

# 未来志向制御計測学講座 講演会「中小企業の第4次産業革命とIoT」開催のご案内

平成29年5月2日

長崎大学 大学院 工学研究科

未来志向制御計測学講座・日特エンジニアリング共同研究講座

教授 江藤春日

最近、製造業分野においてもIoTやビッグデータの話題が盛んになってきています。しかしながら、どのように活用すればよいか、また、どんな効果が得られるのかなど、まだほとんどわからないことばかりだという声をよく聴きます。そこで、長崎県の製造業の最大の担い手である中小の製造業事業者がこの新しい流れについてどのように取り組めばよいのか考えるヒントを提供することを目的として以下の通り講演会を開催しますのでご案内いたします。

参加のお申し込みは添付ファイルの参加申し込みフォームに記入するか、メール本文に出欠をご記入の上、フォームの上部に記載されているメールアドレスに送信をお願いします。

## 1. 日時、場所

平成29年6月2日(金) 13:30~17:30

長崎大学 工学部 1号館2階 大会議室

## 2. ごあいさつ

長崎大学 学長 片峰 茂

日特エンジニアリング株式会社 取締役 技術開発本部本部長 杉本進司氏

長崎県 産業労働部長 平田修三氏

## 3. 講演

(1) 経済産業省 九州経済産業局 製造産業課長 福島裕幸氏

演題 「IoTに関する国内外の動きと支援施策」(仮題)

(2) 株式会社 KMC 社長 佐藤声喜氏

演題 「IoT、M2Mの導入事例」

(3) 情報通信技術委員会事務局長 稲田修一氏 (元総務省大臣官房審議官、元東京大学 特任教授)

演題 「IoT時代の製造業の姿」

(4) 長崎大学 工学研究科 准教授 田中雅晴

演題 「FPGAベースの制御装置の狙いとアーキテクチャ」

## 4. ディスカッション 40分程度

## 5. 交流会

時間 18:00~20:00

会場、参加費 (5000円程度)等 詳細については後日連絡いたします。

以上

# 参加申込書

(送付先) 長崎大学大学院 工学研究科 電子・制御グループ秘書室 石川

Tel. 095-819-2568 E-Mail [ishikawa-k@nagasaki-u.ac.jp](mailto:ishikawa-k@nagasaki-u.ac.jp)

所属		所属	
氏名		氏名	
E-mail		E-mail	
TEL		TEL	
交流会	参加：不参加	交流会	参加：不参加
所属		所属	
氏名		氏名	
E-mail		E-mail	
TEL		TEL	
交流会	参加：不参加	交流会	参加：不参加

交流会の参加、不参加につきましては不要な方の文字を消してください。

