

第28回キャラクターゼーション講習会

「触媒および表面の解析に役立つキャラクターゼーションの基礎と実際」

主催：触媒学会西日本支部 (<http://www.shokubai.org/kansai/index.html>)
共催：化学工学会中国四国支部 徳島化学工学懇話会・徳島大学
協賛：関西分析研究会・石油学会・日本化学会・日本分析化学会
日時：2018年 11月 27日 (火)
会場：徳島大学 工業会館 (<http://www.tokushima-u.ac.jp/kgk/ourhall/>)
(〒770-0814 徳島県徳島市南常三島町2丁目1 徳島大学常三島キャンパス)
参加費：主催・共催・協賛団体会員 4,000 円, 非会員 6,000 円, 学生 1,000 円

プログラム：

- 13:00 - 13:50 講演① 霜田直宏 (徳島大学大学院社会産業理工学研究部・助教)
「固体電解セルのキャラクターゼーション：
電極微細構造観察ならびに電気化学的特性の評価」
- 13:50 - 14:40 講演② 吉田朋子 (大阪市立大学複合先端研究機構・教授)
「XAFSによる機能性材料のキャラクターゼーション」
- 14:50 - 15:50 学生ポスター発表
- 16:00 - 16:50 講演③ 堀河俊英 (徳島大学大学院社会産業理工学研究部・准教授)
「気相吸着を用いた多孔体のキャラクターゼーション」
- 16:50 - 17:40 講演④ 片田直伸 (鳥取大学大学院工学研究科・教授)
「ゼオライトの酸性質」
- 17:40 - 17:50 ポスター表彰式
- 18:00 - 19:30 懇親会 徳島大学第一食堂 (会費：1,000円)

参加申込方法：

e-mail にて「キャラクターゼーション講習会参加申込」と題記し、(1)氏名、(2)所属 (勤務先および部署等)、(3)連絡先 (住所, TEL, E-mail)、(4)ポスター発表の有無 (有の場合には題目、著者を明記、ポスター賞は学生のみ対象)、(5)交流会の参加または不参加、を明記の上、2018年11月9日までに下記連絡先にお申し込みください。当日参加も歓迎いたしますが、準備の都合上、事前申し込みにご協力願います。

連絡先： 〒770-8506 徳島市南常三島町2-1
徳島大学大学院 社会産業理工学研究部 自然科学系 山本孝
Tel/Fax: 088-656-7263; E-mail: takashi-yamamoto.ias@tokushima-u.ac.jp

世話人： 山本孝 (代表・徳島大学)、杉山茂 (徳島大学)、池上啓太 (山陽小野田市立山口東京理科大学)、恩田歩武 (高知大学)、久保田岳志 (島根大学)、定金正洋 (広島大学)、和田健司 (香川大学)

徳島大学常三島キャンパス：http://www.tokushima-u.ac.jp/access/shinkura_josanjima/

徳島空港より：リムジンバスで徳島大学前下車（約25分）

JR徳島駅より：バスで約5分 または 徒歩で約25分

徳島県へのアクセス（阿波ナビ）：<https://www.awanavi.jp/access/>

高速バスには徳島大学前に停車する便があります。運行状況は各自ご確認ください

