

ITフォーラムプログラム

主催者挨拶（セリングビジョン）

13:30～13:40

今回の主旨説明と企業のITを巡る環境変化について

(1) 基調講演

「企業におけるIT活用と情報管理のあり方について」

13:40～14:20

講師 山梨英和大学 人間文化学部教授 関野陽一氏

前日本経済団体連合会 社会本部 情報メディアグループ長

経団連でのITに関わる貴重な経験をもとに4月より同大学で情報検索論、データベース論、情報検索演習などの講義を担当しております。

内容 企業における新たなIT導入例とその活用事例及びセキュリティや内部統制を含んだ情報管理の諸対策について、分かりやすく解説いたします。

～休憩 10分～

14:20～14:30

(2) ITツールの具体事例

ブロードバンド時代のIPテレビ電話ツール紹介

14:30～14:50

テレビ会議システム（AccuMeet）デモンストレーション 当社及びAccuZone社 特別なハードのいない低コストなテレビ電話会議システム。遠隔地や出張先でもインターネット環境があれば、簡単に会議に参加できる最新のコミュニケーションスタイルのご紹介を致します。東京電力グループばかりか APEC（アジア太平洋経済協力会議）での利用や自治体、大手流通業界、鉄鋼、重工メーカー等で導入されております。

・テレビ会議システム（AccuMeet）導入例のご紹介

東電ホームサービス様はじめ、三菱重工様での拠点間会議の事例、地方自治体でのeラーニング事例（KDDIと連携）をご紹介いたします。

C4 暗号商品のご紹介

14:50～15:20

説明者 フォーカスシステムズ株式会社

セキュリティ&ソリューション室長

上矢 祐一氏

長谷川 大輔氏

セキュリティが非常に高く、高速暗号化技術であるC4暗号を利用した製品のご紹介。個人情報、コンプライアンスが重要視される現代社会では必須の商品です。

暗号化されたCD-R（クリプトディスク）のご紹介

15:20～15:40

説明者 リコー株式会社

パーソナルマルチメディアカンパニー RMP事業部 SDセンター

係長 飯塚 一仁氏

重要データを持ち運び可能にしたハイブリッドCD-R。（クリプトディスク）CD-Rに鍵をかけ、その鍵まで暗号化する仕組みを実現させました。暗号化にはC4暗号、AESという2つの暗号化技術を用い、CD-Rと鍵が一致しなければ絶対に開かないセキュリティツールです。

～休憩 10 分間～

15:40 ~ 15:50

世界最大級のインターネットデータセンターのご紹介

15:50 ~ 16:20

説明者 株式会社アット東京

営業本部 副本部長

平野 寿美雄氏

信頼性の高い電源供給ノウハウ、耐震性に優れた設備、光ファイバーネットワークといったインフラ面の特長とともにお客様への多彩なサービスと保安技術で定評があります。

モバイルコミュニケーションツール、ウィルコム PHS 最新商品のご紹介

16:20 ~ 16:50

説明者 ウィルコム株式会社

ソリューション推進部 クロスサポート部 課長補佐 安田 尚氏

音声、高速データ通信を低価格で実現する携帯モバイルツールです。

また内線登録をする事により、オフィスでは内線・外出時には PHS としての利用が可能です。PDA タイプの W-ZERO 3 による音声・映像・高速データ通信利用もヒットしております。

静脈認証システムのご紹介

16:50 ~ 17:10

説明者 日本フィールド・エンジニアリング株式会社

営業部 営業第 2 グループ マネージャー

金井 敏夫氏

帰宅支援マップサービスのご紹介

17:10 ~ 17:30

説明者 バスコ株式会社

新事業開発部 営業部 課長

杉野 弘典氏

大規模地震が発生した際に、道路ネットワークデータを用いて社員の帰宅を支援することを目的とした地図配信サービスのご紹介です。

無線センサー技術のご紹介

17:30 ~ 17:50

説明者 クロスボー株式会社

技術営業

松岡 大道氏

住精エンジニアリング株式会社

技術部

田中 良和氏

ユビキタスに向けた無線センサーの最先端技術のご紹介です。

(3) 懇親会

18:00 ~ 20:00

同ビル 8 F、東商スカイルームにおける懇親会を開催。

講演者、IT ツール事例紹介企業、参加者様対象に懇親会を行います。

以上

SELLING VISION