

実際にIoT機器の操作を体験して学べる！

第2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

1 / 19



事前申込制

定員 40名

< 無料 >

開始 14:00

次回の予定

会場 愛知工科大学 7334会議室



第3回幸田町IoT推進セミナー

(第2回と同じ内容を予定しています)

2018年2月23日(金)

主催 幸田町
お問い合わせ

幸田ものづくり研究センター事務局 TEL. 0533-67-6557

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0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

参加回数	第2回(平成30年1月19日) ・ 第3回(平成30年2月23日) 希望の回数に○を付けてください		
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: