

# ものづくり中小企業のIoT

主催 岐阜県情報技術研究所、岐阜県ITものづくり推進ラボ、(一社)岐阜県工業会

## 基調講演 『IoTがモノづくりの競争力へ与えるインパクト』

株式会社デンソー ダントツ工場推進部 テクニカルエキスパート 小島 史夫 氏

モノづくりIoTへの注目が高まっており、これまで強いと言われてきた現場主体の日本のモノづくりをIoTでどう高めて行くべきかを各社とも模索している。IoTを導入すれば日本のモノづくり競争力、とりわけ中小企業の競争力は高まるのか、国内外のモノづくりIoTのベンチマークからその展望を述べる。

## 事例紹介 『IoTでひろがる金型メーカーのしごと』

株式会社岐阜多田精機 取締役社長 多田 憲生 氏

ITとは縁が遠かった金型メーカーが、ものづくりの課題を解決するために自らIoTシステムの開発に取り組んでいる。開発システムの概要をはじめ、開発の取り組みが社内外に与えたインパクトや、金型のIoT化による金型ビジネスのビジョンなど、幅広い切り口で自社のIoTの活用について紹介する。

## 施策紹介 『第4次産業革命に対応したものづくりの未来の姿に向けて』

～IoTの導入促進に向けた支援制度・取組のご案内～

中部経済産業局 地域経済部次世代産業課情報政策室 伊野 卓也 氏

IoTなどの技術革新に伴う第4次産業革命が進展しつつある中、ものづくり企業は、これらの変化に伴って対応が求められる戦略課題に取り組み、グローバル競争力を強化していくことが重要となっている。そこで、IoTなど活用したものづくりの未来の姿を洞察していくとともに、時流に先んじるための支援制度・取組を紹介する。

## おしらせ 『岐阜大学工学部附属知能科学研究センターについて』

岐阜大学工学部電気電子・情報工学科 教授 速水 悟 氏

日 時 平成29年2月2日(木) 13:30~16:00

会 場 テクノプラザ本館 プラザホール (岐阜県各務原市テクノプラザ 1-1)

申込方法

- ・下記申込書にご記入の上、FAX、または、電子メールでお申し込みください。
- ・申込期限：平成29年1月25日(水) ・参加料：無料 ・定員：100名(先着順)

問い合わせ

電子メール [seminar1@imit.rd.pref.gifu.jp](mailto:seminar1@imit.rd.pref.gifu.jp)

IoT講演会「ものづくり中小企業のIoT」 参加申込書 開催日：2017/2/2(木)

企業名	TEL	
住 所	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; text-align: center;"> <p><b>好評につき定員を拡大しましたが、 申し込み多数により締め切りました</b></p> </div>	
部課名		
	要	

※氏名等の情報について、第三者に情報を提供することはありません。

岐阜県情報技術研究所が行う催し等の案内を希望される方は、「今後の案内」欄の「要」に丸を付けてください。