

ワイヤレスIoTセミナーin福山 電子タグ・自動認識の最新動向

主催：中国電子タグ(RFID)利活用研究会

共催：中国総合通信局、中国情報通信懇談会、福山商工会議所情報化推進委員会

IoTに欠かせない固体認識技術の一つ「電子タグ」は、近年、AIを利用したデータマイニングなどにも活用されています。一方、画像認識などの「自動認識技術」も急速に実用化が進み、導入が加速しています。

こうした中、人手不足や人件費上昇などを背景に、電子タグが再び脚光を浴びており、さらに、セキュリティ対策としての顔認証や、自動運転実現のための画像認識技術等への期待も高まっています。

今回、これらの最新動向や利活用事例等を紹介し、導入を促進することで、省力化・効率化や安心安全、地域課題解決等のお役に立てるセミナーを開催します。

●開催日：平成**31**年**1**月**30**日(水) 13:30～16:15 (受付13:00～)

●場所：福山ニューキャッスルホテル 2階 琴の間

●内容：基調講演『電子タグ・自動認識の最新動向』

講師 総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課
課長補佐 **石黒 丈博** 氏



Presentation 1 『2020年とその先の都市の安全・安心』～NECが目指すパブリックセーフティ～(仮題)

講師 日本電気(株) 社会公共ビジネスユニット、東京オリンピック・パラリンピック推進本部、
パブリックセーフティ事業推進G 部長 **山際 昌宏** 氏

Presentation 2 『手軽なIoT「ビーコン」を活用した見える化と活用の実際』

講師 (株)ジェナ 取締役 **中垣 雄** 氏

Presentation 3 『庫内オペレーション生産性向上ツール「Visual Warehouse®」のご紹介』

講師 (株)サトー シニアマネジャー **浅野 慶太** 氏

●定員：80名

●受講料：無料

●申込方法：申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXにてお申し込みください。

E-MAILの場合、次の情報を記載しお申し込みください。

◆件名：ワイヤレスIoTセミナー in 福山

◆本文：受講希望者氏名／所属(会社・団体名等)／連絡先氏名／電話番号／E-MAIL

●申込・問合せ：中国電子タグ(RFID)利活用研究会 事務局 (株)アクトシステムズ 担当：橋本

E-mail：info@act-systems.co.jp TEL：(084)921-3416 FAX：(084)921-3598

1/30「ワイヤレスIoTセミナーin福山」

申込書

中国電子タグ(RFID)利活用研究会 事務局行
FAX(084)921-3598

(ふりがな)

●企業・団体名

●E-MAIL

(ふりがな)

●連絡者氏名

(ふりがな)

●受講者氏名

(ふりがな)

●受講者氏名

●連絡先電話番号

●連絡者所属(部課等、役職)

●所属(部課等、役職)

●所属(部課等、役職)

・ご記入いただいた情報は、セミナー開催に関する以外には使用しません。