

触媒学会 横浜地区講演会 兼 規則性多孔体勉強会

「ゼオライトのポスト処理による高機能化とその評価方法」

主催:触媒学会(東日本支部)

共催:触媒学会(規則性多孔体研究会)

協賛:石油学会,ゼオライト学会

日時:2012年4月20日(金)13時~17時

場所:横浜国立大学 教育文化ホール 中会議室

http://www.ynu.ac.jp/society/lifelong/culture_hall/map.html

入場料:一般(触媒学会会員)3000円,学生無料,非会員7000円

懇親会費:一般2000円,学生1000円

プログラム(敬称略):

12:30 受付開始

13:00 開会挨拶

13:05~14:20

横浜国立大学 脇原 徹「粉碎処理と再結晶化処理によるゼオライトの高機能化」

14:25~15:40

日本ベル株式会社 仲井 和之「ガス吸着法によるゼオライト細孔の評価方法」

15:45~17:00

大阪大学 西山 憲和「ゼオライト膜の合成:多結晶膜の形態と核生成・結晶成長の関係」

17:00 閉会の辞

17:30~19:00 懇親会(大学会館内 PARTY)

参加申込はe-mailにて,

- 1) 氏名
 - 2) 所属(勤務先等,学生の場合は大学名)
 - 3) 連絡先(e-mailアドレスおよび電話番号)
 - 4) 懇親会の参加/不参加
- 1)~4)を明記の上,以下の連絡先までお申込みください。

参加申込・問合せ先:窪田 好浩(横浜国立大学)e-mail: kubota@ynu.ac.jp

〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5 横浜国立大学工部物質科化学棟 404

Tel&Fax:045-339-3941