

## 触媒学会 第28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）：カンタククローム・インスツルメンツ・ジャパン合同会社，株式会社 島津製作所，ダッソー・システムズ・バイオビア株式会社，日本電子株式会社，日本分光株式会社，株式会社日立ハイテクノロジーズ，マイクロトラック・ベル株式会社，島津サイエンス東日本株式会社，株式会社リガク

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29年6月28日（水）～30日（金）

会場：スクーリングは東京大学（本郷キャンパス）医学部中央図書館333会議室

参加申込締切：5月12日（金）締切（定員（60名）になり次第、期日より前に締切ることがあります）

6月28日（水）

- |                       |               |
|-----------------------|---------------|
| 1. キャタリシススクールへようこそ    | (産総研) 濱川 聡 校長 |
| 2. 吸着と反応速度            | (東北大) 富重圭一 先生 |
| 3. キャラクターゼーション：担持金属触媒 | (岩手大) 白井誠之 先生 |
| 4. 触媒反応工学             | (静岡大) 福原長寿 先生 |
| 5. 触媒調製               | (千葉大) 佐藤智司 先生 |

6月29日（木）

触媒研究室でのキャラクターゼーション実習  
(共催分析機器メーカーや大学の研究室での分析実習)

6月30日（金）

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| 1. 環境触媒                  | (東京大) 小倉 賢 先生    |
| 2. 触媒劣化                  | (成蹊大) 里川重夫 先生    |
| 3. 酸化触媒                  | (東工大) 山中一郎 先生    |
| 4. キャラクターゼーション：固体酸・塩基触媒  | (東工大) 野村淳子 先生    |
| 5. 工業触媒                  | (アイシーラボ) 室井高城 先生 |
| 6. 実用触媒の開発<br>卒業式・卒業証書授与 | (東京農工大) 山松節男 先生  |

参加費 40,000円（主催／協賛学協会会員），50,000円（一般），20,000円（学生）  
参加せずテキスト販売のみの場合は10,000円

申込方法：触媒学会 Web (<http://www.shokubai.org/general/CatSchool2017/index.html>)

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：鎌田 慶吾（第28回キャタリシススクール運営委員長）

FAX: 045-924-5338, E-mail: kamata.k.ac@m.titech.ac.jp

〒226-8503 横浜市緑区長津田町4259 R3-6 東京工業大学 フロンティア材料研究所