

“製造業”におけるIoTの活用を考える

今回の日本CIO協会ビジネスセミナーは、小松製作所をはじめ、製造業における最新のIoT活用方法について考えます。

■セミナー

IoTを活用した製造業のビジネス改革

ドイツ政府が推進する「インダストリー4.0」を筆頭に、製造現場にIoTを導入し現場の可視化と生産性の向上を実現することは、日本でも大きなテーマ(課題)となっています。如何にして工場の生産力(面積生産性)を高め生産する『モノ』の国際競争力を上げるのか、多種多様の生産設備機械をどうやって可視化するのか、作業員(人)の生産性を含めたトータルの改革を探ります。

【講師紹介】

宮下 孝夫氏
クオリカ株式会社
執行役員 テクノロジーインサイド事業部長

1961年 石川県生まれ 小松製作所(コマツ)を経て2012年にクオリカ株式会社に転籍。

2012年4月 テクノロジーインサイド事業推進室長

2014年4月 より現職。

組込みハード開発要員も保有し、IoTを中心とした製造業向けの新規ビジネスを開発・展開するインキュベーション部隊を統括する。



■開催概要

【日 時】 2017年9月7日(木) 第1部 15:30~17:30 (開場:15:00)
第2部 17:30~19:00

【会 場】 JOB HUB SQUARE 12階ホールB
東京都千代田区大手町2-6-2

【参加費】 無料 (第2部懇親会にご参加の方は¥3,000)

【お申込み】 info@jscio.org まで下記情報をお送りください (9/1×)

①貴社名 ②ご芳名 ③第2部ご参加希望 ④ご連絡先

※パナソニックグループ本部は2017年7月3日に東京駅日本橋口正面の、パナソニックグループ本部ビル『JOB HUB SQUARE』に移転いたしました。



<最寄り駅>

JR東京駅 日本橋口
東京メトロ 大手町駅 B8a出口
東京メトロ 日本橋駅 A1出口
東京メトロ 三越前駅 B2出口