

# 「バーコードからRFID (電子タグ)へ」

1970年代、アメリカで開発された1次元バーコードは、2次元バーコードと共に世界の自動認識業界の中で広く活用されてきました。その後離れた場所から複数読取の出来るRFIDが登場し、バーコードからRFIDへの変化が期待される中、アパレル業界で使い捨て電子タグが実用化されました。

更に「コンビニ電子タグ1000億枚宣言」が出され、日本に於ける新しいうねりが起きています。

本セミナーはこの流れを受けてRFIDの現状と将来を展望する企画としました。企業、学生、大学関係者各位のご参加をお待ち致しております。

- 日時: 2018年8月27日(月)
- 場所: 電気通信大学 創立80周年記念会館 3階フォーラム

資料代及び飲み物代: 3,000円

事業協力会会員・学内教職員・学生・は無料

申込み: 本センターのホームページから申込みフォームで  
ご登録ください

<http://www.crc.uec.ac.jp/pickup/seminar/114.html>

アクセス <http://www.uec.ac.jp/about/profile/access/>

企画: 電気通信大学 産学官連携センター 客員教授 志村 則彰

## プログラム

- |              |                    |  |
|--------------|--------------------|--|
| ■14:00~14:05 | 開会挨拶               | 産学官連携センター長 田村 元紀                                 |
| ■14:05~14:30 | 「バーコードからRFIDへ」     | 株式会社B-STORM 代表取締役会長 志村 則彰 氏                      |
| ~RFID活用事例~   |                    |  |
| ■14:30~15:00 | 「RFID導入事例のご紹介」     | 東機通商株式会社 取締役 佐藤 純郎 氏                             |
| ■15:00~15:30 | 「RFIDの制服管理への応用」    | 株式会社フリーダムランド CTO 藤広 哲也 氏                         |
| <休憩>         |                    |  |
| ■15:40~16:10 | 「コンビニ電子タグ1000億枚宣言」 | 経済産業省 商務情報政策局 商務・サービスグループ<br>消費・流通政策課 係長 加藤 彰二 氏 |
| ■16:10~16:40 | 「RFIDの活用と現状」       | 一般社団法人自動認識システム協会 研究開発センター 後藤 雅生 氏                |
| <休憩>         |                    |  |
| ■16:50~17:00 | 質疑応答               |  |
| ■17:00~17:05 | 閉会挨拶               | 産学官連携センター 客員教授 志村 則彰                             |

主催: 電気通信大学 産学官連携センター 共催: 電気通信大学産学官連携センター事業協力会 後援: 一般社団法人目黒会(電気通信大学同窓会)

問合せ先: 電気通信大学産学官連携センター

〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘1-5-1 TEL: 042-443-5725

FAX: 042-490-5727