

# News Release

2015年7月7日

株式会社日立情報通信エンジニアリング

## 「日立情報通信エンジニアリング大崎ソリューションセンタ」をリニューアル

お客様の ICT システム導入検討を効果的にサポート

株式会社 日立情報通信エンジニアリング(代表取締役社長:小菅 稔、本社:神奈川県横浜市)は、これまでネットワークシステム検証にご利用いただいた当社ラボ施設を、「日立情報通信エンジニアリング大崎ソリューションセンタ」としてリニューアルオープンしました。ネットワーク機器単体から、ソリューション・サービスまで、幅広いメニューとその検証環境を提供し、お客様の課題を解決するシステム導入検討を効果的にサポートいたします。

IoT 時代の到来により、ネットワークシステムが進化する中、企業や組織ではめまぐるしく変化する事業環境に追従し、新たなビジネス機会の獲得に向けて、最適な ICT システムの導入を加速する必要から、短期間で効果的に検証ができる環境が求められています。

本センタは、これらのニーズにお応えするため、当社の ICT 製品・ソリューションの導入を検討されているお客様にご活用いただく施設として、最新技術や機器の紹介、各種ソリューション・サービスのデモ体験をはじめ、お客様に専用の検証ルームをご用意しています。検証ルームでは、お客様がシステム導入前に、移行テスト、リソースの稼働確認、性能測定などのシステムテストを実施することができます。これにより、お客様は、机上だけでなく、実機での検証が可能となるため、システム導入までの検討期間を短縮することが可能となります。

本センタでは、世の中の潮流を捉えた最新ソリューションとして、社会イノベーション、ビッグデータ、クラウドサービス、トータルセキュリティ分野などに適した、各種ソリューションを取りそろえています。今後、お客様のご要望にお応えするソリューションを順次拡充し、新たな価値を生み出す事業パートナーとして、提案・設計・構築から保守までの ICT ソリューションをワンストップでご提供してまいります。

### ■ネットワーク仮想化による統合・運用管理ソリューションの紹介(SDN: Software Defined Network)

当社では、これまでネットワークインテグレータとして培った経験を生かし、SDN を組合せたソリューションの構築サービスを提供します。SDN ソリューションでは、自社アプリケーションの組込みを予定しており、お客様のシステムに対し更なる価値を高めてまいります。

### ■センサ情報を利用した遠隔管理ソリューションの紹介(IoT/M2M:Internet of things/Machine to Machine)

当社では、ビルや工場、交通や流通などさまざまな分野の機器・設備の監視や情報収集、利活用を目的とした IoT/M2M 情報収集基盤とそのソリューションを提供します。本センタでは、そのひとつとなる遠隔管理ソリューションを紹介いたします。

## ■レーザセンサ方式による人流計測ソリューションの紹介

当社では、店舗や施設、展示会などの動線、レイアウト設計に利活用可能なレーザセンサ方式による人流計測ソリューションを提供します。レーザセンサ方式は、映像撮影せずに人の動きを検出するため、個人特定ができず、プライバシーに配慮した高精度な人流計測が可能です。

## ■その他の当社製品・ソリューション

- ・コンタクトセンタシステム「iCTNET/IX」、音声録音システム「RecwareIII」、Web 電話帳を連携した UC (Unified Communications) ソリューション。
- ・入退管理システム「CyberGatevisionII」などのセキュリティソリューション
- ・ICT プラットフォームプロダクト
- ・VDI (Virtual Desktop Infrastructure)、TV 会議システムなど

## ■「日立情報通信エンジニアリング大崎ソリューションセンター」の概要

開設日	2015年7月7日
所在地	東京都品川区大崎1-6-3 大崎ニューシティ3号館(日精ビル) 4F
施設内容	ラボルーム 1、デモ兼ブリーフィングルーム 1、 お客さま評価ルーム 3
提供メニュー	製品・ソリューション紹介、デモ体験、評価・検証ルーム提供、 カスタマブリーフィングルーム提供、ラボルーム見学、セミナー実施、 新製品発表会実施、など

## ■「日立情報通信エンジニアリング大崎ソリューションセンター」に関するホームページ

[http://www.hitachi-ite.co.jp/products/sol\\_center/index.html](http://www.hitachi-ite.co.jp/products/sol_center/index.html)

## ■当社、製品・ソリューションに関するホームページ

<http://www.hitachi-ite.co.jp/lineup/solution/index.html>

## ■日立の「Intelligent Operations (スマート情報)」に関するホームページ

[http://www.hitachi.co.jp/products/it/smart/products/intelligent\\_operations.html](http://www.hitachi.co.jp/products/it/smart/products/intelligent_operations.html)

## ■報道機関お問い合わせ先

株式会社 日立情報通信エンジニアリング 経営・事業企画本部 企画部[担当:中村]  
〒220-6122  
神奈川県横浜市西区みなとみらい2丁目3番3号 クイーンズタワーB 22F  
電話:050-3163-5726 (直通)

以上

-----  
このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。  
-----