

シンポジウム 「モレキュラー・キラリティー2007」 MC2007

討論主題：キラル分析／キラル検出／不斉の起源／不斉合成
キラル医薬化合物の薬理・体内動態／機能性キラル材料
キラリティーの発現・理論／光学分割

会期：平成19年5月15日（火）—16日（水）

会場：東京理科大学記念講堂（東京都新宿区神楽坂）

主催：モレキュラーキラリティーリサーチオーガニゼーション
MCRO (Molecular Chirality Research Organization)

共催：日本薬物動態学会、日本分析化学会、日本化学会

日本トキシコロジー学会、日本薬学会、日本農芸化学会、高分子学会

協賛：有機合成化学協会

招待講演：稲永 純二（九州大学先導物質化学研究所）

井上 佳久（大阪大学大学院工学研究科応用化学専攻）

鴻池 敏郎（塩野義製薬株式会社）

中田 雅久（早稲田大学理工学術院化学科）

Josep M. Ribo（University of Barcelona、スペイン）

坂本 昌巳（千葉大学大学院自然科学研究科）

竹内 義雄（富山大学大学院医学薬学研究部）

Christopher J. Welch（Merck & Co., Inc., 米国）

連絡先：東京理科大学理学部応用化学科 硯合研究室内 MC2007 実行委員会
実行委員長 硯合 憲三

住所：〒162-8601 東京都新宿区神楽坂 1-3

電話：03-3260-4272 内線 5792

e-mail：mc2007@rs.kagu.tus.ac.jp

URL：http://www.rs.kagu.tus.ac.jp/mc2007/

（事前登録については上記ホームページを参照下さい。当日の参加申し込み可能です。）