

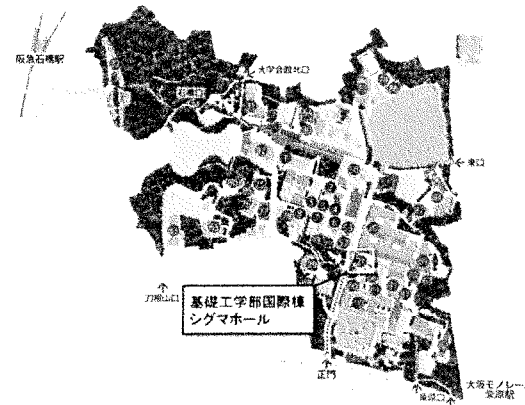
応用物理学会関西支部
2019年度第2回講演会



「オモロイ研究から世の中にエエ感じ！の研究へ
- 大学シーズの創業事例」のご案内

応用物理学会関西支部
支部長 黒岩 丈晴

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。2019年度第2回講演会は、「オモロイ研究から世の中にエエ感じ！の研究へ-大学シーズの創業事例」をテーマとし、結晶工学、フォトニクス、電子顕微鏡分野の最近の大学ベンチャー関連トピックスの紹介とポスター発表を行い、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 **【協賛】** 日本光学会・日本表面真空学会関西支部・レーザー学会（依頼中含む）
- 【日時】** 2019年11月8日（金）12：00開場，13：00講演会開始
- 【場所】** 大阪大学豊中キャンパス シグマホール
〒560-8531 大阪府豊中市待兼山町1-3 TEL：06-6850-6131
（大阪モノレール「柴原駅」より徒歩約5分または阪急電車「石橋駅」より徒歩約15～20分）
- 【内容】** 第一部：講演の部「オモロイ研究から世の中にエエ感じ！の研究へ-大学シーズの創業事例」
13：00～13：05 開会の辞
13：05～13：35 「酸化ガリウムパワーデバイスを社会実装するグローバル・オンリーワン企業」
人羅俊実（株式会社 FLOSFIA）
13：35～14：05 「ナノテクノロジーによる白熱電球の復活とベンチャー創業」
高原淳一（大阪大学）
14：05～14：35 「ナノスーツ観察法の発見とその医療応用について～異分野の知の融合による生物模倣と、ベンチャー立ち上げ～」 針山孝彦（浜松医科大学・NanoSuit 株式会社）
14：35～14：50 休憩
14：50～15：20 「アカデミア発ベンチャーの課題，金融資本戦略からの視点」
中川卓也（株式会社 プルータス・コンサルティング）
15：20～15：50 「高品位大口径 GaN ウエハの開発」
森 勇介（大阪大学）
第二部：ポスター発表の部「最新の研究」
16：00～17：45 ポスター発表（30件程度）
応用物理学に関する内容であれば分野は限定いたしません。大学，研究・教育機関，企業の研究者など，皆様が対象です。
★200字程度のポスター要旨をご提出いただきます。★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。
18：00～20：00 授賞式・懇親会
- 【申込方法】** ポスター発表をご希望の方は，関西支部のウェブサイト URL <http://jsap-kansai.jp/> より予稿テンプレートをダウンロードの上，必要事項を記入してメール添付にて下記までお送りください。聴講のみの方は講演会名，氏名，所属，所属学会，連絡先（住所・電話番号・FAX番号），懇親会の出欠（参加／不参加）を明記の上，電子メール，FAX，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。
- 【会場地図】**
- 
- 【定員】** 100名（申込順）
- 【申込締切】** 10月10日（木）（ポスター発表希望の場合），
10月24日（木）（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，金曜日のみ）
e-mail：secretary@jsap-kansai.jp
- 【問合せ先】** 藤平 哲也（大阪大学） tohei@ee.es.osaka-u.ac.jp
金子健太郎（京都大学） ken-kaneko@kuce.kyoto-u.ac.jp