

平成24年7月11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 大村 直人
(神戸大学工学研究科)

第8回「化学工学イノベーション研究会」開催のご案内 ～地球環境産業技術研究機構(RITE)講演&見学会～

拝啓 盛夏の候、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。年間数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8回目は「地球環境産業技術研究機構(RITE)」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24年8月3日(金) 13:00～

会場：公益財団法人 地球環境産業技術研究機構(RITE) アトリウム
[京都府木津川市木津川台9-2、TEL.0774-75-2301]

アクセス：<http://www.rite.or.jp/about/access/>

- ・近鉄けいはんな線「学研奈良登美ヶ丘」駅から奈良交通バス(15分)47系統(祝園駅行き)→「けいはんな記念公園」下車(徒歩10分)
- ・JR学研都市線「祝園」駅、または近鉄京都線「新祝園」駅から奈良交通バス(10分)47系統(学研奈良登美ヶ丘駅行き)→「けいはんな記念公園」下車(徒歩10分)、ほか

プログラム：

13:00～13:30 挨拶、RITE 化学研究Gr 紹介

化学工学イノベーション研究会代表 大村 直人
(公財)地球環境産業技術研究機構 化学研究Gr リーダー 中尾 真一氏

13:30～13:50 RITE 全体概要説明

(公財)地球環境産業技術研究機構 副所長 竹田 守氏

13:50～14:20 二酸化炭素貯留に関する講演

(公財)地球環境産業技術研究機構 CO₂貯留研究Gr サブリーダー 野村 眞氏

14:30～16:00 二酸化炭素分離回収技術の講演

1) 化学吸収液に関する技術

(公財)地球環境産業技術研究機構 化学研究Gr 主席研究員 東井 隆行氏

2) 固体吸収材に関する技術

(公財)地球環境産業技術研究機構 化学研究Gr 主任研究員 余語 克則氏

3) 膜分離に関する技術

(公財)地球環境産業技術研究機構 化学研究Gr 主任研究員 甲斐 照彦氏

16:00～17:00 見学会(バイオ、貯留、化学)

企画調査広報Gr

17:30～19:00 懇親会 於:未定(近鉄京都線・JR「祝園」駅近辺を予定)

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：7月25日(水)(但し、定員30名になり次第締切)

申込・問合せ先：公益社団法人 化学工学会関西支部

TEL:06-6441-5531 / FAX:06-6443-6685 / E-mail: apply@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。

