

会議棟1FレセプションホールB

5/28水

〈基調講演〉 モバイルテクノロジー&ビジネスコンファレンス2014	展示会場内Ⅰ会場	展示会場内Ⅱ会場	展示会場内Ⅲ会場
10:30-11:10 X-1 移動通信の将来像とドコモのネットワーク戦略 NTTドコモ 取締役 常務 執行役員 ネットワーク担当 ネットワーク部長 徳広 清志 氏	10:30-11:55 M1-1 新世代M2Mコンソーシアム公開シンポジウム in ワイヤレスジャパン2014 <1> 10:30~11:10 M2Mビジネスモデル ~ 急成長するM2M市場で自社の成長を描く 匠システムアーキテクト 前田 卓雄 氏 11:15~11:55 M2M成功のポイント ~事例審積・普及促進SWG活動から~ 富士通 大澤 達蔵 氏	10:30-11:50 K1-1 販売チャネルの現状と今後の方向性 NTTドコモ 岡 誠一 氏 KDDI 若槻 肇 氏 携帯電話販売チャネルの現状と今後の在り方 野村総合研究所 北 俊一 氏	10:30-11:50 A1-1 Androidスペシャルセッション<1> 日本Androidの会 秋葉原支部 活動紹介 「メイドさんと一緒にスマホ・アクセサリを開発しよう! 2014」 10:30~10:50 BLEで進化する“メイドさんになっちゃう” 日本Androidの会 大坂 泰弘 氏 10:50~11:10 Bluetooth LEを使って、スマホアクセサリを作ろう! 日本Androidの会 江口 和幸 氏 11:10~11:30 うえあぶる (where LOVEる) アクセサリ for メイドさん 日本Androidの会 Hayashi Hiroshi 氏 Androidの会 ものづくり部 活動紹介 11:30~11:50 IMAOCA流 ワイヤレスソリューションの紹介 日本Androidの会 今岡 通博 氏
11:20-12:00 X-2 MVNOを取り巻くビジネス環境とIIJの取り組み インターネットイニシアティブ 常務執行役員 ネットワーク本部長 島上 純一 氏			
13:00-13:40 X-3 Wi-Fiの役割とこれからのブロードバンドについて NTTブロードバンドプラットフォーム 代表取締役社長 小林 忠男 氏		12:00-12:20 K1-2 店舗運営コンサルティングの実例から探るCS向上対策 エービーエス 田中 功一 氏	12:00-12:20 T1-1 TransferJet技術の現状とその将来 TransferJetコンソーシアム 林 寿一 氏 ※T2-1、T2-2、T3-1、T3-2と同じ内容です 12:30-12:40 Z1-1 ZigBee最新動向概要 ZigBeeSIGジャパン 齋藤 和正 氏 12:40-13:15 Z1-2 ZigBee: Global Standard for the Internet of Things ZigBee Alliance Ryan Maley 氏 ※英語での講演になります 13:15-13:35 Z2-1 ZigBee実用事例とM2Mソリューション デジインターナショナル 江川 将峰 氏 13:35-13:55 Z2-2 ZigBeeフォーラム 920MHz帯無線技術の動向とエネルギー/社会インフラ市場の適用例 沖電気工業 橋爪 洋氏 13:55-14:15 Z2-3 Home Automation challenge DSR Corporation Anatoli Pechkov 氏 & Hiroshi Kamada 氏 14:15-14:55 Z2-4 Globally Interoperable Neighborhood Area Networks Landis+Gyr Bill Lichtensteiger 氏 ※英語での講演になります 14:55-15:20 Z2-5 スマートコミュニティを実現するZigBeeの標準化最新動向 ZigBee SIGジャパン 福永 茂 氏 15:20-15:40 Z2-6 各種標準規格への取組みをサポート アドソル日進 伊藤 綾夏 氏 15:40-16:00 Z2-7 ユーティリティ起点での家庭内ネットワークの展望と考察 NECエンジニアリング 深澤 英希 氏 16:00-16:20 Z2-8 IoT/M2Mが日本市場で普及していく為のODMソリューション活用術 サームコムジャパン 平尾 憲映 氏 16:20-17:00 Z2-9 宅内無線方式に対するキャリア要求条件の共通化 NTT東日本 大高 明浩 氏 17:00-17:25 Z2-10 スマートコミュニティを実現するZigBee技術の基本解説 NECエンジニアリング 松香 光信 氏
13:50-14:30 X-4 ノキア (NSN) の次世代モバイルネットワーク技術戦略「Technology Vision 2020」 ノキアソリューションズ&ネットワークス 技術統括本部長 赤田 正雄 氏	13:00-13:20 S1-1 <外回りの営業マンにもう一件の訪問を> ~スキマ時間の有効活用で売上UP!~ レッドフォックス 上原 正憲 氏 ※S3-1と同じ内容です 13:30-13:50 M1-2 IoTに最適化されたMQTTプロトコルとそれを実現する技術 日本アイビーエム 鈴木 徹 氏 ※M2-3、M3-3と同じ内容です	13:00-13:40 I1-1 IIJスペシャルセッション<1> 13:00~13:20 データを可視化するだけでは意味がない! M2Mは業務システムとの融合へ インターネットイニシアティブ 大川 敬之 氏 13:20~13:40 @iijmioの中の人より~舞台裏から見たMVNOへの期待感 インターネットイニシアティブ 佐々木 太志 氏 ※本セッションはI2-1と同じ内容です	
14:40-15:20 X-5 ファーウェイのワイヤレス戦略「Mobile Broadband Everywhere」 華為技術日本(ファーウェイ・ジャパン) ソリューション&マーケティング本部 副社長兼ソリューション&マーケティング本部長 周 明成 (Edward Zhou Mingcheng) 氏	14:00-14:20 M1-3 ユーロテックのM2Mソリューションによる課題の解決 アドバネット 橋本 武 氏 ※M2-4、M3-4と同じ内容です 14:30-14:50 M1-4 リニアテクノロジー-Dustnetworksによるワイヤレスセンサーネットワーク アプリケーションの開発 東京エレクトロニクス 栗屋 鎌太郎 氏	14:00-14:20 S1-2 Android外付けカメラ技術とその応用 ①概要 インフィニテグラ 清水 善弘 氏 14:30-14:50 S1-3 Android外付けカメラ技術とその応用 ②映像伝送技術との連携&ビジネス化 インフィニテグラ 清水 善弘 氏 / KDDI研究所 辻 智弘 氏 / アルファディア 木暮 繁 氏	
15:30-16:10 X-6 第3のプラットフォームが生み出した新しいソリューションの価値 KDDI ソリューション事業本部 ソリューション推進本部 理事 ソリューション推進本部長 有泉 健 氏	15:00-15:20 M1-5 NTTコミュニケーションズのモバイルサービスのご紹介 NTTコミュニケーションズ 唐金 毅 氏 15:30-15:50 W1-1 WSNのセキュリティ対策について リニアテクノロジー 小林 純一 氏	15:00-15:20 S1-4 スマートデバイス活用による業務生産性向上への取り組みと導入事例から見るポイント リサーチアンドソリューション 永本 祐樹 氏 15:30-15:50 S1-5 (BizSMA)セールスコミュニケーションツールとしてのタブレット端末の活用 JSOL 平野 保 氏	
16:00-16:20 M1-6 安心、安全、快適な4ipnet 無線LANソリューション ~無線のフロアが面白い!~ NTTアドバンステクノロジー 中里 光弘 氏 16:30-16:50 M1-7 巨大市場を作り出す自動車向けM2Mと住民情報のオープン化 スマートバリュー 吉川 航平 氏		16:00-16:20 C1-1 重要な企業データも安心バックアップ! タブレットスマートフォンの新バックアップサービスのご紹介 東日本電信電話 山下 秀樹 氏 ※C3-2と同じ内容です 16:30-16:50 C1-2 Google Apps for Business™導入で変わる、中小企業のワークスタイル KDDIまとめてオフィス 吉谷 友佑 氏 ※C2-1と同じ内容です	
17:00-17:20 M1-8 ULE (DECT) 及び ULE Allianceのご紹介 ULE Alliance / DECT Forum Japan Working Group 森川 和彦 氏		17:00-17:20 C1-3 モバイル&クラウドだからできる! Office 365で実現する新しいワークスタイル 日本マイクロソフト 川瀬 透 氏 ※C2-4、C3-1と同じ内容です 17:30-17:50 C1-4 タブレットスマホは中小企業にどんな価値をもたらすか ~経営者の着眼点と本音~取材現場から 中小企業のIT経営マガジン[COMPASS] 石原 由美子	