

「環境・エネルギー技術研究会」開催のご案内

産総研コンソーシアム「名古屋工業技術協会」では、下記の要領にて研究会を開催致します。皆様のご参加をお待ちしております。

記

日時：平成19年10月3日（水）14：00～17：00

場所：名古屋ダイヤビル2号館4階 245会議室（名古屋市中村区名駅3-15-1）

定員：50名

参加：協会会員及び公設機関等に属する方

下記申込用紙をFAXでお送りいただくか、電子メールにて出席される方の氏名、勤務先、所属を明記の上、下記事務局アドレスへ送信下さい。

講演会スケジュール：

- 14:00～14:30 「貴金属ナノ粒子からの低環境負荷触媒プロセスへのアプローチ」
多井 豊（産総研 サステナブルマテリアル研究部門）
- 14:30～15:00 「排ガス浄化用高耐久性白金 - アルミナ系クリオゲル触媒の開発」
尾崎 利彦（産総研 サステナブルマテリアル研究部門）
- 15:00～15:30 「担持銀触媒によるディーゼル排ガス中のNOx還元」
薩摩 篤（名古屋大学大学院工学研究科 物質制御工学専攻）
- 15:30～15:45 - 休憩 -
- 15:45～16:15 「アモルファス合金による水素分離膜の脱パラジウム化」
原 重樹（産総研 環境科学技術研究部門）
- 16:15～16:45 「スカンジウム安定化ジルコニア電解質を用いた固体酸化物形燃料電池の開発」(仮題)
水谷 安伸（東邦ガス株式会社 総合技術研究所 基盤技術研究部）
- 16:45～17:00 - 総合討論 -

*終了後に、各自実費負担にて交流会を計画しています。

【お問合せ】

産総研コンソーシアム「名古屋工業技術協会」事務局

（産総研 中部産学官連携センター内）

TEL:052-736-7068 E-mail: aist-chubu-kyokai@m.aist.go.jp

産総研コンソーシアム 名古屋工業技術協会 平成19年度第2回研究会

「環境・エネルギー技術研究会」参加申込書 FAX:052-736-7403

氏名（代表者）		参加者数	名
勤務先			
部署名		役職	
住所（連絡先）	〒	TEL（ ）	-

本申込書に記載される個人情報には産総研コンソーシアム「名古屋工業技術協会」研究会の連絡のみに利用させていただきます。

(会場案内図)

名古屋ダイヤビル2号館 TEL : 052-565-5158
(名古屋駅桜通口徒歩3分)

