

大津会議会員成果報告書

[H22 年度]

<1: 学術論文>

■ 1期生

- ✚ K. Hayashi, N. Matubayasi, C. Jiang, T. Yoshimura, S. Majumdar, T. Sasamori, N. Tokitoh, T. Kawabata, *J. Org. Chem.* **2010**, *75*, 5031.
- ✚ K. Hayashi, Y. Nakajima, F. Ozawa, T. Kawabata, *Chem. Lett.* **2010**, *39*, 643.
- ✚ T. Hashimoto, Y. Naganawa, K. Maruoka, *Chem. Commun.* **2010**, *46*, 6810.
- ✚ T. Iwai, T. Fujihara, J. Terao, Y. Tsuji, *J. Am. Chem. Soc.* **2010**, *132*, 9602.
- ✚ H. Ito, H. Ohmiya, M. Sawamura, *Org. Lett.* **2010**, *12*, 4380.
- ✚ K. Okano, H. Fujiwara, T. Noji, T. Fukuyama, H. Tokuyama, *Angew. Chem. Int. Ed.* **2010**, *49*, 5925.
- ✚ H. Tokuyama, K. Okano, H. Fujiwara, T. Noji, T. Fukuyama, *Chem. Asian J.* **2011**, *6*, 560.
- ✚ Y. Hasegawa, I. D. Gridnev, T. Ikariya, *Angew. Chem. Int. Ed.* **2010**, *49*, 8157.
- ✚ T. Toma, Y. Kita, T. Fukuyama, *J. Am. Chem. Soc.* **2010**, *132*, 10233.

■ 2期生

- ✚ Y. Hoshimoto, M. Ohashi, S. Ogoshi, *J. Am. Chem. Soc.* **2011**, *133*, 4668.
- ✚ M. Hatano, T. Horibe, K. Ishihara, *Org. Lett.* **2010**, *12*, 3502.
- ✚ W. Fegler, T. Saito, K. Mashima, T. P. Spaniol, J. Okuda, *J. Organomet. Chem.* **2010**, *695*, 2794.
- ✚ K. Murakami, H. Yorimitsu, K. Oshima *Org. Synth.* **2010**, *87*, 178.
- ✚ Y. Mitamura, Y. Asada, K. Murakami, H. Someya, H. Yorimitsu, K. Oshima *Chem. Asian J.* **2010**, *5*, 1487.
- ✚ K. Murakami, H. Yorimitsu, K. Oshima *Chem. Eur. J.* **2010**, *16*, 7688.
- ✚ Y. Yoshida, K. Murakami, H. Yorimitsu, K. Oshima *J. Am. Chem. Soc.* **2010**, *132*, 8878.
- ✚ H. M. Nelson, K. Murakami, S. C. Virgil, B. M. Stoltz *Angew. Chem., Int. Ed.* **2011**, *50*, 3688.
- ✚ H. Egami, T. Oguma, T. Katsuki, *J. Am. Chem. Soc.* **2010**, *132*, 5886.
- ✚ H. Egami, K. Matsumoto, T. Oguma, T. Kunisu, T. Katsuki, *J. Am. Chem. Soc.* **2011**, *133*, 13633.
- ✚ R. Amemiya, W. Ichinose, M. Yamaguchi, *Bull. Chem. Soc. Jpn.* **2010**, *83*, 809-815.
- ✚ H. Morimoto, T. Tsubogo, N. D. Litvinas, J. F. Hartwig, *Angew. Chem. Int. Ed.* **2011**, *50*, 3793.
- ✚ T. Tsubogo, Y. Kano, Y. Yamashita, S. Kobayashi, *Chem. Asian J.* **2010**, *5*, 1974.

<2: 学会賞>

■ 1期生

- ✚ H. Fujiwara, K. Okano, T. Fukuyama, H. Tokuyama, The International Chemical Congress of Pacific Basin Societies 2010 (Pacificchem 2010), (Student Poster Award)
- ✚ Y. Hasegawa, I. D. Gridnev, T. Ikariya, International Conference on Organometallic Chemistry (24th ICOMC 2010 Conference), Taipei (Best Poster Award)
- ✚ H. Mizoguchi, H. Oguri, H. Oikawa, 第21回万有社幌シンポジウム(2010年7月) Poster特別賞

■ 2期生

- ✚ Teruhiko Saito, Rocío Arteaga-Müller, Hayato Tsurugi, Kazushi Mashima, International Conference on Organometallic Chemistry (24th ICOMC 2010 Conference), PA-107, Taipei (**Best Poster Award**)

<3: その他>

■ 1期生

- ✚ 田中亮 有機合成化学協会誌 2010, 68(9), 964. 解説記事

■ 2期生

- ✚ (特許) 中村正治、畠山琢次、橋本土雄「多環芳香族化合物」(PCT/JP2010/53818, WO 2010/104047 A1)