

<受賞 2010年度 下半期>

2010年10月

- ・新名主輝男教授 (A03 班) の論文 (2,1,3-Benzothiadiazole Dimers: Preparation, Structure, and Transannular Electronic Interactions of syn- and anti-[2.2](4,7)Benzothiadiazolophanes. 渡邊源規、五島健太、藤塚守、藤乗幸子、真嶋徹朗、新名主輝男. *Bull. Chem. Soc. Jpn*, **2010**, **83**, 1155-1161.. が Bulletin of the Chemical Society of Japan (BCSJ) Award Article に選ばれました。(2010/10/05)
- ・垣内史敏教授 (A01 班) が有機合成化学協会 2011 年度 Mukaiyama Award を受賞しました。(2010/10/06)
- ・榊原輝君 (A03 班 樋口弘行研究室 M2) が、平成 22 年度有機合成化学北陸セミナーにてポスター発表優秀賞を受賞しました。(2010/10/09-10)
- ・中林康治君 (A01 班 跡部真人研究室 D1) が、第 19 回ソノケミストリー討論会にて日本ソノケミストリー学会奨励賞を受賞しました。(2010/10/21-22)
- ・加治木泰範君 (A02 班 深瀬浩一研究室 M2) が、第 6 回 International Symposium on Integrated Synthesis (ISIS-6)にてポスター賞を受賞しました。(2010/10/24)

2010年11月

- ・森悟君 (A02 班 柴田哲男研究室 B4) が、第 25 回農薬デザイン研究会にて最優秀ポスター賞を受賞しました。(2010/11/05)
- ・林由希子さん (A01 班 大嶋孝志研究室 D1) が、第 98 回有機合成シンポジウムにてポスター発表優秀賞を受賞しました。(2010/11/06)
- ・高橋悠君 (A02 班 谷野圭持研究室 D2) が、第 98 回有機合成シンポジウムにてベストポスター賞を受賞しました。(2010/11/06)
- ・河合洋幸君 (A02 班 柴田哲男研究室 D1) が、第 41 回中部化学関係学協会支部連合秋季大会にて VIP 賞を受賞しました。(2010/11/06-07)
- ・高橋基将君 (A02 班 谷野圭持研究室 D3) が、0th Junior Workshop on Cutting-Edge Organic Chemistry in Asia にて Oral Award を受賞しました。(2010/11/07)
- ・大江浩一教授 (A01 班) が、The 5th International Conference on Cutting-Edge Organic Chemistry in Asia にて Asian Core Program Lectureship Award を受賞しました。(2010/11/10)
- ・金井求教授 (A01 班) が、New Phase Asian Core Program on Cutting-Edge Organic Chemistry in Asia にて Asian Core Program Lectureship Award from China を受賞しました。(2010/11/10)
- ・金井求教授 (A01 班) が、New Phase Asian Core Program on Cutting-Edge Organic Chemistry in Asia にて Asian Core Program Lectureship Award from Malaysia を受賞しました。(2010/11/10)

- ・友岡克彦教授 (A01 班) が、Asian Core Program Lectureship Award (Singapore)を受賞しました。(2010/11/10)
- ・進藤直哉君 (A02 班 高須清誠研究代表 D3) が、第 30 回有機合成若手セミナーにてポスター賞を受賞しました。(2010/11/10)
- ・難波康祐講師 (A02 班 谷野圭持研究室) が、Thieme Chemistry Journal Award 2011 を受賞しました。(2010/11/11)
- ・山田剛史君 (A02 班 関根光雄研究室 D3) が、The 37th International Symposium on Nucleic Acids Chemistry にて Student Oral Award を受賞しました。(2010/11/12)
- ・金本光徳君 (A02 班 大石徹研究室 D3) が、有機合成化学協会九州山口支部第 47 回化学関連支部合同九州大会にてポスター賞を受賞しました。(2010/11/13)
- ・石田恵さん (A03 班 久保孝史研究室 M1) が、第 4 回有機 π シンポジウムにてポスター賞を受賞しました。(2010/11/19)
- ・杉浦祐基君 (A02 班 石橋弘行研究室 M1) が、日本薬学会北陸支部第 122 回例会にて大学院優秀発表賞を受賞しました。(2010/11/21)
- ・穴田仁洋准教授 (A02 班 橋本俊一研究室) が、平成 22 年度日本薬学会北海道支部奨励賞を受賞しました。(2010/11/27)

2010 年 12 月

- ・嵯峨裕君 (A01 班 金井求研究室 M2) が、日本プロセス化学会優秀賞を受賞しました。(2010/12/03)
- ・西野雄大 (A02 班 関根光雄研究室 M2) が、アンチセンスシンポジウムにて学生講演賞を受賞しました。(2010/12/03)
- ・藤原哲晶助教 (A03 班 辻康之研究室) が 2010 年度有機合成化学協会奨励賞を受賞しました。(2010/12/08)
- ・井川和宣助教 (A01 班 友岡克彦研究室) が、有機合成化学協会九州山口支部 2010 年度優秀論文賞を受賞しました。(2010/12/09)
- ・吉野円香さん (A02 班 畑山範研究室 M2) が、第 27 回日本薬学会九州支部大会にて優秀発表賞を受賞しました。(2010/12/11)
- ・貝塚互輔君 (A01 班 宮村浩之研究代表 D2) が、The 2010 International Chemical Congress of Pacific Basin Societies (Pacifichem 2010) にてポスター賞を受賞しました。(2010/12/15-20)
- ・大原格君 (A02 班 橋本俊一研究室 D2) が、The 2010 International Chemical Congress of Pacific Basin Societies (Pacifichem 2010) にてポスター賞を受賞しました。(2010/12/19)
- ・吉田将人 COE フェロー (A02 班 土井隆行研究室) が、有機合成化学協会ロンザジャパン研究企画賞を受賞しました。(2010/12)

2011年1月

2011年2月

- ・友岡克彦教授 (A01 班) が 2010 年度アステラス製薬・生命有機化学賞を受賞しました。(2011/02/01)
- ・新藤充教授 (A01 班) が 2010 年度第一三共・創薬有機化学賞を受賞しました。(2011/02/01)
- ・清尾康志准教授 (A02 班 関根光雄研究室) が、財団法人手島工業教育資金団手島研究記念藤野賞を受賞しました。(2011/02/15)
- ・畠山琢次教授 (A03 班) が、第3回フッ素化学研究奨励賞を受賞しました。(2011/02/16)
- ・清水真教授 (A01 班) が、有機合成化学協会協会賞を受賞しました。(2011/02/18)
- ・大窪章寛助教 (A02 班 関根光雄研究室) が、有機合成化学協会塩野義製薬研究企画賞を受賞しました。(2011/02/23)

2011年3月

- ・綱和宏君 (A02 班 中田雅久研究室 D1) が、The 2nd Symposium on Chiral Science & Technology; Mesochemistry & Chemical Wisdom にてベストポスター賞を受賞しました。(2011/03/02)
- ・池邊彩子さん (A01 班 布施新一郎研究代表 B4) が、卒業論文発表会桜花会特別賞を受賞しました。(2011/03/03)
- ・依光英樹准教授 (A03 班) が、三井化学触媒科学奨励賞を受賞しました。(2011/03/09)
- ・嵯峨裕君 (A01 班 金井求研究室 M2) が、東京大学総長賞を受賞しました。(2011/03/24)
- ・野地沙也加さん (A02 班 佐々木誠研究室 M2) が、東北大学大学院生命科学研究所生命科学研究科長賞を受賞しました。(2011/03/25)
- ・関根光雄教授 (A02 班) が第63回日本化学会賞を受賞しました。(2011/03/26)
- ・深瀬浩一教授 (A02 班) が第28回日本化学会学術賞を受賞しました。(2011/03/27)
- ・友岡克彦教授 (A01 班) が第28回日本化学会学術賞を受賞しました。(2011/03/27)
- ・高田十志和教授 (A03 班) が第59回日本化学会化学技術賞を受賞しました。(2011/03/27)