



「西日本ICTフォーラム2015」開催

光コラボレーションによる新サービスを創造する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8日(火)、9日(水)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2015」を開催しました。

ここでは、今年で12回目の開催となった同フォーラム開催の様相を紹介いたします。

同フォーラムは、「光コラボレーションによる新サービスを創造するICT技術交流」をテーマに据え、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会社)。

オープニングセレモニーは、線材

協会の廣岡専務理事が、主催者代表挨拶に立ち(写真1)、続いて来賓の西日本電信電話株式会社 常務取締役 設備本部 ネットワーク部長 黒田 吉広様と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 隆富美様を交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84社が出展(表1)。このうち、ITEA関連としては16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、各社さまさまざまなソリューション提案等のほか、NTTネオメイトなどNTTグループ各社様からの出展(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)。



写真1 通信電線線材協会 廣岡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)	16	84
一般社団法人 情報通信ネットワーク産業協会 (CIAJ)	16	
全国通信用機器材工業共同組合 (全通協)	36	
通信電線線材協会	11	
NTTグループ	5	



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

◎講演会等

毎年人気のある講演は、フォーラム初日の8日(火)に、西日本電信

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)エクシオテック	幅広い分野にソリューションを提供します。	福祉分野では視覚障害者を安全に誘導する音声ガイドシステム、通信分野では集合住宅向けの壁埋め込み型無線AP、工事分野では工事を効率的に行うアイデア品など幅広い分野に展開するソリューションを紹介しします。
(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ソリューションを紹介しします。
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	携帯電話や固定電話、トランシーバといったさまざまな通信を接続でき、指令者から関係者を一斉に呼び出し会議通話を可能にする音声共有ソリューションと、取扱/防音性に優れた防音ボックス「音なし君」を紹介しします。
日本電通(株)	情報、人、想いをつなぎ、未来へとつなぐ	作業の効率化・環境に即したツールを紹介しします。
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します。
(株)NTEC	橋梁点検の新技術とMMSによる業務効率化	橋梁点検車等を使わないで簡単に「橋梁裏面添架設備等」の点検ができる「カメラシステム」および、移動計測車両測量システム (MMS) による設備管理業務の効率化について、紹介しします。
北陸電話工事(株)	情報と通信の未来を創る！HOKUWA	オフィスフロアでの多様な光サービスニーズに対応した光フロアコンセントおよび「安全」「品質」「効率化」を図る着発試験システム・その他各種システムを紹介しします。
(株)ミライト	総合エンジニアリング&サービス ミライト	防災気象情報ソリューション、ホテル・旅館システム、図書館システム、写真管理用アプリケーション、タブレットフォトホルダーで未来をつくる。ネットワークをまもる。ミライト
(株)ミライト・テクノロジー	新たなM to Mソリューションへのチャレンジ	280MHz帯広域無線をセンサーネットワークへ活用するスマートメータを中心としたM to Mビジネスへのチャレンジと、地震/水害等災害時の防災ソリューションについて紹介しします。
近畿通信産業(株) (株)東海通信資材サービス	お客様に満足いただける建設資材のご提供	IT時代に対応した総合資材会社として、LANケーブル、コネクタ等を紹介しします。
四国通建(株)	確かな品質と安心、信頼をお届けします。	工程の適用誤りや入力ミスのチェック、撤去ケーブル在庫状況の共有化を系統的に行い、正確なデータに基づく効率的な運用を実現するツールとDIPジャンパ撤去時の誤抜去防止のためのテストランプ付撤去工具の紹介
(株)ソルコム	情報通信技術で夢をつなぐ	クロスコネクタ接続解除図自動作成ツール、高輝度LED照明、現場のげんちゃんを紹介しします。
NDS(株)	安心・安全わかりやすい映像ソリューション	プライバシー配慮の高齢者見守り、農業現場映像を簡単にテレビで確認、農業機械の盗難防止など、NDSが提供する光回線「NDSひかり」と映像配信技術を組み合わせたワンストップソリューションを展示しします。
(株)SYSKEN	スマートデバイスを活用したシステムを紹介	タブレットやスマートフォンを活用した、ペーパレス化に貢献するシステムを紹介しします。
日本コムシス(株)	お客様要望の一つ上を目指すコムシスWAY	緊急地震速報、津波警報等の災害情報を光・音・文字でお知らせする情報表示システムやソフトウェアで定義した最新のストレージネットワークシステムおよび、メタル回線用非接触型心線対照器の紹介。

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ネオメイト	通信事業をサポートしてきた実績と信頼	安全パトロール業務の品質向上をタブレットで実現！小規模から始められる無線LAN環境と、スマートデバイス向けクラウドサービスの組み合わせにより、セキュアで利便性の高いネットワークスタイルを提案しします。
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」をキャッチコピーに、「RECバリュウ」を皆様に提供しします。
(株)NTTフィールドテクノ	テクニカルコールセンタ&オンサイト	お客様からのお問い合わせを貴社に代わって受け付け、リモートとオンサイトの両面でサポートしします。サポート対象機器はICT、非ICTの種別を問いません。
NTT空間情報(株)	情報通信サービスを支えるG空間基盤	新たなソリューションやサービスのベースとなる電子地図、航空写真、衛星画像等の空間基盤コンテンツを紹介しします。配信サービス【GEOSPACE CDS】では各種データをクラウド環境で簡単に利用可能です。
NTTアドバンステクノロジー(株)	屋外設備保全業務の安全、効率化を目指して	従来の劣化度目視判定を、設備点検カメラによる撮影写真の画像解析により自動判定しします。判定者による劣化度判定バラツキを低減し、腐食劣化度の客観的数値判定から、適正な取替え優先順位付けが容易になります。

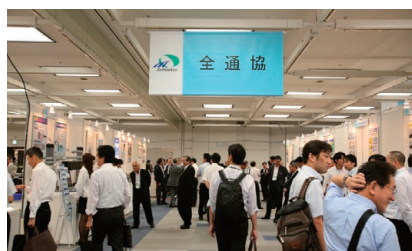


写真5 全通協による展示

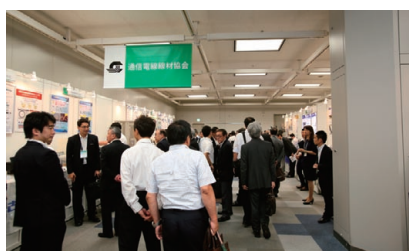


写真6 通信電線線材協会による展示



写真7 NTTグループ会社による展示

電話株式会社 代表取締役常務取締役 アライアンス営業本部長の太田真治様による基調講演 (写真8) と、NTTブロードバンドプラット

フォーム株式会社 代表取締役社長 南川夏雄様による特別講演 (写真9) が行われました。2日目の9日 (水) は、NHKプロ野球解

説者 与田剛様 (写真10) と、西日本旅客鉄道株式会社 木村秀夫様による特別講演 (写真11) が行われました。



写真8 西日本電信電話株式会社 代表取締役常務取締役 アライアンス営業本部長 太田 真治様による基調講演



写真9 NTTブロードバンドプラットフォーム株式会社 代表取締役社長 南川 夏雄様による特別講演



写真10 NHKプロ野球解説者 与田 剛様による特別講演



写真11 西日本旅客鉄道株式会社 技術主幹 木村 秀夫様による特別講演



写真12 全通協 瀬戸副理事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8日(火)

	講演者	演題	講演概要
基調講演	西日本電信電話株式会社 代表取締役 常務取締役 アライアンス営業本部長 ビジネスデザイン部長兼務 太田 真治 様	光 コラ ボレーション モデルと新たな価値創造	光サービスのさらなる普及拡大と新たな価値を創造する、さまざまな業種業態のパートナー 企業様との光コラボレーションモデルを含むアライアンスビジネス (B2B2Xモデル) 展開に に向けたNTT西日本の取組みについてお話しします。
特別講演	NTTブロードバンドプラットフォーム株式会社 代表取締役社長 南川 夏雄 様	Wi-Fi事業の取り組み	2020年のビッグイベントに向けて、Wi-Fiを「ネット接続手段」から「おもてなしツール」へ、また、訪日外国人向け無料Wi-Fiの拡充など、Wi-Fiを活用した「おもてなし」の取組みについてお話しします。

9月9日(水)

	講演者	演題	講演概要
特別講演	NHKプロ野球解説者 (NTT東京出身、2009年、2013年WBC投手コーチ) 与田 剛 様	私の野球人生～自分を信じ、逆境を乗り越える～	ドラフト1位で中日に入団し157キロの日本記録、オールスターファン投票1位を獲得。最優秀新人賞と最優秀救援投手賞を受賞。しかし、その後は手術、トレード、自由契約、テスト入団を経験。栄光と挫折のプロ野球人生についてお話しします。
特別講演	西日本旅客鉄道株式会社 鉄道本部技術開発部(電気技術) 技術主幹 木村 秀夫 様	安全、CSとそれを支える技術	当社は福知山線列車事故のような事故を二度と発生させないとの決意の下、中期経営計画の重点戦略に3つの基本戦略として安全、CS、技術を掲げ、お客様に安心して鉄道をご利用いただくための取組みを行っており、その事例を紹介します。



写真14 ITEA 石川会長による懇親会での乾杯挨拶

(写真13・14)。懇親会は、賑やかにNTTグループと情報通信関係各社とのより一層の協力関係を築く交流の場となりました。

◎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、目標の1,700名を超える1,779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。

事前予約が満席となり、当日予約に列ができるなど、大勢の方が聴講に訪れました(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、全通協の瀬戸副理事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、引き続いて当協会の石川会長が乾杯の挨拶を行いました。