

4. 招待講演「水素・燃料電池技術開発動向」(11:55 ~ 12:30) (NEDO) 佐藤嘉晃氏
5. パネル展示会「昼休み」(12:30 ~ 13:40)
6. 「定置用FC大規模実証事業について」(13:40 ~ 14:15) (新エネ財団) 小俣富男氏
7. 「Hydrogen Economy and FutureGen (講演英語)」(14:15 ~ 14:55) (ユタ大) Mark Williams 氏
8. 「CO₂ 選択透過膜およびメンブレンリアクターの水素製造プロセスへの展開について」(14:55 ~ 15:30) (ルネッサンス・エナジー・リサーチ) 岡田治氏 (神戸大院工) 松山秀人氏
9. セル内移動現象の解明
「MRI・レーザによるPEFC in-situ計測」(15:30 ~ 16:05)
(東工大炭循環) 平井秀一郎氏・津島将司氏
「非等温モデルによるセル内部状態の推定」(16:05 ~ 16:40) (京大院工) 河瀬元規氏
10. 「PEFC用超少量白金担持電極」(16:40 ~ 17:15) (ジーエス・ユアサ) 人見周二氏
11. 閉会挨拶 (17:15-17:20)
懇親会・パネル展示会 (17:40 ~ 19:00)
参加費 講演会：無料・懇親会：4,000円
定員 150名
申込方法 用紙に標記タイトルを明記の上、1)氏名、2)勤務先(所属)、3)連絡先(住所、郵便・電話番号、E-mail アドレス)、4)講演会・懇親会ご参加の有無をご記入の上、E-mailまたはFAXにて下記にお申込み下さい。懇親会参加費のお支払いは当日にお願い致します。

申込先

〒600-8815 京都市下京区中堂寺粟田町93
京都リサーチパーク(株)企画部(担当/倉地)
TEL:075-315-8491 FAX:075-322-5348
E-mail: pro-kai@kcp.co.jp

問合せ先

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4
大阪科学技術センター6階
化学工学会関西支部
TEL:06-6441-5531 FAX:06-6443-6685
E-mail: mail@kansai-scej.org

第25回プラントオペレーションに関する現場監督者セミナー

主催 化学工学会関西支部、化学工学会 SIS 部会
プラントオペレーション分科会

日時 12月7日(金)13:00(12:30受付開始) ~ 8日(土)16:00(1泊2日)

会場 大阪ガス(株)奥池ロッジ
(芦屋市奥池南町47-16;電話0797-38-0771)
<交通>JR芦屋、阪急芦屋川、阪神芦屋各駅より阪急バス(芦屋ハイランド行で約30分、「ゴロゴロ橋」下車徒歩8分)をご利用ください。

スケジュール

- 第1日:12月7日(金)(13:00 ~ 20:00)
開会あいさつ、オリエンテーション
講演「プラントオペレーション訓練における熟練度評価」(富山大)黒岡武俊氏
話題提供「オペレーターの技能教育<三井化学技術研修センター>」(三井化学)半田安氏
グループ討議
テーマ「統合化・情報化・世代交代におけるプラントオペレーションのあり方」
①作業安全管理、②若年者教育、③非定常時の支援、④現場の技術伝承、⑤これからのオペレータ像、のサブテーマを設定し、参加者希望のグループに分かれて討議します。
- 第2日:12月8日(土)(9:00 ~ 16:00)
グループ討議の続きとまとめ

グループ討議結果の発表とディスカッション
講評

アドバイザー(予定)

- 西谷敏一氏(奈良先端科学技術大学院大学教授)
植植義文氏(九州大学教授)
橋本芳宏氏(名古屋工業大学教授)
黒岡武俊氏(富山大准教授)
野田賢氏(奈良先端科学技術大学院大学准教授)
濱田孝司氏(名古屋工業大学助教)
伊藤利昭氏(元名古屋工業大学教授)

定員 50名(予定)

参加費 化学工学会正会員、法人会員38,000円
会員外48,000円(宿泊費および食費を含む)

申込締切日 11月6日(火)

申込方法 ハガキ、FAXまたはEメールにて「プラントオペレーション現場監督者セミナー」と題記し、氏名・所属・連絡先・住所・電話番号を明記のうえ、下記宛にお申込みください。参加費は、現金書留または銀行振込で「りそな銀行御堂筋支店 普通預金口座No.0405228 社団法人化学工学会関西支部」名義にご送金ください。参加者には、参加証、詳細スケジュール等の案内、テーマ内容に関する資料を随時送付致します。(11月下旬)

申込先

(社)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内
TEL:06-6441-5531 FAX:06-6443-6685
E-mail: apply@kansai-scej.org

近化高機能材料セミナー 「ナノファイバーの製造法と活用の今」

主催 近畿化学協会
共催 化学工学会関西支部ほか

日時 12月14日(金)11:00 ~ 17:30

会場 京都工芸繊維大学(京都市左京区松ヶ崎御所海道町)
[交通]「京都駅」より市営地下鉄烏丸線「国際会館」行きに乗車「松ヶ崎駅」下車、徒歩約8分
[アクセス] http://www.kit.ac.jp/01/01_110000.html

プログラム

1. 静電紡糸によるナノファイバーの創製ー現状と課題ー (滋賀県大工)山下義裕氏
2. エレクトロスピンニング法によるナノファイバーのモルフォロジー制御技術と用途展開 (京工繊大院工芸)小滝雅也氏
3. バイオ系ナノファイバーの製造と応用 (京大生存圏研)矢野浩之氏
4. 高品質カーボンナノチューブの合成と応用開発の現状 (産総研)湯村守雄氏

アフターディスカッション

参加費 主催・共催団体会員10,000円、大学・官公庁職員5,000円、学生3,000円、会員外20,000円、参加申込方法 「近化高機能材料セミナー」参加申込」と題記し、氏名、勤務先、所属、連絡先、住所、電話、FAX、E-Mail)を明記の上、下記宛お申し込み下さい。参加費は現金書留または銀行振込(三井住友銀行備後町支店・普通預金No.1329441社団法人近畿化学協会)にてご送金下さい。

申込先

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4
(大阪科学技術センター6階)
近畿化学協会
TEL:06-6441-5531 FAX:06-6443-6685
E-mail: mail@kinka.or.jp