

## 第 51 回触媒研究懇談会

主催 触媒学会(西日本支部)  
協賛 日本化学会東海支部、近畿化学協会、石油学会東海支部、化学工学会東海支部  
日時 2013年7月26日(金)～2013年7月27日(土)  
会場 名鉄犬山ホテル(<http://www.m-inuyama-h.co.jp/>)  
〒484-0082 愛知県犬山市大字犬山字北古券 107-1  
Tel: 0568-61-2211  
[アクセス:<http://www.m-inuyama-h.co.jp/access/index.html>]

名鉄

名古屋駅から: 名古屋駅 - (特急 30 分) → 犬山遊園駅下車(徒歩 8 分)  
中部国際空港から: 中部国際空港駅 - (特急 55 分) → 犬山遊園駅下車(徒歩 8 分)  
(いずれも犬山線「新鵜沼行」または「犬山経由・岐阜行」に乗車)  
県営名古屋空港から: 県営名古屋空港 - (名鉄バス 20 分) → 名鉄西春駅  
名鉄西春駅 - (急行 25 分) → 犬山遊園駅下車(徒歩 8 分)  
(犬山線「新鵜沼行」に乗車)

車: 東名高速・小牧 IC から 約 25 分 / 中央道・小牧東 IC から 約 20 分

### プログラム

1. エネルギー変換型光触媒の開発の現状と展望(東京大学) 堂免 一成
2. クリーン燃料製造における触媒開発(JX 日鉱日石エネルギー㈱) 関 浩幸
3. 原子レベルで構造解析した担持 Au 触媒によるフルフルール類の選択的水素化反応(名古屋大学) 大山 順也
4. 担持貴金属触媒における相互作用とナノ構造制御(名古屋工業大学) 神内 直人
5. 新型ゼオライトの合成とポスト処理による高性能化(横浜国立大学) 窪田 好浩
6. 自動車排ガス浄化触媒開発の現実と将来展望(株本田技術研究所) 堂坂 健児

### 参加費

35,000 円(受講料・宿泊費・消費税を含む)

### 参加申し込み方法

「第 51 回触媒研究懇談会参加申し込み」と題記し、氏名、勤務先、所属、連絡先(住所、電話、FAX、E-mail)を明記の上、下記宛へお申し込み下さい。送金方法は現金書留または銀行振込(三井住友銀行 神保町支店 普通預金 2119935 一般社団法人触媒学会)にてお願い致します。

### 締め切り

7月5日(金)

### 申込先・問合せ先

〒507-0071 岐阜県多治見市旭ヶ丘 10-6-29 名古屋工業大学 先進セラミックス研究センター  
羽田 政明(はねだ まさあき)  
Tel: 0572-27-9964, Fax: 0572-27-6812  
E-mail: haneda.masaaki@nitech.ac.jp