

第 18 回静岡フォーラム・第 43 回研究交流セミナー

主催 化学工学会東海支部, 静岡化学工学懇話会

共催 静岡大学イノベーション共同研究センター協力会

協賛 化学工学会反応工学部会

テーマ：グリーンなエネルギー創製と CO₂削減に貢献する 触媒技術

日時：10月7日（木）、10:25～19:30

場所：アクトシティ浜松 第1部講演会；コンgresセンター21会議室

第2部懇親会；ホテルオークラ30階“パール”

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

プログラム

第1部 講演会

10:25～10:30 開会の挨拶

10:30～11:30 講演1 「グリーンな触媒反応プロセスのための構造体触媒の開発」

福原長寿氏（静岡大学教授）

11:30～12:30 講演2 「メタンの二酸化炭素による改質反応」

田川智彦氏（名古屋大学教授）

12:30～13:30 昼食

13:30～14:30 講演3 「二酸化炭素及びバイオマスからの化学品製造のための

固体触媒の開発」

富重圭一氏（東北大学教授）

14:30～15:30 講演4 「水と太陽光を使って水素を作る光触媒」

工藤昭彦氏（東京理科大学教授）

15:30～15:45 休憩

15:45～16:45 講演5 「燃料電池のための水素製造についての最近の話題」

五十嵐 哲（工学院大学教授）

16:45～16:50 閉会の辞

第2部 懇親会

17:30～19:30 アクトシティ浜松ホテルオークラ30階“パール”

なお、詳細は静岡化学工学懇話会のHPにも掲載いたします。

参加費：主催・共催会員は5,000円（含要旨集代）、非会員は15,000円（含要旨集代）

学生は無料（要旨集代は1,000円）

懇親会：参加費：5,000円、学生は2,000円

参加申込締切り：平成22年9月27日（月）

申込方法：氏名、所属、連絡先、所属団体名（参加資格）などを記入し、静岡化学工学懇話会事務局（FAX：053-476-0095, e-mail：cess@cheme.eng.shizuoka.ac.jp）までお申込み下さい。静岡化学工学懇話会のHP（<http://cheme.eng.shizuoka.ac.jp/~cess/>）からも申込みができます。