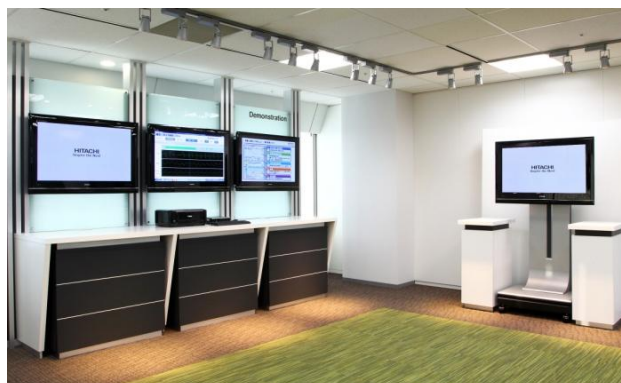


2014年11月4日
株式会社日立製作所

プレゼンテーション施設「イノベーションスクエア」を開設

社会イノベーション事業を支える IT を利活用した先進的なソリューションを
体験型のデモンストレーションを通じて総合的に紹介



「イノベーションスクエア」内のプレゼンテーションエリア

株式会社日立製作所(執行役社長兼 COO:東原 敏昭/以下、日立)は、11月25日にプレゼンテーション施設「イノベーションスクエア」を開設します。本施設は、日立のプラットフォーム検証施設「ハーモニアス・コンピテンス・センター」*1(東京都港区)内に設置し、体験型のデモンストレーションや具体的な取り組み事例の紹介などを交えたプレゼンテーションを通じて、日立グループが推進する社会イノベーション事業を支える IT を利活用した先進的なソリューションを紹介します。

*1 各種ソフトウェアとハードウェアの総合的なシステム検証や評価、コンサルティング、デモンストレーションなどを行う施設。

近年、企業や公共機関における IT 利活用はグローバルに拡大しており、業務改革などの直接的な課題の解決にとどまらず、新しい産業やサービスの創出などに向けて、IT 利活用への期待が高まっています。日本においては、政府が 2014 年 6 月 14 日に「世界最先端 IT 国家創造宣言」を閣議決定し、2020 年までに、世界最高水準の IT 利活用社会の実現とその成果を国際展開することを目標としています。

今回開設する「イノベーションスクエア」では、このような IT 利活用へのニーズに応えるため、日立グループが推進する社会イノベーション事業を支える IT を利活用した先進的なソリューションとその利活用モデルを、体験型のデモンストレーションや具体的な取り組み事例の紹介を交えたプレゼンテーションを通じて紹介します。

日立は、本施設および「ハーモニアス・コンピテンス・センター」を活用し、お客さまやパートナー企業とのさらなるコミュニケーションの活性化を図り、お客さまが抱える課題の解決や新たな価値の創造をめざします。

■「イノベーションスクエア」のコンテンツ概要

「イノベーションスクエア」では、プレゼンテーションエリアおよび技術体験コーナーにおいて、社会イノベーションを支える IT を利活用した先進的なソリューションを紹介し、今後、新たに開発するソリューションを追加するなど、順次コンテンツを拡充・変更していきます。

1. プレゼンテーションエリア

「ヘルスケア」、「製造」、「流通・小売」、「一般企業・オフィス」、「まち・インフラサービス」の 5 カテゴリーに分けて、各種ソリューションについて紹介します。お客さまのニーズに応じて、専任のスタッフが体験型のデモンストレーションや具体的な事例の紹介を交えながら、プレゼンテーションを行います。これにより、詳細なソリューションの活用方法や導入イメージを体験・確認することができます。

プレゼンテーションエリアで紹介する主なソリューションは、以下の通りです。

カテゴリー	主な内容
ヘルスケア	健康的な生活の支援などを実現する各種ソリューション
製造	企業の資産管理(Enterprise Asset Management: EAM)を支援する各種ソリューション
流通・小売	人流分析などを活用したエリアマーケティングや顧客管理(Customer Relations Management: CRM)を支援する各種ソリューション
一般企業・オフィス	ITの活用によりワークスタイル改革を支援する各種ソリューション
まち・インフラサービス	通信ネットワークの活用で電力施設やプラントなどの保守を実現する各種ソリューション

2. 技術体験コーナー

指静脈認証装置やテレビ会議システム、高速データアクセス基盤「Hitachi Advanced Data Binder プラットフォーム」*2などの製品について、実機を展示し紹介するとともに、体験することも可能です。

*2 内閣府の最先端研究開発支援プログラム「超巨大データベース時代に向けた最高速データベースエンジンの開発と当該エンジンを核とする戦略的社会サービスの実証・評価」(中心研究者: 喜連川優 東京大学生産技術研究所教授/国立情報学研究所所長)の成果を利用。

■「イノベーションスクエア」の施設概要

所在地	東京都港区港南二丁目16番1号 品川イーストワンタワー13階(「ハーモニアス・コンピテンス・センター」内)
開館時間	10:00~17:00
休館日	土、日、祝日および日立の休日
対応言語	日本語、英語
申し込み方法	「イノベーションスクエア」の利用は事前予約が必要となります。 利用希望の方は日立の営業にお問い合わせ下さい。

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。
