

アドバンスト・バッテリー技術研究会 平成 26 年度公開シンポジウム
「蓄エネルギーの技術開発動向と将来への期待」 開催ご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

このたび、一般財団法人大阪科学技術センター アドバンスト・バッテリー技術研究会では、下記の通り、公開シンポジウムを開催させていただき運びとなりました。

今回は「蓄エネルギーの技術開発動向と将来への期待」をテーマに京都にて実施します。日常の多くの場面で蓄エネ機器の利用が広がり、より様々な分野への応用が期待されています。各分野で蓄エネ技術に携わっている講師をお招きし、最新の研究・開発動向についてのご講演を頂き、蓄エネ技術がどのような可能性をもっているのかを知る機会になればと考えております。ぜひご参加いただけますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 日 時：平成27年 2月4日(水) 13:00～17:30(シンポジウム)、17:40～19:00頃(交流会)
2. 場 所：キャンパスプラザ京都 第一講義室(シンポジウム)
アパホテル京都駅前 宴会場(交流会)
3. 定 員：150名
4. プログラム：
 - (1) 13:00-13:05 開催挨拶
 - (2) 13:05-13:55 基調講演「リチウムイオン電池の開発史と今後の展望」
技術研究組合リチウムイオン電池材料評価研究センター 理事長 吉野彰氏
 - (3) 13:55-14:45 講 演「電気および燃料電池自動車の開発動向と標準化活動」
一般財団法人日本自動車研究所 FC・EV 研究部
調査・標準化グループ長 森田賢治氏
 - (4) 14:45-15:35 講 演「ポータブル機器向けリチウムイオン電池の技術潮流と今後の展望」
日立マクセル株式会社 開発本部 技術開発部 部長 上田篤司氏
 - (5) 15:50-16:40 講 演「リチウムイオンキャパシタ開発への取組」
JM エナジー株式会社 研究開発部 マネージャー 安東信雄氏
 - (6) 16:40-17:30 講 演「関西電力における蓄電池に関する取り組み」
関西電力株式会社 研究開発室 技術調査グループ マネージャー 西順也氏
 - (7) 17:30 終了挨拶

【交流会】 17:40～ 会場:アパホテル京都駅前 宴会場

5. 主 催：(一財)大阪科学技術センター アドバンスト・バッテリー技術研究会

6. 協賛(依頼中含む)：

(一社)エネルギー・資源学会、(公社)化学工学会関西支部、(一社)近畿化学協会、(公社)電気化学会、
(公社)電気化学会関西支部、(公社)電気化学会キャパシタ技術委員会、(公社)電気化学会電池技術委員会、
(一社)電池工業会、(一社)日本電機工業会

7. 参加費

○シンポジウム参加費:

- ・OSTEC 賛助会員、OSTEC 研究会等会員、協賛団体会員:(企業)5,000 円、(大学・公的研究機関)2,000 円
- ・その他一般参加:10,000 円
- ・アドバンスト・バッテリー技術研究会会員・会員企業:無料

○交流会参加費: 3,000 円(アドバンスト・バッテリー技術研究会会員:無料)

8. 申込み方法

1月28日(水)迄にご出欠について、必要事項(会社・機関名、所属・役職名、貴名、ご連絡先、会員資格、交流会出欠)と共に、E-mail で御連絡いただくか、もしくは下記FAX用紙にご記入の上ご返送下さい。

※E-mail の宛先 yoshioka@ostec.or.jp (吉岡行)

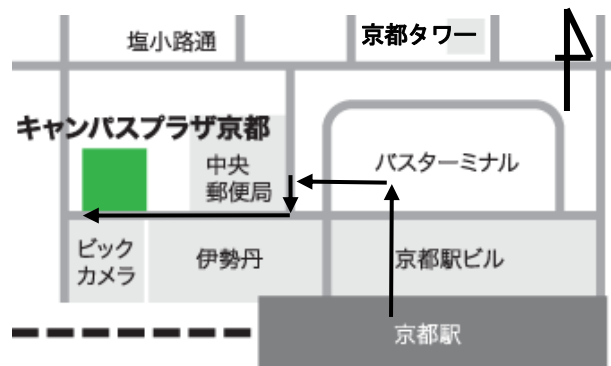
9. お問い合わせ先

(一財)大阪科学技術センター 技術振興部 井上、増山、吉岡

E-mail:masuyama@ostec.or.jp TEL:06-6443-5320 FAX:06-6443-5319

◆キャンパスプラザ京都(京都市下京区東塩小路町676番13、【TEL】075-353-9111(代))

JR京都駅(烏丸中央口)から
西へ約5分



(一財)大阪科学技術センター 技術振興部

アドバンスト・バッテリー技術研究会 事務局 吉岡行

FAX:06-6443-5319 TEL:06-6443-5320

締切日:1月28日(水)

アドバンスト・バッテリー技術研究会 平成26年度 公開シンポジウム
「蓄エネルギーの技術開発動向と将来への期待」参加申込書

交流会	出席 ・ 欠席	会員資格 (該当区分に○を記入)	該当する区分に○印をご記入下さい。 1. AB技術研究会会員・会員企業() 2. OSTEC賛助会員または研究会等会員() 3. 協賛団体会員() 4. その他一般参加()
フリガナ			
氏名		研究会等名 協賛機関名	上記区分2・3を選んだ方はご記入下さい。
会社・機関名			
所属・役職名			
ご連絡先	TEL:		
	E-mail:		