

第27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

協賛 日本化学会, 石油学会, 日本セラミックス協会, 化学工学会, 日本表面科学会

日時 平成29年12月8日(金)

会場 熊本大学黒髪南 W3 棟 203 教室(講演), 廊下・ロビー(ポスター)

〒860-8555 熊本市中央区黒髪2丁目39-1 (アクセス方法は以下または次頁を御参照下さい)

<http://www.chem.kumamoto-u.ac.jp/~lab0/machida/charac>

参加費 主催・協賛団体会員 4,000 円, 非会員 6,000 円, 学生 1,000 円 (交流会参加費含む)

プログラム (敬称略)

13:00 開会挨拶

13:10-14:00 講演① 久保田 純 (福岡大学)

「赤外分光法を用いた触媒表面に吸着した分子のキャラクターゼーション:超高真空下から電気化学条件まで」

14:00-14:50 講演② 羽田 政明 (名古屋工業大学)

「排ガス浄化触媒の表面キャラクターゼーションと in situ 反応解析」

15:00-16:00 ポスター発表

16:10-17:00 講演③ 細川 三郎 (京都大学)

「in situ XAFS を用いた遷移金属酸化物の還元挙動観察」

17:00-17:50 講演④ 伊田 進太郎 (熊本大学)

「ナノシート触媒のキャラクターゼーション」

17:50-18:00 ポスター表彰式

18:10-19:40 交流会 熊本大学黒髪キャンパス FORICO

参加申込方法

e-mail にて件名に「キャラクターゼーション講習会参加申込」と記し, (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とします), (5)交流会の参加または不参加, を明記の上, 11月17日(金)までに下記連絡先にお申し込みください.

連絡先 〒860-8555 熊本市中央区黒髪2丁目39-1 熊本大学工学部物質生命化学科 町田正人
TEL/FAX: 096-342-3651, e-mail: mach_sec@kumamoto-u.ac.jp

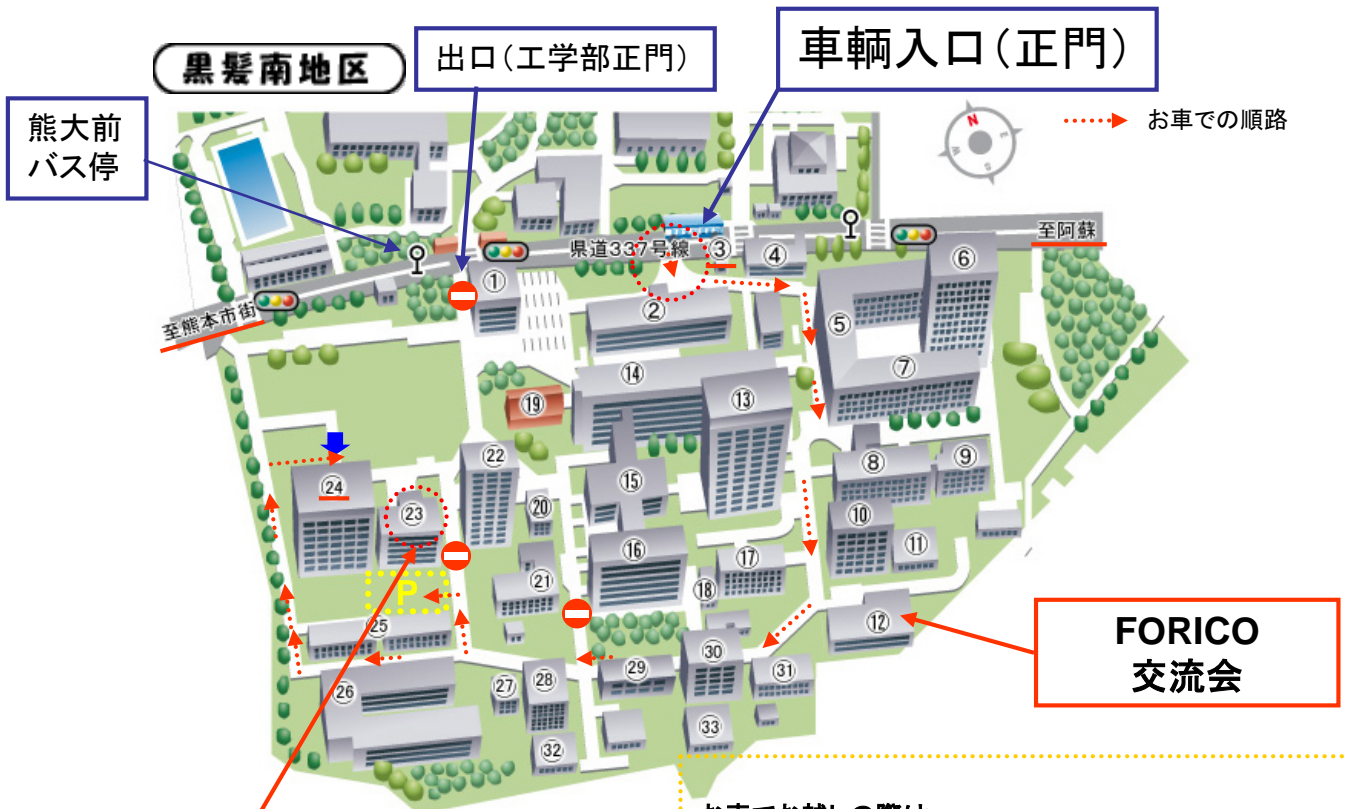
世話人 (敬称略)

永長久寛 (九州大学), 村上直也 (九州工業大学), 天野史章 (北九州大学), 永岡勝俊 (大分大学), 田辺秀二 (長崎大学), 日隈聡士 (熊本大学), 芳田嘉志 (熊本大学), 町田正人 (熊本大学)

第27回キャラクターゼーション講習会 案内図（熊本大学・黒髪南キャンパス）



熊本大学 黒髪南キャンパス
【熊本空港から】
 タクシーで約30~40分、
 バス: シャトルバスで「通町筋」下車、
 逆方向のバス停から産交バス「楠団地」「武蔵ヶ丘」行きなどに乗り換え
 「熊本大学前」下車
【JR熊本駅から】
 タクシー: 約20分
 バス: JR熊本駅から産交バス「楠団地」「武蔵ヶ丘」行きなどに乗車
 「熊本大学前」下車
 JR熊本駅から「交通センター」まで行き、
 乗り換える方がバス本数は多い



**黒髪南W3棟
2F 203教室**

講演会場・ポスター会場

お車でお越しの際は・・・

- * ③門衛所で受付し(行先:工学部物質生命化学科)、コインをもらってゲートを通過してください。
- * 18時を過ぎますと上記の入口からは入構できなくなります。

町田 096-342-3651

日隈 096-342-3653

芳田 096-342-3695