

2008年6月9日
株式会社日立製作所

「日立 uVALUE コンベンション 2008」開催について

「新たな協創がひらく情報社会ルネサンス ～人、地球にやさしい知的創造社会をめざして～」
をテーマに、来るべき知的創造社会に向けた日立のビジョン、取り組みを紹介

株式会社日立製作所(執行役社長:古川 一夫/以下、日立)は、7月17日(木)、18日(金)の両日、東京国際フォーラムにおいて「日立 uVALUE(ユーバリュー)コンベンション 2008」を開催します。

今年の「日立 uVALUE コンベンション 2008」では、「新たな協創がひらく情報社会ルネサンス ～人、地球にやさしい知的創造社会をめざして～」をテーマに、執行役副社長の篠本 学(情報・通信グループ長&CEO)の基調講演、セミナー、展示を通じて来るべき知的創造社会に向けた日立のビジョン、取り組み(技術、製品、サービス他)を分かりやすく紹介します。

展示会場では、実機を使ったミニデータセンターを設置し、日立のデータセンター省電力化プロジェクトCoolCenter50でめざす世界最高水準の環境配慮型データセンターについて紹介するほか、社会インフラとして浸透しはじめた指静脈認証技術を、オフィスなどのあらゆる生活シーンにちりばめて実体験できるなど、日立の考える人と地球にやさしい社会の一端を紹介します。また、これらの最先端の新製品・新サービスを一同に取り揃えた展示に加え、グリーンITやセキュリティ、NGNなど、昨今注目されるテーマに関し84のセミナーやパネルディスカッションをあわせて実施する予定です。

社会に深く浸透したITは、企業や国を越えて知の連携・融合を可能にする基盤となってきています。また、環境問題をはじめとする地球規模の課題解決に対するITへの期待はますます高まりつつあり、ITのさらなる活性化により、人にも地球にもやさしい社会の実現が求められています。日立は総合エレクトロニクス企業として培った総合力と先進のITによって、新たな協創を深めていくとともに、人々が安全・安心に、いきいきと暮らすことができる、そして知の連携・融合によって新たな価値を生み出す知的創造社会の実現を目指しています。



2007年の会場風景

また、「日立 uVALUE コンベンション 2008」では、昨年に引き続き、イノベーションを誘発させる先端技術を紹介する「日立技術フォーラム 2008」を併催するほか、併設イベントとして、各界の有識者が講演する日経ビジネス主催「イノベーションサミット 2008」を協賛します。

尚、「日立 uVALUE コンベンション 2008」への入場は、事前登録制(無料)となっています。登録は「日立 uVALUE コンベンション 2008」オフィシャルサイトから専用フォームでお申し込みいただくか、当コンベンションのレジストレーションデスクまで、お問い合わせをお願いします。
[6月10日(火)15:00から事前登録受付を開始します。]

「日立 uVALUE コンベンション 2008」オフィシャルサイト

<http://hitachi-uvcon.com>

お問い合わせ先

「日立 uVALUE コンベンション 2008」 レジストレーションデスク

TEL : 03 - 5471 - 8918(10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 18:00 土、日、祝日を除く)

FAX : 03 - 5471 - 8952

E-Mail : info@hitachi-uvcon.com

以上

1. 「日立 uVALUE コンベンション 2008」開催概要

(1) 「日立 uVALUE コンベンション 2008」基調講演：場所 = 東京国際フォーラム ホール A

日時		内容
7/17 (木)	10:00-11:00	タイトル：新たな協創がひらく情報社会ルネサンス ～人、地球にやさしい知的創造社会をめざして～ 講演者：(株)日立製作所 執行役副社長 情報・通信グループ長&CEO 篠本 学

(2) 「日立 uVALUE コンベンション 2008」セミナー (計 84 件)

テーマ	内容
ソーシャルイノベーション	企業の IT 経営と電子政府について識者を集めて議論します。
グリーン IT	モノづくり強化を目指した環境経営システムや日立グループの総合力によるデータセンタ省電力化プロジェクト CoolCenter50 について紹介します。
CSR/環境活動	日立グループの CSR/環境活動を紹介します。
安全・安心・便利な社会をめざすセキュリティ/トレーサビリティ	指静脈認証やミューチップなどの RFID 技術、センサネットなどを活用したセキュリティ/トレーサビリティソリューションを紹介します。
イノベーションを加速する企業改革ソリューション	日本版 SOX 法、BCM への対応を契機としたグループガバナンス改革、人財戦略・ワークライフバランスのあり方など、日立グループ自らの経験を踏まえ、IT・コンサルティング・アウトソーシングの活用法を紹介します。
豊かでやさしい社会をめざすシステムソリューション	ビジネス SaaS など、お客さまのシステムに柔軟な対応が可能な各種ソリューションや、お客さまと日立が価値協創した先進事例を紹介します。
NGN がつなく情報社会	次世代ネットワーク(NGN)時代に向けて、ネットワークの動向を概観するとともに、通信事業者(キャリア)、ビジネス、ライフ・コミュニティの3分野に新たな価値を提供する日立の取り組みと今後の展望を紹介します。
情報社会を支える IT プラットフォーム	サーバ仮想化、ストレージソリューション、統合サポートサービスなど、日立の最新のソリューションや技術を紹介します。
中堅企業・部門向けソリューション	セキュリティ強化、内部統制/CSR、情報共有・情報一元化など、中堅企業向け、部門向けにニーズの高いソリューションを紹介します。

その他、特別協賛/協賛会社による先進的な技術や最新のソリューションを紹介します。

(3) 「日立 uVALUE コンベンション 2008」展示

主な展示ゾーン	展示製品・サービス・技術 他
環境/グリーン IT	「グループ総合力による環境価値の創造」に向けた取り組みと、日立グループの技術力を生かした「環境イノベーション製品」を紹介します。
データセンタ/IT プラットフォーム	日立グループの総合力によるデータセンター省電力化プロジェクト CoolCenter50、サーバ仮想化、ストレージソリューションなど紹介します。
セキュリティソリューション	指静脈認証ソリューションを中心に日立グループの総合力を結集したトータルセキュリティソリューションを紹介します。
ビジネス/産業	企業改革ソリューション、金融システム、製造業ソリューション、流通業ソリューションなどを紹介します。
ライフ/コミュニティ	次世代ホームネットワーク、ネット TV 向け映像配信サービス、鉄道情報システム、車載情報機器システム、防災システムなどを紹介します。
中堅企業・部門向けソリューション	中堅企業向け、部門向けにニーズの高いソリューションを紹介します。

2. 併設イベント開催概要

(1) 日立返仁会主催「日立技術フォーラム 2008」: 場所 = 東京国際フォーラム ホール D7

テーマ = 「人にやさしい移動空間 -鉄道・自動車・エレベータの安全・安心技術-」

	日時	内容	講演者
7/18 (金)	13:00-13:10	開会挨拶	日立返仁会 会長 中村 道治
	13:10-14:00	講演 1 「より安全で安心な鉄道を目指して-これからの課題と技術-」	(財)鉄道総合技術研究所 理事長 秋田 雄志 氏
	14:00-14:50	講演 2「SKY プロジェクトによるクルマと交通社会の革新」	日産自動車(株) IT&ITS 開発部 エキスパートリーダー 二見 徹 氏
	14:50-15:30	講演 3 「エレベータの安全・安心」	(株)日立製作所 研究開発本部 機械研究所 プロジェクトリーダー 寺本 律
	16:00-16:40	講演 4「自動車の安全・安心を 進化させる運転支援システム 技術」	(株)日立製作所 オートモーティブシステムグループ チーフプロジェクトリーダー 吉田 龍也
	16:40-17:20	講演 5 「鉄道の安全・安心と国際規格」	(独)交通安全環境研究所 交通システム研究領域 専門調査委員 田代 維史 氏
	17:20-17:50	講演 6 「電子システムの高信頼化技術」	(株)日立製作所 研究開発本部 日立研究所 主管研究員 金川 信康
	17:50-18:00	閉会挨拶	日立技術フォーラム 2008 実行委員会 委員長 赤星 晴夫

(2) 日経ビジネス主催「イノベーションサミット 2008」: 場所 = 東京国際フォーラム ホール A

	日時	内容	講演者
7/17 (木)	13:00-14:00	持続的成長と日本の課題	政策研究大学院大学 教授 内閣特別顧問 黒川 清 氏
	16:00-17:00	地方からの再生と日本の将来	慶應義塾大学大学院 法学研究科 教授 片山 善博 氏
7/18 (金)	13:00-14:30	地雷除去に挑む ~ 豊かで平和な大地への復興 ~	山梨日立建機(株) 代表取締役社長 雨宮 清
	16:00-17:00	セーレンの目指す 新ビジネスモデルについて	セーレン(株) 代表取締役社長 川田 達男 氏

(*) 講演内容、セミナー内容、展示内容は予告なしに変更する可能性があります。

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。
