

# 応用物理学会関西支部 平成27年度第1回講演会 「酸化物機能性材料が牽引するエレクトロニクスの新展開 ～関西発、革新技術と若手研究者からの情報発信～」のご案内

応用物理学会関西支部  
支部長 斧 高一

平成27年度第1回講演会を開催いたします。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・エンジニアに研究開発の現状をご紹介いただくとともに、学生を中心とした若手の発表の場も設け、研究成果の発信を通して相互の交流を深めることを目的とします。平成27年度第1回講演会は、現在、文化的にも非常に注目されている姫路において酸化物材料の新規物性探索およびデバイス応用に関する研究をテーマとし、最近の研究成果の報告とポスター発表による大学研究者、企業研究者、学生間の交流を予定しております。

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

**日時：**2015年6月22日(月) 13:30～18:00 (懇親会～20:00頃)

**場所：**イーグレ姫路 3F あいめっせホールおよびB1F 第3展示室

〒670-0012 姫路市本町 68 番 290 TEL: 079-289-3443 <http://www1.winknet.ne.jp/~egret-himeji/>

**内容：**

【講演会】「酸化物機能性材料が牽引するエレクトロニクスの新展開 ～関西発、革新技術と若手研究者からの情報発信～」

第一部：講演の部 (於：あいめっせホール)

13:30～13:35 開会の辞 斧 高一 (支部長, 京都大学)

13:35～16:20 講演 招待講演6件を予定

※詳細が確定次第、応用物理学会関西支部ホームページに掲載予定

第二部：ポスター発表の部 (於：第3展示室)

16:30～18:00 ポスター発表 (数10件程度) 関西の本講演会関連分野の若手一同

☆ポスター発表を募集します。200字程度のポスター要旨を提出いただく予定です。

(お申込まれ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ついて表彰 (懇親会にて) しますので、ふるって発表ください。

☆ポスター発表の学生にはトラベルサポートを行います。

【授賞式及び懇親会】18:15～20:00頃 (於：レストラン ミレ)

**申込方法：**講演会名、氏名、所属、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：**150名 (申込順)

**申込締切：**5月20日(水) (発表希望の場合)

6月15日(月) (聴講のみの場合)

**参加費：**無料

**懇親会：**3,000円 (一般) (学生は割引予定)

**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](mailto:secretary@jsap-kansai.jp)

**問合せ先：**中嶋 誠二 (兵庫県立大学)

e-mail : [nakashima@eng.u-hyogo.ac.jp](mailto:nakashima@eng.u-hyogo.ac.jp)

秋田 勝史 (住友電気工業株式会社)

e-mail : [akita@sei.co.jp](mailto:akita@sei.co.jp)

山田 英明 (産業技術総合研究所)

e-mail : [yamada-diamond@aist.go.jp](mailto:yamada-diamond@aist.go.jp)

## 【会場案内図】



### 〈会場へのアクセス〉

(電車でお越しの方は)

- JR姫路駅から姫路城 (北) の方へ歩いて約600m (大手前公園南側)

(車でお越しの方は)

- 大阪方面からは、山陽道姫路東IC下車⇒姫路城前へ
- 岡山方面からは、山陽道姫路西IC下車⇒姫路城前へ
- 姫路バイパスからは、中地ランプ下車⇒姫路城前へ