日時 2013年2月1日(金) 13時受付開始

場所 工学院大学 新宿キャンパス 28 階 第1会議室

東京都新宿区西新宿1丁目24番2号

新宿駅西口より徒歩5分 都営大江戸線「都庁前駅」下車、徒歩3分

主催 触媒学会「水素の製造と利用のための触媒技術研究会」

協賛 石油学会・日本エネルギー学会・水素エネルギー協会

プログラム

13:30-14:20 講演 1

「アンモニアの新しい製造技術」

亀山秀雄先生(東京農工大学工学府)

14:20-15:10 講演 2

「自然エネルギー備蓄回生システム」

石川敬郎先生(株式会社日立製作所中央研究所)

15:10-15:20 休憩

15:20-16:10 講演3

「燃料電池用白金代替材料の開発動向」

光島重徳先生(横浜国立大学大学院工学研究院)

16:10-17:00 講演 4

「水素発生光触媒による人工光合成の進展」

阿部 竜先生(京都大学大学院工学研究科)

交流会 17時30分より

酒菜「乃の木」新宿店(東京都新宿区西新宿 1-24-1 エステック情報ビル B2)

http://www.nonoki.jp/shinjuku/index.html

参加費(含予稿集代): 会員(含協賛学会員)3,000円、学生1,000円、非会員5,000円 交流会費5,000円当日受付にて現金でお受けします。

連絡先・申込先

〒180-8633 東京都武蔵野市吉祥寺北町 3-3-1 成蹊大学理工学部 里川重夫 宛 電話/ファクス 0422-37-3757, 3749 電子メール satokawa@st.seikei.ac.jp お申し込み 電子メールにて「水素シンポ参加希望」と題し、ご氏名・ご所属・懇親会 参加の有無を記載してお送りください。先着順、定員になり次第締め切ります。定員に満たない場合は当日の申込受付も可能です。

## 会場案内



工学院大学ウェブサイトより転載