

## 第35回 触媒学会若手会「夏の研修会」

主催 触媒学会（若手会）

会期 2014年8月6日(水)14:00(受付開始 13:00)～8月8日(金)12:00頃

会場 伊豆熱川温泉 熱川ハイツ（〒413-0302 静岡県賀茂郡東伊豆町奈良本 1240-14）

TEL：0557-23-2300，URL：http://www.atagawa.info/

会場へのアクセス：伊豆急行熱川駅より送迎バス約5分

**趣旨** 触媒学会若手会では静岡県の伊豆熱川温泉で今年も「夏の研修会」を開催します。この研修会では触媒研究の第一線でご活躍中の先生方をお招きし、講演していただきます。また、学生発表セッションでは、ポスター発表に加え、口頭発表（発表10分、討論5分）も行います。学生・若手研究者を対象とした夏の研修会は、講演、討論を通じて、貴重な知見を得ることができるだけでなく、日頃交流の少ない他大学の学生との親睦を深める貴重な機会にもなると思いますので、奮って御参加下さい。

**プログラム予定**(詳細は、若手会 HP (<http://www.shokubai.org/edu/wakate/index.php>) にてお知らせします。

### 第一日目 8月6日(水)

13:00～ 受付開始

14:00～15:00 古南 博 先生（近畿大学 理工学部応用化学科）  
「光触媒の新機軸 -設計・合成・反応の視点から-」

15:00～16:00 武脇 隆彦 先生（三菱化学科学技術研究センター）  
「ゼオライトの環境、エネルギー分野への応用展開」

16:15～17:15 濱田 秀昭 先生（産業技術総合研究所 触媒化学融合研究センター）  
「ディーゼル車排ガス浄化触媒の白金族低減」

20:00～ ポスター発表・懇親会

### 第二日目 8月7日(木)

9:00～12:00 学生による口頭発表①

12:00～15:00 フリータイム

15:00～16:20 学生による口頭発表②

16:30～17:30 竹中 壮 先生（九州大学大学院 工学研究院 化学工学部門）  
「金属酸化物とナノスケール炭素からなる高機能触媒」

20:00～ ポスター発表・懇親会

### 第三日目 8月8日(金)

9:00～10:00 松橋 博美 先生（北海道教育大学 函館校）  
「固体酸・固体塩基、活性点とキャラクタリゼーション」

10:00～11:00 秋鹿 研一 先生（JST エネルギーキャリアプロジェクト運営総括・東京工業大学名誉教授）  
「基礎研究と社会のつながりを考える：アンモニア研究を例として」

**参加定員** 80名

**参加費** 学生 ¥17,000，一般 ¥25,000（参加費、宿泊費込みの値段です。）当日お支払い下さい。  
**口頭もしくはポスター発表の学生の方は¥3,000割引です。**一泊のみの参加の場合、一泊分¥6,000引きとします。

**参加申込締め切り** 6月27日(金)

**要旨締め切り** 7月4日(金)

**参加申込方法**（研究室単位で構いません）氏名、学年、性別、所属、連絡先（e-mail・電話等）、参加資格（一般・学生）、学生発表（口頭・ポスター発表）の有無を明記してE-mailにて下記宛お申込み下さい。学生発表の方には簡単な要旨を作成して頂きます。なお、ご参加を予定されている方は、早めの申し込みをお願いします。

**内容、申込方法など問合せ先**

古川森也 東京工業大学大学院理工学研究科 小松研究室

Tel: 03-5734-2602 Fax: 03-5734-2758 E-mail: furukawa.s.af@m.titech.ac.jp