

触媒学会 第29回カタリシススクール

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，島津製作所，
ダッソー・システムズ・バイオピア，日本電子，日本分光，日立ハイテクノロジー
ーズ，マイクロトラック・ベル，島津サイエンス東日本株式会社，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30年6月20日（水）～22日（金）

会場：スクーリングは東京大学（浅野キャンパス）武田先端知ビル

参加申込締切：5月11日（金）締切（定員（60名）になり次第期日より前に締切ること
が有ります）

6月20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21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（大学研究室を一部含む）での分析実習）

6月22日（金）

1. 酸化触媒 (東工大) 山中一郎 先生
 2. 触媒劣化 (成蹊大) 里川重夫 先生
 3. 工業触媒 (アイシーラボ) 室井高城 先生
 4. 環境触媒 (東京大) 小倉 賢 先生
 5. 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
 6. 実用触媒の開発 (東京農工大) 山松節男 先生
- 卒業式・卒業証書授与

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/CatSchool2018/index.html>)

より申込書をダウンロードし，下記へメールにてお送り下さい。

問合せ・申込先：鎌田 慶吾（第29回カ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