

## 第26回キャタリシススクール

**主催：**一般社団法人触媒学会

**共催（予定，順不同）：**カンタクローム・インスツルメンツ・ジャパン，島津製作所，ダッソー・システムズ・バイオビア，日本電子，日本分光，日立ハイテクノロジーズ，ヘンミ計算尺，マイクロトラック・ベル，マイクロメリティックスジャパン，リガク

**協賛（予定，順不同）：**日本化学会，高分子学会，化学工学会，電気化学会，石油学会，自動車技術会，日本機械学会，有機合成化学協会，日本表面科学会，色材協会，日本イオン交換学会，日本エネルギー学会，日本吸着学会，日本膜学会，粉体工学会，ゼオライト学会

**会期：**平成27年6月22日（月）～26日（金）

**会場：**スクーリングは東京大学（本郷キャンパス）山上会館

**参加申込締切：**5月15日（金），定員（50名）になり次第

6月22日（月）

1. 触媒とは何か（東北大）村松淳司 先生
2. 触媒調製Ⅰ（千葉大）佐藤智司 先生
3. 触媒調製Ⅱ（横国大）窪田好浩 先生
4. 吸着と反応速度（東北大）富重圭一 先生

6月23日（火）

1. 触媒反応工学（静岡大）福原長寿 先生
2. キャラクターリゼーション：担持金属触媒（岩手大）白井誠之 先生
3. キャラクターリゼーション：固体酸・塩基触媒（東工大）野村淳子 先生
4. 酸化触媒（東工大）山中一郎 先生
5. 環境触媒（東京大）小倉賢 先生

6月24日（水）

キャラクターリゼーション実習（共催分析機器メーカーにおける実習）

6月25日（木）

触媒研究室一日体験（大学の研究室における実習）

6月26日（金）

1. 工業触媒Ⅰ：不均一系触媒（アイシーラボ）室井高城 先生
  2. 工業触媒Ⅱ：均一系触媒（三菱化学）高橋和成 先生
  3. 実用触媒の開発（東京農工大）山松節男 先生
  4. 触媒劣化（成蹊大）里川重夫 先生
- 卒業式・卒業証書授与

**参加費** 80,000 円（主催／協賛学協会会員），100,000 円（一般），40,000 円（学生），テキスト販売 10,000 円

**申込方法：**触媒学会 HP (<http://www.shokubai.org>)より申込書をダウンロードし，下記へメール又はFAXにてお送り下さい。

**問合せ・申込先：**関根泰（第26回キャタリシススクール運営委員長）

FAX: 03-5286-3114, E-mail: [ysekine@waseda.jp](mailto:ysekine@waseda.jp)

〒169-8555 東京都新宿区大久保 3-4-1 早稲田大学先進理工学部応用化学科