

各 位

(財)大阪科学技術センター
エネルギー技術対策委員会
燃 料 電 池 部 会
部 会 長 江 口 浩 一
アドバンス・バッテリー技術研究会
会 長 内 本 喜 晴
FCH基盤技術懇談会
懇 談 会 長 稲 葉 稔

燃料電池部会、アドバンス・バッテリー技術研究会、FCH 基盤技術懇談会
合同講演会『電動車両(FCV、HV、EV)の開発状況と将来展望』
開催のご案内

拝啓 時下益々ご清祥の趣大慶に存じます。

日頃、当研究会活動につきましてはご支援・ご協力を賜りありがとうございます。

さて、今回の合同講演会は、自動車に関する取り組みについて議論したいと考えております。

つきましては、是非とも皆様多数のご参加を頂きますようご案内申し上げます。

- ・月 日:平成 21 年 9 月 4 日(金)
- ・時 間:13:00—17:30(講演会)、18:00—19:30(交流会)
- ・場 所:大阪科学技術センタービル8階 中・小ホール(〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4)
<http://www.ostec-room.com/html/access/access.html>
- ・主 催:大阪科学技術センター 燃料電池部会、アドバンス・バッテリー技術研究会、
FCH 基盤技術懇談会
- ・協賛(予定):(社)化学工学会 関西支部、(社)化学工学会 エネルギー部会、(社)近畿化学協会、(社)電
気化学会 関西支部、(社)電気化学会 電池技術委員会、(社)日本電機工業会、燃料電池
開発情報センター、燃料電池実用化推進協議会、ネオクラスター推進共同体
- ・講演会参加費:
燃料電池部会、アドバンス・バッテリー技術研究会、FCH 基盤技術懇談会会員は無料
協賛団体会員は(大学・公的研究機関)2,000 円、(企業)5,000 円、
それ以外の一般参加の方は 10,000 円
- ・交流会参加費:3,000 円
- ・定 員:150 名
- 【お問合せ先】 (財)大阪科学技術センター 技術・情報振興部 大原、(大浦)
E-mail:m.ohara@ostec.or.jp TEL:06-6443-5322 FAX:06-6443-5319

合同講演会『電動車両(FCV、HV、EV)の開発状況と将来展望』プログラム

13:00-13:05 挨拶

13:05-13:55

①話題提供

「電動車両(BEV、HEV、FCV)の最新動向と今後の展望」

財団法人日本自動車研究所 FC・EV研究部 企画・実証グループ
主任研究員 荻野 法一 氏

13:55-14:45

②話題提供

「Hondaの燃料電池自動車の開発状況」

株式会社本田技術研究所 四輪開発センター 第1技術開発室 第一ブロック
シニアマネージャー 岡本 英夫 氏

14:55-15:45

③話題提供

「水素貯蔵技術開発の現状と期待(仮)」

トヨタ自動車株式会社 FC 開発本部 森 大五郎 氏

15:45-16:35

④話題提供

「次世代電気自動車 i MiEV の開発と将来展望(仮)」

三菱自動車工業株式会社 開発本部 MiEV 技術部 部長 吉田 裕明 氏

16:45-17:30

⑤パネルディスカッション テーマ「電動車両(FCV、HV、EV)の将来展望」

モデレーター: 稲葉 稔 氏 (FCH基盤技術懇談会 会長)

パネリスト : 荻野 法一 氏 (財団法人日本自動車研究所)

岡本 英夫氏 (株式会社本田技術研究所)

森 大五郎 氏 (トヨタ自動車株式会社)

吉田 裕明 氏 (三菱自動車工業株式会社)

調整中 (日産自動車株式会社)

調整中 (富士重工業株式会社)

18:00-19:30 交流会

(協賛)

参加申込み用紙

(財)大阪科学技術センター 技術・情報振興部 大浦行

FAX:06-6443-5319

TEL:06-6443-5322

合同講演会『電動車両(FCV、HV、EV)の開発状況と将来展望』

交流会

出席・欠席

(どちらかに○をつけて下さい。)

会社・機関名: _____

所属・役職: _____

ふりがな
氏名: _____

TEL: _____ FAX: _____

E-mail: _____

協賛機関会員で、ご参加の方は協賛機関名をご記入下さい

※住所、TEL、FAX、E-mailは、変更なければ記載不要です。
<上記事項をご記入の上、8月28日(金)迄にご返送下さい。>