

平成28年12月6日

部会員各位

一般社団法人近畿化学協会  
機能性色素部会  
部会長 今堀 博

### 第93回例会開催のご案内

拝啓 時下 益々ご清祥の段お慶び申し上げます。

平素は本部会の運営に際し、ひとかたならぬご高配を賜わり厚く御礼申し上げます。

さて、来る1月31日(火)、テーマ「有機材料と二次電池」と題して標記例会を下記の通り開催致すことになりました。業務ご多忙の折とは存じますが、ご都合お繰り合わせのうえ、ご参集くださいますようご案内申し上げます。

敬具

(記)

日時 平成29年1月31日(火) 14:00~18:30

会場 大阪科学技術センター 4階404号室

[大阪市西区靱本町1-8-4 電話06-6443-5324]

(交通) 地下鉄四つ橋線「本町」駅下車、25・28番出口より北へ徒歩約7分、うつぼ公園北詰め

◇ プログラム ◇ (何れも質疑応答時間含む)

テーマ「有機材料と二次電池」

1. 硫黄系電池材料の開発動向 (14:00~15:00)

(株)ポリチオン 代表取締役 上町 裕史氏

2. 二次電池用活物質としてのキノン系有機材料の可能性 (15:00~16:00)

(国研)産業技術総合研究所 エネルギー・環境領域電池技術研究部門 主任研究員 八尾 勝氏

3. 分子性ポラス物質を利用した2次電池の開発 (16:10~17:10)

名古屋大学理学研究科物質理学専攻 教授 阿波賀 邦夫氏

【懇親会】(17:15~18:30) 同所地下1階 B101号室 (会費3,000円)

\*講師の先生を囲みアフターディスカッションを兼ねたビアパーティを開催いたします。

申込・問合せ先：〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター6階

一般社団法人近畿化学協会 機能性色素部会

TEL: 06(6441)5531/FAX: 06(6443)6685/E-mail: dye@kinka.or.jp

### 第93回例会参加申し込み (H29.1/31)

参加者名		懇親会	出席 ( ) / 欠席 ( )
勤務先		所属・職名	
連絡先	TEL.	E-mail.	

# 大阪科学技術センターへの交通アクセス

【大阪市西区鞆本町1-8-4 電話06-6443-5324】

## ■大阪方面よりお越しの場合

▶ 地下鉄四つ橋線「本町」駅下車  
28番出口より北へ徒歩3分

## ■新大阪方面よりお越しの場合

▶ 地下鉄御堂筋線「本町」駅下車  
2番出口より西へ徒歩7分

## ■なんば方面よりお越しの場合

▶ 地下鉄四つ橋線「本町」駅下車  
28番出口より北へ徒歩3分

▶ 地下鉄御堂筋線「本町」駅下車  
2番出口より西へ徒歩7分

