が第39回有機典型元素化学討論会で優秀講演賞を受賞

赤阪健教授（数理物質系、生命領域学際研究センター）指導下の数理物質科学研究科博士後期課程3年佐藤久美子氏（化学専攻）は、第39回有機典型元素化学討論会（有機典型元素化学討論会実行委員会主催、日本化学会・日本薬学会・日本農芸化学会共催；2012年12月6～8日、いわて県民情報交流センター）の口頭発表において、発表題目「シリル化金属内包フラーレン誘導体の合成と物性解明」により、優秀講演賞を受賞しました。この賞は、優秀な発表内容、プレゼンテーション、質疑応答を行った学生講演者に対し、今後の一層の研究活動発展を期待して授与されるものです。学生口頭発表29件の中から5名が受賞したもので、佐藤氏はその内の1名です。

