

平成23年10月3日

支部会員 各位

公益社団法人化学工学会関西支部
化学工学イノベーション研究会
代表 森 康 維
(同志社大学理工学部)

第5回「化学工学イノベーション研究会」 開催のご案内
～ 神戸大学統合バイオリファイナリーセンター ～

拝啓 仲秋の候、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素より化学工学会関西支部の活動にご支援・ご尽力いただき、ありがとうございます。
本研究会は、大学をはじめとする研究機関を訪問し、化学工学に関連する最先端の研究について研究担当者からの講演や施設の見学を通じて、研究の最新動向を把握することを目的に発足しました。四半期に1回程度の割合で順次、ユニークな研究を実施している研究機関の訪問を計画しており、第5回目は神戸大学統合バイオリファイナリーセンターの訪問が実現する運びとなりました。

つきましては、下記の要領で開催致しますので、業務ご繁忙のことと存じますが、ご都合お繰り合わせのうえ、奮ってご参加いただきますようご案内申し上げます。

敬具

(記)

日時：平成23年10月21日(金) 14:00～

会場：神戸大学自然科学総合研究棟1号館 (自然科学系先端融合研究環) 2階会議室

(神戸市灘区六甲台町1-1 電話078-803-6199 (大村氏直通))

<自然科学総合研究棟1号館(添付Map 25番)正面玄関より入り(受付不要), 2階へ。>

<バイオリファイナリーセンターはMap 60番。>

<交通> 阪急「六甲」駅 またはJR「六甲道」駅より神戸市バス36系統鶴甲団地行、鶴甲2丁目止まり行き乗車、「神大文理農学部前」下車

<http://www.kobe-u.ac.jp/info/access/rokko/rokkodai-dai2.htm>

=プログラム=

1. 統合バイオリファイナリーセンター研究紹介 (14:00～15:30)

(1) 「バイオプロダクション次世代農工連携拠点の御紹介」

神戸大学工学研究科応用化学専攻 准教授 荻野 千秋氏

(2) 「統合バイオプロセスによるバイオエタノール生産技術の開発」

神戸大学自然科学系先端融合研究環重点研究部 講師 蓮沼 誠久氏

2. 神戸大学統合バイオリファイナリー研究センター研究室見学 (15:45～17:00)

3. 懇親会 (17:30～19:00)

場所：未定 (阪急六甲駅近辺の店)

参加費：無 料 懇親会ご参加の場合は3,000円程度を当日お支払いください。

参加資格：原則、化学工学会関西支部所属(法人/正)会員であれば参加可能です。

申込方法：必要事項をご記入のうえ、下記宛お申し込みください。なお、参加証は送付しませんので、直接会場にお越しください。

申込締切：10月14日(金)

申込・問合先：公益社団法人 化学工学会関西支部

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センタービル6F

TEL:06-6441-5531/FAX:06-6443-6685/E-mail:mail@kansai-scej.org

※ご欠席の場合でも、次回以降の案内を希望される方は、通信欄にてその旨をお知らせ下さい。



化学工学会関西支部 御中

FAX : 06-6443-6685 / E-mail : mail@kiansai-scej.org

化学工学会関西支部

第5回 化学工学イノベーション研究会

～神戸大学バイオリファイナリーセンター 訪問～ (H23.10/21・14:00～17:00)

出席 ・ 欠席

懇親会 (17:30～19:00)

参加 ・ 不参加

(どちらかに○をつけて下さい。)

機関名 (所属) :

氏名 :

会員番号 (正会員の場合) :

連絡先 〒 _____

住所 :

電話 :

FAX :

E-mail :

通信欄 : 次回以降の案内を希望する ()

※各項目にご記入のうえ、10月14日(金)迄にご返送下さい。