

IoT時代における 省電力長距離無線通信(LPWA)の 選び方と LoRaWAN や Sigfox の活用方法

定員：30名
費用：無料

2019年11月27日(水)14:30~16:30

会場:佐世保情報産業プラザ

IoTは「遠くに離れたモノや現場で起こっているコト」をデジタル化する技術です。

その中核を担う「通信」に、セルラーや近年話題となっているLPWA (Low Power Wide Area network; 省電力長距離無線通信)を活用して、デジタル化の範囲を広げる取り組みも始まっています。

本セッションでは、長距離無線通信を提供している SORACOM が、セルラーを始めとしてLoRaWAN、Sigfoxといったサービスを中心に紹介し、通信の選び方と共に、活用事例を紹介していきます。

※なお、セミナー終了後にソラコム社による実体験できるハンズオンの時間をとっています。ご希望の方はご参加ください。

講師紹介

株式会社ソラコム テクノロジー・エバンジェリスト 松下 享平氏

株式会社ソラコムの事業開発マネージャーとして主にデバイスの企画を担当しながら、エバンジェリストとして、SORACOMサービスを企業・開発者により理解、活用いただくための講演活動を担当。

90年代半ばの地方ISPの立ち上げをキャリアスタートとし、主にインターネットを取り扱ったシステムインテグレーターを経て、2000年よりぷらっとホーム株式会社にて、ネットワークインフラやEC事業を担当。2015年からはIoTソリューションをリードし、メガクラウドベンダーとの協業や、サブギガ/BLEを用いたIoTシステム構築といった業界の先駆的なIoT導入事例に関わる。2017年3月より現職。



【お申込み】

- ホームページからお申し込みいただけます。 <http://www.sasebo-jsp.jp>
- FAXでお申込の場合は下記に必要事項をご記入下さい。 FAX : 0956-39-2810

会社名		住所	
氏名		部署・役職	
電話		Eメール	