

第1回

高知大学 東京シンポジウム



グリーンサイエンスからの発信

日 時 平成21年1月10日(土)

場 所 日本薬学会 長井記念ホール

(〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 2-12-15 TEL:03-3406-3326/FAX:03-3406-7580)

プログラム

- 9:00 開会挨拶 相良祐輔 (高知大学長)
- 9:10 祝 辞 文部科学省
- 9:20 業績紹介 7名×各10分
柳澤和道・小槻日吉三・市川善康・宇高恵子・本家孝一・津田正史・大嶋俊一郎
- 10:30-10:50 休 憩
- 10:50 依頼講演
Intramolecular Carbometallation of Alkynes: a Versatile Route to Heterocycles
Prof. J. Maddaluno (IRCOF/U of Rouen, FRANCE)
- 11:30-14:00 昼食+パネル展示(研究分担者全員)・討論
- 14:00 依頼講演
環境対応技術の開発 三井化学を例に
昇 忠仁 (三井化学(株)、マテリアルサイエンス研究所・所長)
- 15:00 招待講演
New Catalytic Methods Designed for the Efficient Synthesis of Natural Products
Prof. T. J. Donohoe (University of Oxford, UK)
- 16:00-16:20 休 憩
- 16:20 特別講演
二中心不斉触媒の新しい展開
柴崎正勝 (東京大学大学院薬学系研究科・教授)
- 17:20 閉会挨拶 井上新平 (高知大学研究担当理事・副学長)
- 18:00 懇 親 会

連絡先 〒780-8520 高知市曙町2-5-1
高知大学教育研究部自然科学系
小槻 日吉三
TEL:088-844-8298 FAX:088-844-8359
E-mail:kotsuki@kochi-u.ac.jp

please visit the Green Science HP : <http://www.kochi-u.ac.jp/GS/>



KOCHI UNIVERSITY
高知大学

AKEBONO-CHO, Kochi 780-8520, Japan
TEL:+81-88-844-8117 FAX:+81-88-844-8926 E-mail:kk03@kochi-u.ac.jp