



「西日本ICTフォーラム2016」開催

ビジネスの変革と新たなライフスタイルの創造に挑戦するICT技術交流

西日本事務所

◎はじめに

一般社団法人 情報通信エンジニアリング協会と情報通信関連3団体は共同で、去る9月14日（水）、15日（木）の2日間、大阪市中央区の「マイドームおおさか」2階展示会場において「西日本ICTフォーラム2016」を開催しました。

ここでは、今年で13回目の開催となった同フォーラム開催の模様を紹介いたします。

同フォーラムは、「ビジネスの変革と新たなライフスタイルの創造に挑戦するICT技術交流」をテーマにすえ、主催団体からの参加会員企業とNTT西日本グループ各社様、NTTドコモ様との交流を図りながら、情報通信市場の一層の発展に寄与することを目的としています。

主催は、一般社団法人 情報通信エンジニアリング協会（ITEA）のほか、一般社団法人 情報通信ネットワーク産業協会（CIAJ）、全国通信用機器材工業協同組合（全通協）、通信電線線材協会の情報通信関連4団体（後援：西日本電信電話株式

社、株式会社NTTドコモ）。

オープニングセレモニーは、CIAJの片山専務理事が、主催者代表挨拶に立ち（写真1）、続いてご来賓の西日本電信電話株式会社 取締役 設備本部 サービスマネジメント部長 遠竹 泰様および今回より後援をいただく株式会社NTTドコモ 常務執行役員 関西支社長 紀伊 肇様、NTTフィールドテクノ代表取締役社長 岸本 照之様およびNTTネオメイト 代表取締役社長 坂口 隆富美様をまじえてテープカットが執り行われ開幕となりました（写真2）。

◎出展内容

同フォーラムには、電気通信設備工事関連の開発物品や各種ソリューションなど計85社が出展（表1）。このうち、ITEA関連としては13社の出展がありました（表2）。

主な展示内容としては、安全・品質の向上、誤接続防止を図った施工技術開発物品、各種VE提案開発物品、各社さまざまなソリューション提案等のほか、NTT西日本、NTT



写真1 CIAJ 片山専務理事による主催者代表挨拶

表1 出展者数

団体名	出展者数
一般社団法人 情報通信エンジニアリング協会（ITEA）	13
一般社団法人 情報通信ネットワーク産業協会（CIAJ）	18
全国通信用機器材工業共同組合（全通協）	35
通信電線線材協会	11
NTTグループ	8
	85



写真3 ITEAによる展示



写真4 CIAJによる展示



写真2 テープカットによる開幕

ネオメイト、NTT西日本グループ各社様やNTTドコモ様からの出展（表3）もあり、多岐にわたる素晴らしい展示となりました（写真3～7）。

表2 情報通信エンジニアリング協会会員会社 出展一覧 (展示ブース順)

会社名	出展テーマ	出展内容
(株)協和エクシオ	みんなを「つなぐ」と未来はもっと明るく楽しい	あらゆるコミュニケーションを「つなぐ」エクシオのトータルICTソリューションをご紹介します
西部電気工業(株)	社会へ貢献する総合エンジニアリング企業へ	スマホ・タブレットを活用して設備管理業務の効率化を支援する「フィールド業務支援ソリューション」のご提案と、夜間工事や避難所等に最適な発動発電機専用防音ボックス「音なし君」をご紹介します。
(株)SYSKEN	ICT営業ツールを活用したシステムを紹介	タブレット端末を活用し「動フォト」というアプリによるカタログから動画でのPRができるツールをご紹介します。
日本コムシス(株)	豊かな生活を支える社会基盤づくりに貢献	NDx等の最新ICT技術を活用した省スペースのサーバ・ストレージや情報漏洩・攻撃対策ソリューション、工事現場からの遠隔情報収集や工事器具改良など安心・安全を確保するソリューションをご紹介します。
NDS(株)	ピットと簡単！交通系電子マネー決済	ビジネスホテルでのVOD視聴料を、交通系電子マネーカードを使ってお部屋にしながら簡単決済。その他にも、さまざまなシーンで便利になる交通系電子マネーソリューションをご紹介します。
(株)ソルコム	情報通信技術で夢をつなぐ	「安全」をキーワードに、「LED保安器具」、エネルギー・環境に注目した商品として「ビルまるごとソリューション」等をご紹介します。
日本電通(株)	情報、人、想いをつなぐ	ICTを活用した現場業務マネジメントツールを紹介します。
シーキューブ(株)	人と技術と感動通信	安全・環境・品質の確保および、作業効率の向上を図るツールを紹介します。
四国通建(株)	確かな品質と安心、信頼をお届けします。	接続端子面から残置引込先を特定するツール、SO情報を活用した電話帳配達管理業務の稼働削減ツール、アンカーボルト撤去時の作業性・安全性を向上する撤去工具のご紹介
(株)NTEC	橋梁添架部材、管路内面測定の新技術開発	「橋梁点検用遠隔カメラによる添架部材寸法等測定」及び、管路点検・診断に使用するパイプカメラの高度付加機能として「管路内面形状計測装置」の開発について、ご紹介いたします。
北陸電話工事(株)	情報と通信の未来を創る！HOKUWA	天井裏配線に用いるケーブルキャッチャーの先端をアタッチメント方式に改良し多目的化を図りBO削減。及び「安全」「品質」「効率化」を図る全数写真検査システム・その他各システムをご紹介します。
(株)ミライト	総合エンジニアリング&サービス ミライト	ホテルをもっと便利に楽しくする客室専用タブレット「イータブ・プラス」、電子パンフレットを配信するデジタル情報スタンド「PONTANA」、太陽光パネル診断装置「ソルマスター」で未来のICTを拓きます。
(株)ミライト・テクノロジーズ	新たなソリューションへのチャレンジ	ネットワークを活用した新たなソリューションについてご紹介いたします。

表3 NTTグループ 出展一覧 (展示ブース順)

会社名	出展テーマ	出展内容
(株)NTTフィールドテクノ	“Support Solution Expert.”を目指して	現場作業者の各種作業効率化施策の展示に加え、成長ビジネスの取り組みである故障受付・対応のノウハウを生かしたサポートサービスをご紹介します。
NTT空間情報(株)	空間情報を新たな価値を生み出すインフラに	新たなソリューションやサービスの基盤となる電子地図、航空写真、衛星画像等の空間情報コンテンツをご紹介します。GEOSPACE CDSでは、各種コンテンツをクラウド環境で簡単・安価にご利用いただけます。
(株)NTTドコモ 関西支社	スマホでクラウド型位置情報サービス	docomoですcar NEXT/Safety スマートフォン内のセンサー情報を活用し、車両や人の「動態管理」「安全運転支援」を提供するサービスです。【参考出展】 hitoeを用いた眠気予兆アプリ
(株)NTTネオメイト	変えようワークスタイル！変えよう未来！	スマートデバイスを活用したワークスタイルの変革をご提案します。御社のサービスと組み合わせる新たなビジネスを創造しましょう！是非ネオメイトのブースにお立ち寄りください。
NTTアドバンステクノロジー(株)	高音音下でもクリアな音声のヘッドマイク	音声にデジタル信号処理を施すことで最大100dBの高音音下でも、通話相手や音声認識を使った機器へクリアな音声を伝えることができます。工場・工事現場・飛行場など高音音下における音声の課題を解決します。
NTTレンタル・エンジニアリング(株)	現場を知るプロの、先読みレンタル。	「確かな工事で利益を最大化 作業中断を回避するならRECレンタル」を合言葉に、電気通信設備工事・保守業務で必要となる最新の計測機器や工具類の実演、およびレンタルサービスをご紹介します。
西日本電信電話(株) 東日本電信電話(株)	組立鋼管柱について紹介します。	建替困難柱の対策として、狭隘地域での運搬・施工が可能となる「組立鋼管柱」の導入を検討しておりますのでご紹介いたします。

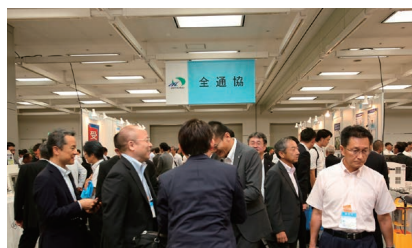


写真5 全通協による展示



写真6 通信電線線材協会による展示



写真7 NTTグループ会社による展示

◎ 講演会等

毎年人気のある講演は、フォーラム初日の14日(水)に、株式会社

NTTドコモ 常務執行役員 関西支社長 紀伊 肇様による基調講演(写真8)と、西日本電信電話株式会社 取締役 ビジネス営業本部長の古堅

一成様による基調講演(写真9)が行われました。2日目の15日(木)は、朝日放送パーソナリティ 道上洋三様(写真10)と、近畿大学 広



写真8 株式会社NTTドコモ 常務執行役員関西支社長 紀伊 肇様による基調講演



写真9 西日本電信電話株式会社 取締役ビジネス営業本部長 古堅 一成様による基調講演



写真10 朝日放送パーソナリティ 道上 洋三様による特別講演



写真11 近畿大学 広報部長 世耕 石弘様による特別講演



写真12 通信電線線材協会 伊藤会長による懇親会での主催者代表挨拶



写真13 西日本電信電話株式会社 代表取締役社長 村尾 和俊様による懇親会での来賓挨拶

表4 講演一覧

9月14日 (水)

	講演者	演題	講演概要
基調講演	株式会社NTTドコモ 常務執行役員 関西支社長 株式会社ドコモCS関西 代表取締役社長 紀伊 肇 様	NTTドコモ 事業運営状況について	2015年度の決算概要振返りと関西概況および、関西支社の事業運営状況についてご説明致します。さらに、新商品や新サービス、また、現在ドコモが力を入れている+dの取り組みについてもご紹介致します。
基調講演	西日本電信電話株式会社 取締役 ビジネス営業本部長 NTTビジネスソリューションズ株式会社 代表取締役社長 古堅 一成 様	ICTの最新動向とNTT西日本の取組み	スマートフォンの普及や、センサー、無線通信技術などの発展により加速するIoTやビッグデータなどのICTが実現する社会の最新動向と、ICTを活用した新たな価値創造を支えるNTT西日本の取組みについてご紹介致します。

9月15日 (木)

	講演者	演題	講演概要
特別講演	朝日放送パーソナリティ 道上 洋三 様	パーソナリティ奮闘記	長寿人気ラジオ番組、ABCラジオ『おはようパーソナリティ道上洋三です』でお馴染みの皆さまへ、阪神タイガースの話や、健康の話から、番組の裏話まで(!!)盛りだくさんでお話し致します。
特別講演	学校法人 近畿大学 広報部長 世耕 石弘 様	知と汗と涙の近大流コミュニケーション戦略	3年連続志願者数日本一を達成した背後には、戦略的なPR活動とメディア戦がある。古い価値観の大学序列の中で、大学の常識にとられない広報を展開。今回はこれまでの実例を中心に近大流のコミュニケーション戦略をお話し致します。



写真14 ITEA 石川会長による中締め

とのより一層の協力関係を築く交流の場となりました。当協会の石川会長による中締め(写真14)の挨拶で閉会となりました。

◎おわりに

西日本ICTフォーラムは、NTTグループ各社の社員の方々とその関係者、出展者の招待者を対象に2日間にわたって開催。期間中、1,659名の方にご来場をいただき、盛況のうちに閉幕となりました。

報部長 世耕 石弘様による特別講演(写真11)が行われました(表4)。

また、初日終了後には「シティプラザ大阪」2階に会場を移し、NTTグループ幹部の方々との懇親会が開

かれ、線材協会の伊藤会長が主催者代表挨拶(写真12)を、西日本電信電話株式会社 代表取締役社長 村尾 和俊様が、ご来賓挨拶に立たれ(写真13)、懇親会は、賑やかにNTTグループと情報通信関係各社