

セッション・展示テーマのご案内

お客様に最適なICTの目利き・引越し・お守り

ICT最適化

「ICT最適化」とは、お客様の戦略に最もふさわしいICTを目利きし(選択・組合せ)、最適な状態へ引越し(移行)、また、ビジネスの変化に合わせて最適な状態を守り(運用・保守)、再引越しすることです。こうしたICTのライフサイクル全般にわたるサービスやICT基盤、業務ソリューション、そして未来に向けた先進テクノロジーへの取り組みをご紹介します。

ICTの“つなぐ力”で実現する異業種連携

ビジネス共創

あらゆる業種のお客様とのつながりを生かし、業種・業態の垣根を越えて共に創る新たなビジネス。ICTを活用することで、人、もの、情報がつながり、ビジネスがつながり、単独企業では実現できない新しい付加価値が生まれています。お客様やパートナーとの異業種連携ビジネスを、大日本印刷様とのコラボレーションも交えてご紹介します。

ビジネスを通して社会に貢献する

社会インフラ

人と環境にやさしい社会の実現を支えるICT。日本ユニシスグループはインフラコーディネータとして、社会インフラを担うお客様(自治体/エネルギー/交通/医療等)と共に、ビジネスを通して社会に貢献、スマートな未来社会を目指します。このトラックでは、復興、防災、交通、教育などへの取り組みや事例についてご紹介します。

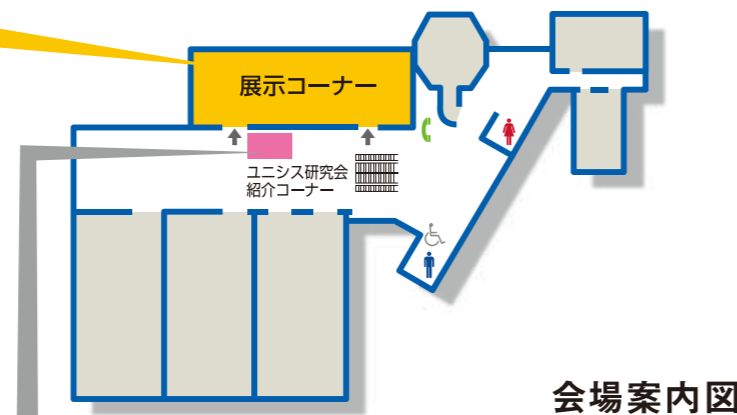
展示コーナー

6月5日(木) 12:30-18:00 / 6月6日(金) 10:00-17:45

BITS2014では、セッション(講演)の3つのテーマに合わせ展示コーナーのゾーンを分け、各種ソリューションやサービスをご紹介します。皆さまのご来場をお待ち申し上げております。なお、展示コーナー内にも、プレゼンテーションアターがございますので、ぜひお立ち寄りください。

「スマホでBITS2014がもっと楽しめる! OPENSMAART」

当日会場周辺で、スマホアプリによるO2Oサービスの実証実験を行います。会場内のスポットにチェックインすると、情報配信と同時にスタンプラリーが進行します。スタンプラリー達成で、ささやかな景品を進呈させていただきます。



会場案内図

ユニシス研究会紹介コーナー

ユニシス研究会は、日本ユニシスグループのユーザー会です。

ユニシス研究会紹介コーナーでは、研究会の活動内容全般の実際を、わかり易く活動報告を交えてご説明します。活動にご参加されたことがない会員様や、活動にご興味あるお客様は、是非ともお立ち寄りください。

会場へのアクセス

- 東京メトロ 銀座線「溜池山王駅」 13番出口より徒歩1分
- 東京メトロ 南北線「溜池山王駅」 13番出口より徒歩1分
- 東京メトロ 南北線「六本木一丁目駅」 3番出口より徒歩2分
- 東京メトロ 日比谷線「神谷町駅」 4番B出口より徒歩10分

ANAインターコンチネンタルホテル東京
東京都港区赤坂1-12-33 電話:03-3505-1111



BITS 2014

NIHON UNISYS GROUP BUSINESS & ICT STRATEGY FORUM

お申込みおよび最新情報は

<http://bits.unisys.co.jp/2014/>

参加費無料

事前登録制

※講師、講演内容は都合により変更させていただく場合がございます。
※基調講演・特別講演および日本ユニシスグループ各社員以外による講演の内容は各講師個人または所属組織の見解であり、日本ユニシスグループ各社の見解を示すものではありません。
※記載の社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。



2014年6月5日(木)~6月6日(金)
ANAインターコンチネンタルホテル東京

主催: 日本ユニシスグループ
共催: ユニシス研究会

<http://bits.unisys.co.jp/2014/>

UNISYS

DAY 1 6月5日(木) (受付開始 12:30)

G-1 13:30-15:20

ご挨拶

日本ユニシス株式会社 代表取締役社長
黒川 茂

基調講演

「2020東京大会招致活動と
その後の社会構築」

元 東京2020オリンピック・パラリンピック
招致委員会 CEO
公益財団法人 日本オリンピック委員会 名誉委員
水野 正人氏

Profile
1943年兵庫県出身。甲南大学、米国カーセージカレッジ卒業。1966年美津濱(現ミズノ)株式会社入社、88年代表取締役社長、2006年代表取締役会長に就任。96年より国際オリンピック委員会(IOC)スポーツ・環境委員会委員。2001年-2013年日本オリンピック委員会理事(現、名誉委員)。2011年にミズノの代表取締役会長を退任し、東京2020オリンピック・パラリンピック招致委員会 副理事長・専務理事として、招致活動に従事。

13:30
|
15:20

16:00
|
16:40

17:00
|
17:40

18:00
|
19:00

G-1 ご挨拶 日本ユニシス株式会社 代表取締役社長 **黒川 茂** | 基調講演 「2020東京大会招致活動とその後の社会構築」 元 東京2020オリンピック・パラリンピック 招致委員会 CEO 公益財団法人 日本オリンピック委員会 名誉委員 **水野 正人氏**

A-1 ICT最適化 Beyond2020 プロローグ CTOパネルディスカッションに向けて、ICTの過去・現在、そして未来へ 日本ユニシス株式会社 CTO 最高技術責任者 保科 剛	B-1 ビジネス共創 共創ビジネスを成功させる秘訣とは? 戦略的ビジネスパートナーとしての参画を通して 日本ユニシス株式会社 渡邊 岳治	C-1 社会インフラ 社会インフラとしてのおもてなし精神 ICTが心をつなぐ 日本ユニシス株式会社 石山 直樹	A-2 ICT最適化 成功する業務改革 現状調査・施策検討のヒケツ公開 ケンブリッジ・テクノロジー・パートナーズ株式会社 榊巻 亮	A-3 ICT最適化 クラウド運用自動化 U-Cloud [®] におけるクラウド運用自動化の歩みと実装技術 ユニアデックス株式会社 山口 信彦	A-4 ICT最適化 東南アジアへの投資沸騰! 経済発展著しい東南アジア諸国における新たな取組み 日本ユニシス株式会社 篠崎 幸弘
A-5 ICT最適化 日本ユニシスが目指す金融ソリューションサービスのかたち 日本ユニシス株式会社 小石 良明	B-2 ビジネス共創 コンテンツマーケティング最前線 全国28,000店舗のコンビニを活用したサービス提供 日本ユニシス株式会社 近藤 知幸	C-2 社会インフラ 物流で勝つ! 物流データを多角的に活用して経営革新に寄与する 日本ユニシス株式会社 新堀 聡	U-1 ユニシス研究会 ユニシス研究会【年次総会】 1年間の活動で最も著名で優れた活動である「エッカート賞」の表彰と年間活動計画のご案内 ※ユニシス研究会の会員企業向けの年次総会です。 ユニシス研究会		
U-2 ユニシス研究会【情報交換会】 情報交換会は、会員の皆様同士が枠組みを超え幅広く情報交換できる場です。全国から大勢のご参加をお待ちしております。※ユニシス研究会の会員企業向けの情報交換会となります。 ユニシス研究会 JUA					

12:30
|
18:00

展示コーナー

DAY 2 6月6日(金) (受付開始 9:00)

G-2 13:30-15:00

特別講演

「島耕作の視点で見る、日本のリーダー像と、日本の未来」

漫画家 **弘兼 憲史氏**

セッションテーマ

ICT最適化 | ビジネス共創

社会インフラ | ユニシス研究会

9:30
|
10:10

10:30
|
11:10

11:30
|
12:10

13:30
|
14:10

14:30
|
15:10

G-2 特別講演 「島耕作の視点で見る、日本のリーダー像と、日本の未来」 漫画家 **弘兼 憲史氏**

A-6 ICT最適化 基幹システム更改のリスク対策とマネジメント スルガ銀行の適用事例 スルガ銀行株式会社 システム部 企画グループ 部長 米山 明広氏	B-3 ビジネス共創 デジタル×フィジカルが生み出す次世代マーケティングを探る オウンドマーケティングによるO2Oの実現を目指して ケンコーズ・ジャパン株式会社 代表取締役社長 須原 清貴氏 コニカミナoltaビジネスソリューションズ株式会社 マーケティング本部 担当部長 森上 祐介氏	C-3 社会インフラ ANAのプロセス改革 旅客サービスを支える大規模ミッションクリティカルシステムの刷新 全日本空輸株式会社 業務プロセス改革室 国内旅客チーム リーダー 金子 肇氏	U-3 ユニシス研究会 研究活動【新潟グループ】 ぼくちもきつとできる! チームで取り組むビッグデータ データサイエンティストに求められるスキルを探る 株式会社メビウス 株式会社新潟県農協電算センター 下川原 広顕氏 本間 守氏	U-4 ユニシス研究会 研究活動【関西1グループ】 スマ×スマ! 【スマートデバイスのスマート活用】 顧客の本音を探ってみた in Sweden G&Uシステムサービス株式会社 近鉄情報システム株式会社 南 大介氏 萩野 真澄氏	U-5 ユニシス研究会 論文活動 分散型電源管理機能の開発について 抵抗値算出アルゴリズム作成への挑戦 ほくてん情報テクノロジー株式会社 山本 祐介氏 市野 宏樹氏
A-7 ICT最適化 ビッグデータ活用最新事例のご紹介 マーケティングの強化と産業設備の効率化を目指して 日本ユニシス株式会社 森口 秀樹	B-4 ビジネス共創 DNP×日本ユニシス 共創 異業種連携が生み出す新たな価値創造へ 大日本印刷株式会社 理事 SI事業開発推進本部長 高田 和彦氏 日本ユニシス株式会社 執行役員 田崎 稔	C-4 社会インフラ ICT活用による防災・環境分野への貢献 自然と社会活動の共存を目指すソリューション 一般財団法人 日本気象協会 執行役員 事業副本部長 古市 信道氏	U-6 ユニシス研究会 研究活動【中部2グループ】 ビッグデータ分析結果のマーケティング活用 Twitterから浮かび上がる企業も気付きにくい潜在的顧客価値 株式会社大嶽安城 株式会社中電シーティーアイ 板倉 達也氏 山本 健太氏	U-7 ユニシス研究会 研究活動【東北グループ】 Jenkins活用における社内業務自動化の促進 自動化による業務効率化・品質向上・人的ミス防止を目指して 株式会社DNP情報システム 青森オリックス株式会社 黒澤 隆一氏 対馬 亜由子氏	U-8 ユニシス研究会 論文活動 情報子会社のIS企画・提案 教育情報子会社が実施する上流工程の品質向上に向けた取り組み 大日本印刷株式会社 佐藤 正人氏
A-8 ICT最適化 一味違う、明日を生み出す 未来の人工知能や健康長寿社会をつくり出すチカラ 日本ユニシス株式会社 内田 咲	B-5 ビジネス共創 DNP×日本ユニシスプラットフォーム事業への挑戦 消費者行動変化に対応した両社共同でのビジネス構想 大日本印刷株式会社 C&I事業部 事業部長 千葉 亮太氏 日本ユニシス株式会社 塚田 勝之	C-5 社会インフラ 「共創」で拓く自治体のオープンデータ活用 武雄市 秘書課 市長秘書官 小松 政氏	U-9 ユニシス研究会 研究活動【関東1グループ】 スマートデバイスを用いたタスク管理業務の効率化 ケージー情報システム株式会社 全日本空輸株式会社 島津 広隆氏 植田 光氏	U-10 ユニシス研究会 論文活動 インフラ部門におけるサービス化への四つの取り組み インフラ部門の貢献領域拡大を目指して 株式会社中電シーティーアイ 永野 憲次郎氏 花井 裕二氏	U-11 ユニシス研究会 論文活動 スマートフォンを対象としたセキュリティ基盤の構築 スマホが私を証明する 東北インフォメーション・システムズ株式会社 坂爪 匡氏 藤澤 将吾氏
13:30-15:00					
G-2 特別講演 「島耕作の視点で見る、日本のリーダー像と、日本の未来」 漫画家 弘兼 憲史氏					

※特別講演の時間は、13:30-15:00です。その他セッションの開催時間とお間違いないようご注意ください。

10:00
|
17:45

展示コーナー

お申込みおよび最新情報はこちら

BITS 2014

NIHON UNISYS GROUP BUSINESS & ICT STRATEGY FORUM

<http://bits.unisys.co.jp/2014/>

BITS2014 検索

参加費無料 | 事前登録制

※講師、講演内容は都合により変更させていただく場合がございます。
※基調講演・特別講演および日本ユニシスグループ各社社員以外による講演の内容は各講師個人または所属組織の見解であり、日本ユニシスグループ各社の見解を示すものではありません。
※記載の社名および商品名は、各社の商標または商標登録です。
※セッションテーマのご案内は裏面をご覧ください。

15:40
|
16:20

16:40
|
17:20

A-14 ICT最適化 【CTOパネルディスカッション】 Beyond 2020 情報社会の未来 先進ベンダーCTOが語る、未来をひらくキーワードとは? アマゾン データ サービス ジャパン 株式会社 技術本部 技術本部長 玉川 憲氏 シスコシステムズ合同会社 専務執行役員 木下 剛氏 日本ビュレレット・バックード株式会社 執行役員 CTO 山口 浩直氏 日本マイクロソフト株式会社 CTO 加治佐 俊一氏 日本ユニシス株式会社 CTO 最高技術責任者 保科 剛	B-6 ビジネス共創 売れるECサイトのスマホ改善術 急増するスマートフォンに対応する事例をご紹介 株式会社eobeing 代表取締役社長 林 雅也氏	C-6 社会インフラ ICTを活用した新たな教育現場の取り組み フューチャースクール・学びのイノベーションでの実証を通して 横浜国立大学教育人間科学部附属横浜中学校 主幹教諭 鹿島 俊章氏	A-15 ICT最適化 デジタルマーケティング時代の顧客接点 Customer Focus!で顧客とつながる。情報収集から活用まで 日本ユニシス株式会社 澤上 多恵子	A-16 ICT最適化 スマートモバイルBYOD実践の勘所 BYODを成功させるための考慮すべきポイントと、その現実解 日本ユニシス株式会社 丸尾 和弘	A-17 ICT最適化 門外不出! 仮想化IT基盤運用の【奥義】 名物エヴァンジェリストvExpertタカハシが教える ユニシス株式会社 井上 友二
A-11 ICT最適化 次世代通販ソリューション「CoreCenter[®] for DM」 短期導入を実現する新ソリューションの全貌 日本ユニシス株式会社 柳沢 博一	A-12 ICT最適化 次世代コミュニケーション基盤の構築ポイント 利用者・運営者目線のアプローチで、頑張りない運営を ユニアデックス株式会社 芦田 正樹	A-13 ICT最適化 発表! グローバルITO運用サービス 世界規模の運用アウトソーシングを利用するメリットとは Unisys Corporation ユニアデックス株式会社 Scott Whyman 井上 友二	A-18 ICT最適化 時代の変化に強い次世代リース業基幹システム Lease Vision [®] (CoreCenter [®] for Lease) 日本ユニシス株式会社 深澤 拓	A-19 ICT最適化 シンクライアント構築事例と最新技術動向 鹿児島銀行様による事例紹介と、最新CADシンクライアントのご紹介 株式会社鹿児島銀行 システム部 主任調査役 吉永 聡氏 日本ユニシス株式会社 長澤 良樹	A-20 ICT最適化 国際イベントに要求される統合セキュリティ 米国ユニシス事例: サイバー対策から警察、国際公共施設まで Unisys Corporation 永谷 剛一