

第3回幸田町IoT推進セミナー

『講演概要』

安価なセンサーを使い、自社開発で生産ラインのIoT化を実現。
生産数、サイクルタイム、停止時間を把握しカイゼンスピードを大幅にアップ。
1時間当たりの出来高が69%アップし休日出勤・残業ともにゼロと効果を上げたラインも。
初期投資を低く、昭和の機械も接続可能で町工場でも簡単に使えるIoTシステムをデモ機を使いながら紹介します。



講師

i Smart Technologies株式会社
執行役員COO 黒川 龍二氏 (くろかわ りゅうじ)



2018
2 / 23 金

事前申込制

定員 40名

<無料>

開始 14:00

会場 愛知工科大学 7334会議室

申込方法

参加無料 定員40名 先着順

以下のいずれかの方法によりお申込みいただけます。

● Eメール 2015kmrc@gmail.com

事業所・団体名、役職、氏名、所在地、電話番号を記載し、送信してください。

● FAX 0533-67-6557

第〇回幸田町IoT推進セミナー申込みと申し込むセミナーが分かるように明記し、事業所・団体名、役職、氏名、所在地、電話番号を記載し、送信してください。

● 電話 0533-67-6557

平日、午前8時30分から午後5時までに、お電話ください。

● アクセス 会場所在地 蒲郡市西迫町馬乗50-2



岡崎・幸田方面(東名高速岡崎IC方面)から

国道248号線「深溝鶴方」を左折し、直後の「深溝小山」を左折。県道383号線を進み、約500メートルで正門を左折。

豊橋方面(東名高速音羽蒲郡IC方面)から

県道383号線「野川」を左折、次いで「東貫物」を右折。国道23号線を進み「深溝鶴方」を右折し、直後の深溝小山を左折。県道383号線を東へ、約500メートルで正門を左折。

参加申込 記入欄

事業所・団体名			
参加者役職・氏名	役職:	氏名:	
所在地	〒		
連絡先	TEL:	FAX:	Eメール: