

第 26 回 マルチメディア振興センター特別講演会

IoTで広がるスマートな未来社会

情報通信機器のみならず、様々なデバイス、更にはセンサーの利用によって多種多様なモノをインターネットを介してつなげるインターネット・オブ・シングス(Internet of Things: IoT)に注目が集まっております。IoTがもたらすインパクトは第四の産業革命とも目され、スマートな社会生活、産業振興への大きな効果が期待されています。また、IoTの進展により、モバイルシステムの 5G 化や周波数有効活用のニーズが、更に高まってくると予測されます。

さまざまな機器を接続し、画期的なアプリケーションやサービスの実現を目指す、政策の取り組み、市場の動向、今後の課題について、皆様と考えたいと存じます。

◆と き:平成 27 年 5 月 27 日(水) 13:30~16:40 (開場: 13:00)

◆と ころ:東京プリンスホテル (2 階・マグノリアホール)
東京都港区芝公園 3-3-1 TEL:03-3432-1111
(地図は、下記URLをご参照ください。)
<http://www.princehotels.co.jp/tokyo/access/>

どなたでも <http://www.fmmc.or.jp/seminar/05.html>からお申し込みいただけます。

◆プログラム: 次ページをご参照ください

◆定 員: 180 名

◆参加費: 無料

◆主 催: 一般財団法人 マルチメディア振興センター

◆後 援: 総務省(予定)

◆協 賛: 情報通信月間推進協議会

【お問い合わせ先】

一般財団法人マルチメディア振興センター
総務経理部 宇高・安保
TEL: 03-5403-1082 FAX: 03-5403-7101
e-mail: fmmcb@fmmc.or.jp

◆プログラム(予定)

(敬称略)

13:30 開 会

辻井 重男 一般財団法人 マルチメディア振興センター 理事長

13:40 講 演

「情報通信分野における政策課題(仮)」

鈴木 茂樹 総務省 情報通信国際戦略局 局長

14:25 研 究 報 告

「海外におけるIoTの市場動向」

木賊 智昭 一般財団法人 マルチメディア振興センター

電波利用調査部 副主席研究員

「IoT時代における電波政策の在り方ー欧米の周波数共用を中心に」

飯塚 留美 一般財団法人 マルチメディア振興センター

電波利用調査部 研究主幹

(休憩)

15:10 パネルディスカッション 「IoTで広がるスマートな未来社会」

(モデレータ)

実積 寿也 九州大学大学院 経済学研究院

産業・企業システム部門 産業システム 教授

(パネリスト 50音順)

浅井英里子 日本GE株式会社 専務執行役員 政策推進本部長

木下 剛 シスコシステムズ合同会社 専務執行役員 最高技術責任者(CTO)

戦略事業開発担当 兼 IoE イノベーションセンター担当

谷 直樹 株式会社NTTドコモ M2Mビジネス部 部長

平岡 陽一 イッツ・コミュニケーションズ株式会社

カスタマー本部副本部長／インテリジェントホーム開発室長

16:40 閉 会



FMMC

Foundation for
MultiMedia Communications