

# ふくおか I S T IoT ニーズ紹介・意見交換会

## (農業分野におけるIoT 関連ニーズ紹介)

農業の成長産業化を図る上で、長時間労働の解消や雇用労働力の確保、農作物の高付加価値化が課題となっています。この問題の解決手段としてIoT 関連技術に大きな期待が寄せられており、新たなビジネスの可能性が 있습니다。今回、皆様の可能性を広げたく、農業分野におけるIoT 関連のニーズの紹介と、IoT による課題解決のアイデア等についての意見交換を行います。どうぞお気軽に御参加ください。

日 時：平成 30 年 3 月 22 日 (木) 14:00~16:00

会 場：公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団  
福岡システム LSI 総合開発センター 6F D 会議室  
(福岡市早良区百道浜 3-8-33)

受講料：無料

定 員：15 名

申込締切：平成 30 年 3 月 20 日 (火)

内 容：

### 1. IoT 関連ニーズ紹介

(1) 最新技術を活用した農業ビジネスと今後の展開 14:05~14:35

講師：九州経済調査協会 中川 敬基 氏

これからの農林水産業において、生育状況・気象・市況などデータを駆使した高い生産性を実現が求められており、実現するためには AI や IoT 等を活用した新たな生産方式の確立が不可欠です。そこで農林水産業における最新動向と今後求められる技術開発等について紹介します。

(2) AGSA が目指す農業 IOT 事業と新農産業形成の可能性 14:35~15:05

講師：(株)アグリガーデンスクール&アカデミー (AGSA) 堂脇 広一 氏

当社は、土の健康、植物の健康、人の健康が結びつく医・食・農育を志向しており、当社が目指している、無農薬無化学肥料農業で、有機性微生物の力による「発酵土壌」へナビゲートするための農業 IOT 事業を紹介します。

### 2. フリーディスカッション

15:15~16:00

農業分野における疑問や、IoT による課題解決のアイデア等について、講師と自由に意見交換を行います。この分野で気になる点がございましたら遠慮なくお尋ねください。

(ここで出た意見を今後の意見交換会の参考にさせていただくことも検討しております。)

会社・団体名、所属・役職、氏名、所在地、電話番号、メールアドレスをご記入の上、締切日までに次の宛先へメールまたは FAX でお申し込みください。お申し込み受け付け後、担当者から確認のメールを差し上げます。

【申し込み・問い合わせ先】

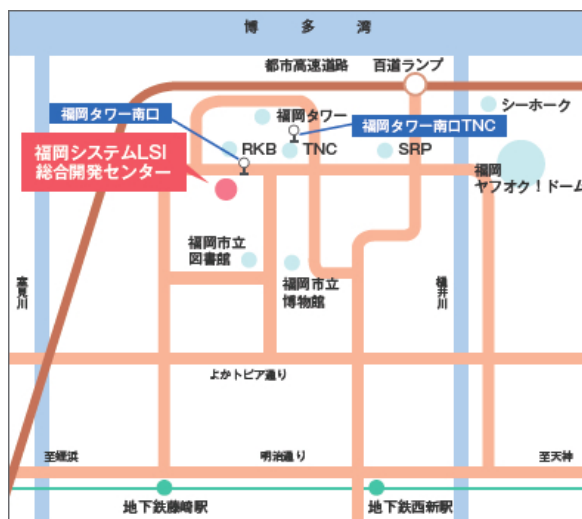
(公財) 福岡県産業・科学技術振興財団

ロボット・システム開発グループ (担当: 古賀、島田)

TEL : 092-832-7155

FAX : 092-832-7158

E-mail : [lsi-inove@ist.or.jp](mailto:lsi-inove@ist.or.jp)



申込締切: 平成30年3月20日 (火)

FAX にてお申し込みの場合、本紙をお送りください。

会社・ 団体名			
所属・ 役職		氏名	
所在地			
TEL		E-mail	

複数名参加される場合、ご記入ください。

所属・ 役職		氏名	
所属・ 役職		氏名	
所属・ 役職		氏名	