

## けいはんな分室の産学公連携 ～新しい研究・開発のシーズを見つけ育てる～

けいはんな分室では地元企業を中心に産学公連携を進めるため、京都産業21と協同で、京都大学宇治キャンパスの4つの研究所と同志社大学京田辺キャンパスと連携して産学交流会を開催しています。今回は、令和元年度の実施状況と予定を紹介いたします。今年度も、話題のテーマや今後の注目分野など、幅広く参加いただける交流会を開催しますので、多くの方々のご参加をお待ちしています。

### 京都大学宇治キャンパス産学交流会

今年度も京都大学宇治キャンパス産学交流企業連絡会と共催で、エネルギー理工学研究所、生存圏研究所、防災研究所、化学研究所の4つの研究所と宇治キャンパスで交流会を開催しています。

今年度の第1回目は、エネルギー理工学研究所と6月27日に開催し、66名の方々に参加いただきました。

また、今回は学生と企業の交流を深めることを目的に、例年行なっている施設見学ではなくポスターセッションと企業によるデモンストレーションを実施し、とても好評でした。



講演会、ポスターセッションの様子

#### 〈参加者の声〉

- ◎企業の研究開発に繋がりがやすいテーマに感じた。
- ◎いつも触れない技術に触れることが出来て勉強になった。
- ◎刺激がたくさんで講義で楽しかった。

次回は生存圏研究所との交流会を9月30日に、以降防災研究所、化学研究所についても順次開催の予定です。

京都大学宇治キャンパス産学交流企業連絡会 入会のご案内  
<https://www.kptc.jp/sangakukou/kyodai-uji/>

### 同志社大学・けいはんな産学交流会

昨年度に引き続き、「けいはんなリサーチコンプレックス」事業と共催で、けいはんなオープンイノベーションセンター(KICK)にて交流会を開催しています。

今年度の第1回目は、7月5日に「AI」と「ロボット」をテーマに、本年4月1日にオープンした、けいはんなロボット技術センターで開催し、97名の方々に参加いただきました。

また併せて、同志社大学の学生によるポスターセッションとロボット開発企業によるデモンストレーションも実施いただきました。



講演会、ポスターセッションの様子

#### 〈参加者の声〉

- ◎AIの過去、現在、将来とわかりやすい構成で理解出来た。
- ◎ロボット業界の状況や具体的な事例が参考になりました。
- ◎AIもロボットも、多方面への利活用が期待出来ると感じた。

次の交流会は10月25日に、同じくけいはんなロボット技術センターにて開催の予定です。

けいはんなロボット技術センター

<https://www.pref.kyoto.jp/sangyo-sien/robotcenterkyoto.html>

●お問い合わせ先／ 京都府中小企業技術センター けいはんな分室 TEL:0774-95-5050 E-mail: keihanna@kptc.jp

**KRP**  
30th anniversary

## 京都リサーチパーク株式会社

イノベーション創発拠点として、  
様々な接点創りをお手伝いしています。

事業規模の急な変動にも対応できる多様なサイズのオフィスや  
設計自由度の高いラボラトリーをご提供しています。  
ぜひお気軽にお問い合わせください。

LABORATORY SPACES

OFFICE SPACES

ホームページ  
京都リサーチパーク

お問合せ先  
**075-315-9333**  
service@krcp.co.jp

**京都リサーチパーク株式会社**  
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134  
京都駅から2駅!