

応用物理学会関西支部 平成27年度第3回講演会 「関西地域における省エネ & 創エネデバイス研究」のご案内

応用物理学会関西支部
支部長 斧 高一

関西支部講演会では、毎回特定のテーマを取り上げ、第一線でご活躍されている関西の研究者・エンジニアの方々に最新の研究成果をご紹介いただいております。第3回講演会では、省エネ & 創エネをキーワードにデバイス研究を精力的に展開している関西地域の5人の先生方にお集まりいただきます。また学生を含む若手研究者によるポスター発表会も開催いたします。

主催：応用物理学会関西支部 (URL <http://jsap-kansai.jp/>)

日時：2016年2月5日(金) 13:00～18:00 (懇親会～20:00)

場所：大阪府立大学 中百舌鳥キャンパス 学術交流会館 多目的ホール

〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1-1 TEL: 072-252-1161 URL <http://www.osakafu-u.ac.jp>

内容：

【講演会】「関西地域における省エネ&創エネデバイス研究」

第一部：講演の部

- | | | |
|-------------|-------------------------------|------------------|
| 13:00～13:05 | 開会の辞 斧 高一 (支部長, 京大) | |
| 13:05～13:35 | 「カルコパイライト型リン化物の結晶成長と太陽電池」 | 野瀬嘉太郎 先生 (京大) |
| 13:35～14:05 | 「環境発電に向けたグラフェンのフォノンエンジニアリング」 | 若江隆之 先生 (大阪府大) |
| 14:05～14:35 | 「1原子・1分子接合の熱電特性」 | 谷口正輝 先生 (阪大) |
| 14:50～15:25 | 「MEMS 振動型エナジーハーベスタの開発」 | 藤田孝之 先生 (兵庫県立大) |
| 15:25～15:55 | 「高性能塗布型有機トランジスタと論理回路・センサへの応用」 | 宇野真由美 先生 (府立産技研) |

第二部：ポスター発表の部

- 16:00～18:00 ポスター発表(数10件程度) 関西の本講演会関連分野の学生を含む若手研究者
☆ポスター発表を募集します。200字程度のポスター要旨をご提出いただきます。
(お申込みいただいた方には順次予稿テンプレートをお送りします)
☆優秀なポスター発表には賞を授与しますので、ふるってお申込み下さい。
(受賞対象者は発表日以降の4月1日時点で満33才以下の者とします)
☆ポスター発表される学生にはトラベルサポートを行います。

【授賞式・懇親会】18:30～20:00 (於：シエルホール)

申込方法：講演会名、氏名、所属、所属学会、連絡先住所、電話番号、FAX番号、希望する参加の形式(ポスター発表希望/聴講のみ)、懇親会の出欠(参加/不参加)を明記の上、電子メール、FAXまたは往復はがき(返信宛先記入)により下記までお申し込み下さい。

定員：100名(申込順)

申込締切：12月31日(木)(発表希望の場合) 1月26日(火)(聴講のみの場合)

参加費：無料

懇親会：2,000円(一般) 1,000円(学生)

申込先：応用物理学会関西支部事務局

〒565-0871 吹田市山田丘2-1

大阪大学大学院工学研究科応用物理学専攻内

TEL/FAX: 06-4864-0125 (火, 木曜日のみ)

e-mail: secretary@jsap-kansai.jp

問合せ先：小林隆史(大阪府立大学)

e-mail: tkobaya@pe.osakafu-u.ac.jp

石河泰明(奈良先端科学技術大学)

e-mail: yishikawa@ms.naist.jp

内藤康幸(パナソニック株式会社)

e-mail: naito.yasuyuki@jp.panasonic.com

岩田 昇(シャープ株式会社)

e-mail: iwata.noboru@sharp.co.jp

【交通アクセス】



【会場へのアクセス】

南海高野線白鷺駅から南西に徒歩10分、または地下鉄御堂筋線なかもず駅(5号出口)から南東に徒歩15分