

第24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 (順不同)：(株) 島津製作所, カンタクローム・インスツルメンツ・ジャパン合同会社, 日本電子 (株), 日本分光 (株), 日本ベル (株), マイクロメリティックスジャパン合同会社, (株) 日立ハイテクノロジーズ, (株) リガク, ヘンミ計算尺 (株)

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

会期：平成25年6月17日(月)～21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17日(金)→24日(金)に延長

6月17日(月)

1. 触媒反応とは何か(東工大) 和田雄二 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18日(火)

1. 触媒反応工学(静岡大) 福原長寿 先生
2. キャラクターゼーション：担持金属触媒(産総研) 白井誠之 先生
3. キャラクターゼーション：固体酸・塩基触媒(東工大) 小松隆之 先生
4. 酸化触媒(東工大) 山中一郎 先生

6月19日(水)

キャラクターゼーション実習(共催分析機器メーカーにおける実習)

6月20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21日(金)

1. 工業触媒Ⅰ：不均一系触媒(コスモ石油) 藤川貴志 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. 環境触媒と劣化(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/協賛学会員), 100,000円(一般), テキスト販売10,000円

申込方法：触媒学会HP(<http://www.shokubai.org/general/CatSchool2013/index.html>)より申込書をダウンロードし, 下記へメールまたはFAXにてお送り下さい。

問合せ・申込先：菊地隆司(第24回キャタリシススクール運営委員長)

FAX: 03-5841-1167, e-mail: rkikuchi@chemsys.t.u-tokyo.ac.jp

〒113-8656 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻