

平成24年度 静岡地区講演会

主催：触媒学会，共催：化学工学会反応工学部会

テーマ：**エネルギー資源利用における触媒技術の挑戦**

日時：11月1日（木）、13:25～19:20

場所：第1部 講演会 アクトシティ浜松 研修交流センター 62研修交流室

〒430-7790 静岡県浜松市板屋町 111-1, <http://www.actcity.jp>

第2部 懇親会

プログラム

第1部 講演会

13:25～13:30 開会の挨拶

13:30～14:30 講演1 「水酸化鉄の特異な特性を利用した重質炭素資源の転換」

三浦 孝一 氏（京都大学大学院工学研究科 教授）

14:30～15:30 講演2 「低温触媒ガス化による未利用褐炭からの合成ガス製造技術」

鷹觜 利公 氏（産総研 エネルギー技術研究グループ長）

15:30～15:45 休憩

15:45～16:45 講演3 「鉄系触媒を用いた水共存下重質油軽質化の可能性」

増田 隆夫 氏（北海道大学大学院工学研究院 教授）

16:45～16:50 閉会の辞

第2部 懇親会

17:20～19:20 アクトシティ浜松 スカイバンケット（45階）

参加費：主催・共催・協賛会員は2,000円（資料代1,000円を含む）、学生会員は無料（資料希望者は1,000円）、それ以外の方は5,000円（資料代1,000円を含む）

懇親会：参加費3,000円（学生は1,000円）

参加申込締切り：10月25日（木）、定員60名

申込方法：氏名、所属、連絡先、所属団体名（参加資格）、懇親会参加希望の有無、を記入し、触媒学会静岡地区講演会事務局 福原長寿または渡部 綾（e-mail：trwatan@ipc.shizuoka.ac.jp，FAX：053-476-0095）までお申込み下さい。参加費と懇親会費は当日受付にてお支払い下さい。