

日本ユニシスグループ

11月16日、札幌市内ホテルにて「BITS® in 北海道」を開催

日本ユニシスグループは、11月16日(木)札幌パークホテル(北海道札幌市)にて「BITS in 北海道」を開催します。

基調講演には、北海道大学/放送大学名誉教授・北海道立総合研究機構 理事長 丹保 憲仁 氏を迎え、「近代の終わる時 人口100億人の世界 ~Growth から Sustainable Development へ 価値の創造が価値である世界へ~」と題して講演いただきます。

【開催概要】

- 開催日時 : 2017年11月16日(木) 13:00~18:30・・・13:00 受付開始・開場
- 会場 : 札幌パークホテル
- 主催 : 日本ユニシスグループ
- 共催 : ユニシス研究会

【プログラム概要】 (13:00 展示コーナーオープン)

- 13:30~14:00 ご挨拶
ユニシス研究会 北海道支部長(ほくでん情報テクノロジー株式会社) 佐々木 範明 氏
日本ユニシス株式会社 代表取締役社長 平岡 昭良
- 14:00~15:30 基調講演
「近代の終わる時 人口100億人の世界 ~Growth から Sustainable Development へ 価値の創造が価値である世界へ~」
北海道大学/放送大学 名誉教授
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構(道総研) 理事長 丹保 憲仁 氏
- 16:00~17:20 セッション IoTで切り拓く未来
日本ユニシス株式会社 執行役員 八田 泰秀
ユニアデックス株式会社 エクセレントサービス創生本部 IoTビジネス開発統括部長 山平 哲也
- 17:30~18:30 情報交換会
(展示コーナー) 日本ユニシスグループの最新 ICT ソリューションを、体験いただけます。

【日本ユニシスグループの北海道における最新の取り組み】一部を当イベントでご紹介します。

- 検査に関わるコストや時間を削減。化学成分分析デバイス「ペーパーマイクロチップ」を北海道大学大学院他と共同研究。
- 高齢化社会の課題と医師不足に効果。リウマチの進行度合いを経時差で解析するシステムを北海道大学大学院と共同研究。
- 公共交通インフラの装置故障予兆検知や監視精度向上を実現。設備の遠隔監視の実証実験。
- ビジネスエコシステムで北海道の農業の未来を拓く。新たな生鮮食品の販売の仕組みを創出。

【BITS (Nihon Unisys Group Business & ICT Strategy Forum) とは】

- 6月の東京での開催を皮切りに、日本ユニシスの全国の支社・支店がある地区で開催される日本ユニシスグループの総合イベントです。
- 2017年度は、星と星がつながる星座をモチーフとして、'つながる構想、ひろがる革新 ビジネスエコシステム[®] 拡大中'をコンセプトに、拡大するビジネスエコシステムの現在と未来、活力ある社会を共創する多くの取り組みをご紹介します。
- 外部講師を招いての基調講演やグループ社員によるセッション、展示コーナーで構成され、経営者、IT戦略責任者、マーケティング責任者の皆さまの課題解決、新たな価値創造の一助となることをめざしています。
- 日本ユニシスグループのユーザー団体であるユニシス研究会との共催により、北海道地区のお客さまと当社グループの共創の場としても期待されます。日本ユニシスグループは、今後も北海道地区のお客さまとともに、地域社会の発展に貢献していきたいと考えています。

【ビジネスエコシステムとは】

- Fintech (フィンテック) や新電力事業のように複数の企業が商品開発や事業活動などでパートナーシップを組み、新しいサービスを産み出す仕組みのことです。
社会課題の解決は一企業では実現できないため、新たなビジネスモデルや新技術を持つ異業種や、行政やNPO、アカデミックなど異業態との連携による実現が必要とされていることが背景にあります。
- 日本ユニシスグループは、'Foresight in sight^{®(注)}'をコーポレートステートメントとして掲げ、先見性と洞察力で社会課題に着目し、ビジネスエコシステムの中核となり、AI、IoT、ビッグデータ、ロボティクスをはじめ先進的なテクノロジーやビジネス革新を提案することで、業種・業態の垣根を越えた連携を次々と実現しています。

以上

注：'Foresight in sight'

日本ユニシスグループのコーポレートステートメントです。

'Foresight' (先見) は、業界の変化やお客さまのニーズ、これからの社会課題を先んじて想像し把握すること。

'in sight' は、「見える・捉えることができる」という意味の'in sight' と、「洞察力」という意味の'insight' のダブルミーニングとなっています。

関連 URL：

「BITS in 北海道」：<http://www.unisys.co.jp/event/bits/hokkaido.html>

ユニシス研究会：<http://www.yuni-ken.gr.jp/>

社会課題を解決する ビジネスエコシステム | BUSINESS ECOSYSTEM：
<https://businessecosystem.unisys.co.jp/>

BITS、ビジネスエコシステム (ロゴ)、Foresight in sight は、日本ユニシス株式会社の登録商標です。

その他記載の会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

掲載のニュースリリース情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。