

2012

北海道大学触媒化学研究センター国際シンポジウム



触媒的不斉合成の

最前線

12/6 木

13:00~17:30

参加無料<当日受付>

1 キラル有機触媒の多機能化

両エナンチオ生成物の効率的合成に向けて

京都大学大学院理学研究科 丸岡 啓二

2 Catalytic Asymmetric Dearomatization Reactions

上海有機化学研究所 Shuli You

3 キラルジエン配位子、何が良いのか

シンガポール国立大学・京都大学名誉教授 林 民生

4 原子効率と触媒的不斉合成

微生物化学研究所・東京大学名誉教授 柴崎 正勝

■主催/北海道大学触媒化学研究センター
■協賛/日本化学会北海道支部・日本薬学会北海道支部・
有機合成化学協会北海道支部・北海道大学フロンティア化学教育研究センター

問合せ先/〒001-0021 札幌市北区北21条西10丁目
北海道大学触媒化学研究センター 小笠原 正道
TEL 011-706-9154 FAX 011-706-9150
E-mail: ogasawar@cat.hokudai.ac.jp

会場



北海道大学 理学部大講堂
(理学部5号館203号室)

札幌市北区北10条西8丁目 【交通】JR札幌駅徒歩10分