

Symposium on

Molecular Chirality 2014

シンポジウム モレキュラー・キラリティー 2014

【会期】 平成 26 年 6 月 6 日 (金) ~ 7 日 (土)

【会場】 仙台国際センター

■ 討論主題 ■

キラル化合物の薬理・毒性・体内動態, キラル分析, キラル検出, 不斉の起源, 不斉合成, 機能性キラル材料, キラリティーの発現・理論, 光学分割

■ 招待講演 ■

(敬称略)

Nina Berova (Columbia University, USA)

Xinhua Wan (Peking University, China)

碓屋 隆雄 (東京工業大学)

磯部 寛之 (東北大学)

大井 貴史 (名古屋大学)

柴田 哲男 (名古屋工業大学)

鍋島 達弥 (筑波大学)

山口 雅彦 (東北大学)

■主催 MCRO (Molecular Chirality Research Organization)

■共催 日本化学会, 日本薬学会, 高分子学会, 日本分析化学会, 日本農芸化学会, 日本薬物動態学会

■協賛 有機合成化学協会, 日本毒性学会

【発表・参加申込】 下記のホームページよりお申込みください。

【発表申込締切】 4月7日(月) 一般口頭発表(16件程度)とポスター発表を募集します。

【予稿提出締切】 4月18日(金)

【事前参加登録締切】 4月30日(水)

【参加費】 一般: ¥7,000 (当日 ¥9,000) 学生: ¥4,000 (当日 ¥5,000)

【懇親会】 6月6日(金) 懇親会費: 一般 ¥7,000 学生: ¥4,000



【実行委員長】 東北大学 服部徹太郎 (工学研究科), 寺田眞浩 (理学研究科)

【連絡先】 〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-11 東北大学大学院工学研究科 服部研究室内

MC2014 事務局 諸橋直弥 Tel&Fax: 022-795-7263

【E-mail】 mc2014@orgsynth.che.tohoku.ac.jp

【URL】 <http://www.che.tohoku.ac.jp/~orgsynth/MC2014/index.html>

