

大阪国際サイエンスクラブ

International  
Science Club  
of Osaka

## 第3回若手学識者との異分野交流会

～IoTによる人流計測／まちづくり等への応用～ (参加費：無料)

大阪国際サイエンスクラブの新たな活動として、若手学識者から研究の取り組みをご紹介頂き、各分野の企業等と交流する会の第3回を開催します。

今回は、IoTに取り組む京都産業大学教授の秋山豊和様にご発表頂きます。宮津市等で進めている、スマートフォンを利用した独自のシステムで人の流れを国籍や年齢、性別等のセグメントに分けて計測し、安全で魅力的な歩きやすいルート等を分析して示す実証プロジェクトをご紹介頂きます。本技術を、マーケティングや、人の流れの渋滞緩和、少子高齢化が進む中での交通機関のあり方、都市計画などに活かす可能性についても考えていきます。日欧連携等で進めてきた、IoTの実証・導入を速やかにできるプラットフォーム構築の内容もご紹介頂きます。まちづくりや、サービス産業、交通、インフラなどの各分野、IoTの技術に関わる企業様等にご参加頂き、異分野交流をはかっていただきたいと思います。皆様のご参加をお願い申し上げます。

### 記

1. 日 時：2019年3月11日（月） 18:00～20:00
 

18:00～18:45	研究内容発表
18:45～20:00	相互交流と懇親会
2. 場 所：大阪科学技術センタービル 6階 600号室
3. 講 師：秋山 豊和 氏（京都産業大学 情報理工学部 教授）
4. 司会進行：中野 秀男氏  
(帝塚山学院大学特任教授、大阪国際サイエンスクラブ集会委員長)
5. テー マ：「IoTによる人流計測／まちづくり等への応用」
6. 参 加 費：無料
7. 申込み方法：申込書欄に必要事項をご記入の上、FAXでお申し込み下さい。また、同内容をE-mailでお送りいただいても構いません。

### ～秋山豊和氏 ご略歴～

- 1999.3 大阪大学 工学研究科 情報システム工学専攻
- 2001.4 大阪大学サイバーメディアセンター 助手
- 2005.4 大阪大学サイバーメディアセンター 講師
- 2008.4 京都産業大学コンピュータ理工学部 講師、准教授
- 2018.4 京都産業大学コンピュータ理工学部 教授

・ITRC PIOT 分科会主査, サイバー関西プロジェクト幹事



