

# 燃料電池と水素エネルギー社会

有機エレ材研(JOEM)

《日 時》 2015年1月30日(金) 13時00分~17時00分

懇親会: 17時00分~

《会 場》 新宿NSビル(NS会議室) 北ブロック3L

<http://www.shinjuku-ns.co.jp/about/access.php>

(所在地: 東京都新宿区西新宿2-4-1 TEL: 03-3342-4920)

《プログラム》

座長 NEC 東口 達 サムスン日本研究所 川村 久幸

13:00~13:40 「水素・燃料電池の現在とこれから」

水素エネルギー協会 亀山 秀雄

13:40~14:20 「水素エネルギーの大規模貯蔵輸送技術  
-SPERA 水素システムと水素サプライチェーン構想-」

千代田化工建設株式会社 岡田 佳巳

14:20~15:00 「アンモニアをキャリアとした水素の貯蔵・輸送」

広島大学 小島 由継

15:00~15:10 休憩

15:10~16:00 「高温水蒸気電解/固体酸化物形燃料電池:  
可逆作動セルの高性能・高耐久電極の研究開発」

山梨大学 内田 裕之

16:00~16:40 「高い活性を有するカーボン系触媒材料」

東京工業大学 脇 慶子

16:40~17:00 総合討議

17:00~ 懇親会

参加費: 参加費、講演要旨集代は無料です。

会員以外は参加費(要旨集代含む)として5,000円を当日受付にて申し受けます。

懇親会費: 懇親会費として3,000円を当日受付にて申し受けます。

参加登録: 参加登録、登録の変更は、1月23日(金)までに、次へお願いします。

(1) Web site: <http://www.organic-electronics.or.jp> 経由『参加登録』画面

(Yahoo などでも検索できます)

(2) FAX: 0268-21-5413 (参加証は発行しません)

※ 締め切り期日を過ぎてからの参加申し込みは要旨集を配布できない場合がございますのでご注意ください。

一般社団法人有機エレクトロニクス材料研究会(JOEM: The Japanese Research Association for Organic Electronics)



- 最寄り駅
- JR線・京王線・小田急線・東京メトロ丸の内線
- 新宿駅「南口・西口」より徒歩7分
- 都営地下鉄線(新宿線)・京王新線
- 新宿駅「新都心口」より徒歩約6分
- 西武線(新宿線)
- 西武新宿駅より徒歩約15分
- 都営地下鉄線(大江戸線)
- 都庁前駅A3出口より徒歩約3分
- 京王バス(宿41・宿45系統)
- 新宿駅西口(京王デパート前20番乗り場)⇔
- 中野車庫・中野駅「新宿NSビル」下車

JOEM

検索