

第 8 回触媒道場

主催 触媒学会

共催 石油学会 九州・沖縄支部

日程 平成 26 年 9 月 1 日 (月) 午後 ~ 2 日 (火) 午後

場所 北九州ハイツ (〒807-0841 福岡県北九州市八幡西区の場町 1 番 1 号, 電話 093-631-5582)

プログラム

9 月 1 日 (月)	題目	講師	所属
13:00~13:50	受付		
14:00~15:10	基礎講義 光触媒の基礎と応用 —環境浄化と CO ₂ 資源化を目指して—	横野 照尚	九州工業大学
15:15~16:25	基礎講義 酸素イオン伝導の基礎と触媒反応への応用	石原 達己	九州大学
16:40~17:50	基礎講義 C1 化学の展望 —石炭液化から人工光合成まで—	藤元 薫	日本ガス合成株式会社
18:00~19:50	夕食		
20:00~21:50	若手ポスターセッション・企業 PR ポスターセッション		
9 月 2 日 (火)	題目	講師	所属
7:30~	朝食		
8:50~10:00	基礎講義 酸化セラミックスにおける 第一原理バンド計算 (仮題)	松嶋 茂憲	北九州工業 高等専門学校
10:10~11:00	トピックス 水素輸送のためのアンモニア合成・分解 講演	永岡 勝俊	大分大学
11:05~11:55	トピックス ソーラー熱化学法によるエネルギー製造 講演 と触媒材料	町田 正人	熊本大学
12:00~12:45	昼食		
12:50~13:40	トピックス ナノモルフォロジーを利用した 講演 触媒・機能性材料開発	小柳 嗣雄	日揮触媒化成 株式会社
13:50~14:40	トピックス ディーゼルパーティキュレート除去触媒の 講演 開発 —固体反応物の触媒化学—	寺岡 靖剛	九州大学
14:40~14:50	表彰式, 閉会式		

トピックス講演は「第 29 回 石油学会九州・沖縄支部講演会」との共催です。

参加費 (一泊三食, 宿泊代・食事代を含む)

主催・共催学会員 16,000 円 (団体会員の社員も含む), 非会員 18,000 円,

主催・共催学会学生会員 12,000 円, 学生非会員 14,000 円

定員 70 人

申込方法 web 申し込み (<http://chempro.env.kitakyu-u.ac.jp/~famano/dojo8/>)

web から申込書(Excel ファイル)をダウンロードし, 必要事項を記入の上, 下記宛てまで電子メールにて送付してください。件名に「触媒道場申し込み」と記してください。

申込締め切り 2014 年 7 月 18 日 (金)

申込み先

北九州市立大学国際環境工学部 天野史章 (〒808-0135 福岡県北九州市若松区ひびきの 1 番 1 号, 電話 093-695-3372, E-mail amano[at]kitakyu-u.ac.jp ※[at]を@に変換して下さい)

世話人

天野史章 (北九州市立大学), 今井裕之 (北九州市立大学), 永長久寛 (九州大学), 佐藤勝俊 (京都大学 ESICB), 竹中壮 (九州大学), 萩原英久 (九州大学), 日隈聡士 (熊本大学), 宮路淳幸 (昭和電工株式会社), 村上直也 (九州工業大学), 八島崇博 (日揮触媒化成株式会社)

触媒道場の詳細は web (<http://chempro.env.kitakyu-u.ac.jp/~famano/dojo8/>) をご参照ください。