

都産技研 重点4技術分野で産業を切り拓く！ EMC・半導体フォーラム 「無線通信の国際基準と将来のアプリケーション」開催

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センターは、11月20日(水)ミリ波無線通信をテーマとしたフォーラム「無線通信の国際基準と将来のアプリケーション」を開催します。

このフォーラムでは、従来の無線通信であるWi-Fiと比較して約20倍も高速で、今後の急速な発展が見込まれる『超高速・近距離』が強みであるミリ波無線通信について最新情報のポイントを探ります。開発現場では、ミリ波帯の計測器は取り扱いが難しく高価でしたが、最近はミリ波帯の特性評価手法も改善されつつあります。当日は、計測器や簡易評価のデモンストレーションも行います。

日 時：平成25年11月20日(水) 10:30~16:30
会 場：地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター本部
(東京都江東区青海2-4-10)
参加費：無料
定 員：100名
申込方法：都産技研ホームページ または
FAX (03-5530-2318) より受け付けます。

【プログラム】

10:30~10:45	主催者挨拶 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 理事長 片岡正俊
10:45~11:45	ミリ波無線機の最前線 東京工業大学 准教授 岡田健一氏
11:45~12:55	昼食、休憩(展示、デモンストレーション)
13:00~13:50	ミリ波通信用国際標準規格と評価技術 株式会社日立製作所 主任技師 柴垣信彦氏
14:00~14:30	Peraso社60GHzテクノロジーによる無線帯域欠如の解決 コーンズテクノロジー株式会社 プロダクトマネジャー 大久健一氏
14:30~15:15	60GHzミリ波技術を利用したスモールセルバックホール VubIQ 経営企画担当副社長 アダムボタン氏
15:15~15:45	都産技研における中小企業がミリ波無線通信製品開発に参入するための研究開発 東京都立産業技術研究センター 電子半導体技術グループ 藤原康平
15:45~16:30	展示、デモンストレーション

【お問い合わせ】地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター
事業化支援本部技術経営支援室 伊東 洋一 TEL 03-5530-2308 FAX 03-5530-2318
経営企画部広報室 竹内由美子 TEL 03-5530-2521 FAX 03-5530-2536

<http://www.iri-tokyo.jp/>

配布担当 東京都立産業技術研究センター経営企画部広報室 TEL 03-5530-2521