

## カリキュラム

### IoT導入企業による事例紹介

#### ゲスト①

#### 武州工業株式会社

代表取締役 林 英夫氏

「青梅から世界に向けてのモノづくり」

#### ゲスト②

#### 京都機械工具株式会社

次世代開発本部ブランド戦略部  
次世代工具システム開発

IT・海外統括/アライアンス 高橋 広氏

「次世代事業開発の取り組み

～環境適応と工具の進化～」

### 中小製造業のIoT利活用動向

国が取り纏めているIoT活用事例から、県内中小製造業でも活用が期待できる事例を、画像や動画を交えながら紹介します。

#### 株式会社富士通総研

金融・地域事業部

IT・海外統括/アライアンス 山尾 一人氏

### 【問合せ先】

#### 長崎県工業連合会

(事務局長 神崎 修治)

〒850-0862

長崎市出島町2-11

出島交流会館 7F

TEL/FAX:095-822-2650

e-mail : kanzaki.shuji@j

oho-nagasaki.or.jp

共催：長崎県企業振興課

～平成28年度長崎県「ITを活用した産業競争力強化支援事業」～

# 中小企業のIoT導入の挑戦

～できるところからIoT利活用を～

日時：平成29年2月27日(月)14:00～16:00

場所：ホテルニュー長崎 (長崎市大黒町14-5)

長崎駅から徒歩2分

定員：80名

参加費：無料

製造業においては、生産性向上や労働力不足が喫緊の課題となっているなか、その課題解決の手段の1つとしてIoT利活用が注目されています。

製造業においてIoTを利活用されている事例では、大企業の事例が取り上げられることが多いですが、実は県内と同じような規模の県外の中小企業でも既に多くの取組みが始まっています。

中小企業にとっては、専門的な知識が不足していたり、投資できるコストも限られていますが、大幅な機器の入替や導入などをしなくとも、少し工夫をするだけでもIoTを利活用することが可能です。

そこで、今回のフォーラムでは、実際にIoT導入に取り組む中小製造業の事例を紹介しながら、県内中小製造業の皆様にもIoT利活用について考えるきっかけになることを期待し、開催いたします。

奮ってご参加、お待ちしております。

別紙

FAX 095-822-2650 (添書は不要です。メールも可)  
長崎県工業連合会事務局 あて

## フォーラム「中小企業のIoT導入の挑戦」参加申込書

■会社名・団体名：

■ご出席予定者

お 役 職	お 名 前