



分子イメージングセミナー

RIKEN Molecular Imaging Seminar



日時 Date&Time	2017年6月21日(水) 16:30~17:30 June 21 (Wed) 16:30~17:30
場所 Venue	理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター 大会議室 (神戸 MI R&D センター 2F) 神戸市中央区港島南町 6-7-3 Conference Room, RIKEN Center for Life Science Technologies 6-7-3 Minatojima-minamimachi, Chuo-ku, Kobe
URL	http://www.clst.riken.jp/access.html
講師 Lecturer	浦 康之 先生 奈良女子大学理学部化学生命環境学科・准教授 Yasuyuki URA, Ph.D. Associate Professor, Department of Chemistry, Biology, and Environmental Science, Faculty of Science, Nara Women's University
タイトル Title	パラジウム触媒による酸素を用いた炭化水素類の末端選択的な 酸化反応の開発を目指して Toward the Development of Palladium-catalyzed Terminal-selective Oxidation of Hydrocarbons Using Molecular Oxygen
言語 Language	日本語 Japanese
主催 Organizer	理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター 生命機能動的イメージング部門 分子標的化学研究チーム Chemical Biology Team, Division of Bio-function Dynamics Imaging, RIKEN Center for Life Science Technologies

セミナー参加の事前申込は不要です。当日直接会場へお越し下さい。

お問い合わせ：ライフサイエンス技術基盤研究センター 分子標的化学研究チーム
隅田 有人 (TEL: 078-304-7130)