



キャパシタ技術委員会

〒564-8680 大阪府吹田市山手町 3-3-35
関西大学化学生命工学部内
キャパシタ技術委員会事務局 石川正司
Tel: 06-6368-0952 Fax: 06-6368-0952
E-mail : capacitor@electrochem.jp
URL: <http://capacitor.electrochem.jp/>

平成 24 年 5 月 16 日

会員各位

公益社団法人電気化学会
キャパシタ技術委員会
委員長 玉光賢次

キャパシタ技術委員会 平成 24 年度第 3 回研究会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、平成 24 年度第 3 回研究会（講演会）を下記の要領で開催致しますので、多数ご参集くださいますようお願い申し上げます。

準備の都合上、同封用紙にて 6 月 19 日(火)までに FAX または委員会ホームページにある「参加登録フォーム」にてご参加をご連絡くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時：平成 24 年 6 月 26 日(火) 13:00～

場所：(独)産業技術総合研究所 臨海副都心センター・別館
(東京都江東区青梅 2 丁目 4 番 7 号) 別紙案内図をご参照ください

I. 研究会（講演会）（13:00～16:40）

13:00-13:50 「新規多孔質ナノ炭素材料の合成と応用」
大阪大学大学院 宇山 浩 氏

13:50-14:40 「導電性高分子の高導電化について(仮題)」
NEC トーキン株式会社 富岡泰宏 氏

休憩（20 分）

15:10-15:50 「現在流通しているフッ素系リチウム塩についての解説」
森田化学工業株式会社 川澤吉雄 氏

15:50-16:40 「導電性高分子材料の形態制御型合成とその応用」
横浜国立大学 跡部真人 氏

II. 懇親会（17:00～19:00）

以上

※研究会参加は無料（会員及びその同伴者）ですが、懇親会参加者は当日受付時に懇親会費（3,000 円/人）を申し受けます。

※可能な限り委員会ホームページ内の「参加登録フォーム」よりお申し込み下さい。

お問合せ先

〒564-8680 大阪府吹田市山手町 3-3-35 関西大学化学生命工学部内
公益社団法人電気化学会キャパシタ技術委員会事務局 石川正司
TEL : 06-6368-0952 / E-mail : capacitor@electrochem.jp

