

『ユビキタスワークソリューション2007』の開催について

当社は、このたび、最新のユビキタスワークソリューションを皆さまにご紹介するイベントとして「ユビキタスワークソリューション2007」を開催し、通信業界の最新情報を盛り込んだセミナーや各種機器の展示を行いますのでお知らせします。

なお、当社は、平成17年から「オフィスソリューションフェア」を開催し、新たなオフィス環境の実現に向けた最新情報をお届けしてきましたが、今回はこれまでの取り組みを発展させ、当社グループ会社や協賛企業と一体となって最新のユビキタスワークソリューションを皆さまにご紹介するもので、今年が3回目の開催となります。

1. 日時 : 平成19年12月13日(木)・14日(金) 10時00分～17時00分

2. 場所 : 当社 本社(広島市中区小町4-33)
・ セミナー会場 : 1号館2階大会議場
・ 展示会場 : 1号館1階西側ロビー

3. 概要 :

(1) セミナー 業界のキーパーソンをお招きし、最先端の技術動向などについてご講演いただきます。

(2) 展示 IP電話、モバイル、セキュリティ関連のソリューションをご紹介します。

4. 入場料 : セミナー・展示ともに無料(ただし、セミナーは事前申込が必要)

5. セミナー申込 : セミナー申込フォームまたはFAXでお申込みください。事務局より折り返しメール等でご案内を差し上げます。

【申込締切日】 平成19年12月12日(水)

セミナー受付は終了しました。

【FAX送付先・お問い合わせ先】

当社 情報通信部門 通信技術開発担当

うめき なかしま FAX:(082)523-6391

梅木, 中島 TEL:(082)523-6480

 [FAXでのセミナー申込書はこちら\[PDF:110KB\]](#)

6. 主催 : 中国電力株式会社

7. 協賛 : ・ 中国電力グループ

〔 株式会社エネルギー・コミュニケーションズ
中国計器工業株式会社
テンパール工業株式会社 〕

・ 各社

アライドテレシス株式会社

株式会社ウィルコム

株式会社エム・エス・コミュニケーションズ

KDDI株式会社

住友商事グループ

日本電気株式会社

株式会社ネットマークス

富士通株式会社

フュージョン・コミュニケーションズ株式会社

(50音順)

以上

添付資料:  [セミナープログラム・出展社紹介\[PDF:278KB\]](#)

セミナー申込書

貴社名			
所属部課名			
お名前		メールアドレス	
電話番号		FAX番号	
参加セミナー	<input type="checkbox"/> A 1 , <input type="checkbox"/> A 2 , <input type="checkbox"/> A 3 , <input type="checkbox"/> B 1 , <input type="checkbox"/> B 2		

本申込みにより知り得た情報は、事前の参加人数把握と来場予定者分析のみに使用し、当社以外の第三者に開示・提供することはありません。

【FAX送付先・お問い合わせ先】	中国電力株式会社 情報通信部門 通信技術開発担当
うめ き なか しま 梅 木, 中 島	FAX : (082) 523-6391 TEL : (082) 523-6480

セミナープログラム 12月13日[木] 本社1号館2階大会議場 (定員 200名) [入場無料]

No.	時間	内 容
A 1	13:30 ~ 14:30	『地震災害の軽減を目指してー緊急地震速報の実用化と運用ー』 講演者：山本 孝二（やまもと こうじ）氏 元気象庁長官、現 (株)ハレックス 取締役会長
A 2	14:50 ~ 15:40	『昨今の情報セキュリティ動向』 講演者：濱本 常義（はまもと つねよし）氏 (株)エネギア・コミュニケーションズ 情報システム本部 システム基盤部 サブマネージャー ネットワークセキュリティコンサルタント
A 3	15:50 ~ 16:40	『ウィルコムのビジネスソリューション』 講演者：大川 宏（おおかわ ひろし）氏 (株)ウィルコム ソリューション営業本部 ビジネス企画部長

セミナープログラム 12月14日[金] 本社1号館2階大会議場 (定員 200名) [入場無料]

No.	時間	内 容
B 1	13:30 ~ 14:20	『KDDIソリューション事業におけるSaaSビジネス戦略』 講演者：中島 昭浩（なかしま あきひろ）氏 KDDI(株) ソリューション商品開発本部 モバイル商品企画部 部長
B 2	14:30 ~ 15:20	『次世代知的情報アクセスがもたらす変化と創造』 講演者：佐々木 一人（ささき かずと）氏 (株)富士通総研 取締役 S&Cコンサルティング 事業部 事業部長(主席研究員) プリンシパルコンサルタント

セミナープログラム 12月13日[木] 本社1号館2階大会議場(定員200名)[入場無料]

時間	内容
13:10 ~ 13:20	主催者挨拶 佐野 吉雄 (さの よしお) 中国電力株式会社 執行役員 情報通信部門長
A 1 13:30 ~ 14:30	『地震災害の軽減を目指して—緊急地震速報の実用化と運用—』 講演者：山本 孝二 (やまもと こうじ) 氏 元気象庁長官, 現 (株)ハレックス 取締役会長 [概要] 地震災害の軽減を目指して, 現在法定情報(警報)化の検討が行われている『緊急地震速報』の実用化と運用方法についての解説を行う。
A 2 14:50 ~ 15:40	『昨今の情報セキュリティ動向』 講演者：濱本 常義 (はまもと つねよし) 氏 (株)エルギア・コミュニケーションズ 情報システム本部 システム基盤部 サブマネージャー ネットワークセキュリティコンサルタント [概要] Winny情報漏洩事件, 大量に送られてくるspamメール, フィッシング詐欺, 最新ウイルス動向など, 2006年, 2007年に起きた情報セキュリティ事件を事例に, 今後どういった情報セキュリティ対策が必要かを紹介する。
A 3 15:50 ~ 16:40	『ウィルコムビジネスソリューション』 講演者：大川 宏 (おおかわ ひろし) 氏 (株)ウィルコム ソリューション営業本部 ビジネス企画部長 [概要] 本講演では, PHSの技術的特長とそれらを活かしたビジネスソリューションや医療機関での導入事例, 更にウィルコムが他社に先駆けて実現したW-VPNなどFMC (Fixed Mobile Convergence) の方向性について紹介する。

セミナープログラム 12月14日[金] 本社1号館2階大会議場(定員200名)[入場無料]

時間	内容
B 1 13:30 ~ 14:20	『KDDIソリューション事業におけるSaaSビジネス戦略』 講演者：中島 昭浩 (なかしま あきひろ) 氏 KDDI(株) ソリューション商品開発本部 モバイル商品企画部 部長 [概要] KDDIでは, ビジネスシーンでの利用に求められるスピード・安全性・効率性等に優れた様々なソリューションを用意し, お客様にモバイルを活用した新たなビジネススタイルを提案している。本講演では, SaaSビジネス, FMCやICTソリューションに対するKDDIの具体的な取組みを紹介する。
B 2 14:30 ~ 15:20	『次世代知的情報アクセスがもたらす変化と創造』 講演者：佐々木 一人 (ささき かずと) 氏 (株)富士通総研 取締役 S&Cコンサルティング 事業部 事業部長(主席研究員) プリンシパルコンサルタント [概要] 次世代知的情報アクセスがもたらす様々な変化と創造についてトピックスも交えて概観するとともに, 今後のユビキタス化された知的情報社会を牽引するものとして, 大きな期待がよせられている有線・無線・放送の有機的な融合展開について紹介する。

出展社紹介 12月13日[木]ー14日[金] 本社1号館西側スペース [入場無料]

出展社	中国電力株式会社 エネルギア総合研究所, 日本電気株式会社
展示内容	<p>[高精度位置検知システムとセンサーネットワークシステム]</p> <p>当該センサーネットワークシステムは、「ICタグ」から定期的に発信される微弱電波を「測位処理装置」で検知し、アドホックネットワークを通じてセンターに集め、数理統計処理することによって、それを身に付けている人の現在位置を高精度に検出するシステムである。この情報を基にその人に必要な情報を提供したり、必要な機器をコントロールすることが可能である。</p>

出展社	株式会社エネルギア・コミュニケーションズ
展示内容	<p>[IP電話ソリューション]</p> <p>アナログ音声(IP)をIPパケット化して相手先と通話を行うVoIPゲートウェイ装置の紹介。電話交換機(PBX)や電話機に取り付けることができ、相手先電話番号や内線番号をダイヤルして通話。付与できる電話番号は、IP電話番号が2番号、内線番号が2番号で、最大同時2通話のIP電話通信を実現。外部への電話と内線電話が同時に低コストで実現でき、通話料金の低減に役立つ。</p> <p>[立体地図システム]</p> <p>インターネット等のweb上で航空写真や位置情報など、膨大な空間情報を高速配信し、3次元の世界をリアルに表現することを可能とした地理情報システム(GIS)。ASPサービスのほかお客さまのご用件に応じたカスタマイズも可能。</p>

出展社	中国計器工業株式会社
展示内容	<p>[持ち運べるネットワークカメラ] ーほっとアイネットECOシリーズ</p> <p>無線LANや携帯通信を使い、そのエリア内を自由に動きながら撮影可能。リアルタイム画像をPCブラウザで閲覧できる。通常のネットワークカメラとの違いは、省電力のためバッテリーが小さくて済むことと、カメラが自由に選べること。同システムの屋外独立型を廃棄物不法投棄監視装置として導入実績あり。(太陽電池と蓄電池との併用で1週間分の画像録画が可能。)</p>

出展社	テンパール工業株式会社
展示内容	<p>[e-分電盤]</p> <ul style="list-style-type: none"> インターネットに接続して外出先から、携帯電話等でエアコン・照明等を操作。「(居るふり防犯)も演出でき我家は快適、安心) センサーが感知するとメール送信、連動して・電気機器のON/OFF連動が可能。(住宅用火災警報器や感震センサーの動作により、照明を自動点灯し安全に避難) 電気使用量を光と音声でお知らせし、電気の使いすぎによる全停電防止機能を装備。 複数のネットワークカメラを連係し自宅の様子をリアルタイムにチェック可能。

出展社紹介 12月13日[木]ー14日[金] 本社1号館西側スペース [入場無料]

出展社	アライドテレシス株式会社
展示内容	<ul style="list-style-type: none"> リング型ネットワーク等の新しいソリューションにより、エンタープライズ市場（企業等）の需要を完全に満たす新しいコア・スイッチ「Switch Blade x908」および「Centre COM x908シリーズ」を展示。 Dynamic VLAN 対応無線APによる無線認証や認証サーバソリューションの動態デモンストレーションを行う。

出展社	株式会社ウィルコム
展示内容	<p>[全国モバイル内線ソリューション「W-VPN」]</p> <p>ウィルコム通話エリア=企業内線エリア。「W-VPN」はオフィスの構内交換機（PBX）とウィルコムのネットワークを専用回線で接続し、オフィスの内線電話と「W-VPN」に登録されたウィルコムPHSとの通話を基本料金のみで利用できるサービス。日本全国どこでも内線番号だけで発着信可能なワンナンバー・ソリューション。</p>

出展社	株式会社エム・エス・コミュニケーションズ
展示内容	<p>[携帯電話管理ツール Mobile Star]</p> <p>業務用携帯電話の業務効率化・経費削減・管理強化が可能。初期投資不要のインターネットを利用したASPサービスの展示、デモンストレーション画面紹介。</p>

出展社	KDDI株式会社
展示内容	<p>[ビジネス向けモバイルソリューション]</p> <p>KDDIではビジネスシーンでの利用に求められるスピード・安全性・効率性に優れた様々なソリューションを用意している。今回の出展ではその中でもBCP対策としても活用できる災害ソリューション（SOSケータイ）、Business Messenger、メットホンの展示、デモンストレーションを行う。</p>

出展社	住商情報システム株式会社
展示内容	<p>[日本ビューレットパックード(株) CCI（次世代型クライアント統合ソリューション）]</p> <p>シンクライアントソリューションのうち画面転送方式の1つであるブレードPCソリューションの実機を展示。ブレードPCは、純正のWindows OSが搭載されており、アプリ検証もほぼ必要なく、既存のPC環境のリプレイスに最適なソリューションとなる。</p>

出展社	住友商事九州株式会社
展示内容	<p>[パケットィア：インテリジェント・WAN・アクセラレーションを実現]</p> <p>ネットワーク・アプリケーションのパフォーマンスの最適化、高速化ソリューションを紹介。インテリジェント・アクセラレーションとは、ビジネスにとって重要な業務アプリケーションだけを高速化することであり、WAN回線のパフォーマンス問題に対応するものである。</p>

出展社	住友商事マシネックス株式会社
展示内容	<p>[緊急地震速報システム]</p> <p>緊急地震速報サービス『なまずきん』の展示・デモンストレーションを行う。緊急地震速報を受信すると、同心円状にP波、S波の伝わりをグラフィック表示する様子をデモンストレーションデータを使用して再現する。</p>

展示会場 12月13日[木]ー14日[金] 本社1号館西側スペース [入場無料]

出展社	富士通株式会社
展示内容	[WiMAX試作基地局装置, WiMAX試作端末] WiMAXによるビデオストリーミング映像伝送デモンストレーション。

出展社	フュージョン・コミュニケーションズ株式会社
展示内容	「050 ワンナンバー ソリューション」 <ul style="list-style-type: none">・ ビジネスフォンを利用するワンナンバーソリューション オフィスではビジネスフォン, 外出先では携帯電話を利用して, 一つの050番号での発着信を実現する。・ Skypeを利用するワンナンバーソリューション ビジネスフォンの代わりにパソコンを使い, 手軽にワンナンバーソリューションを実現する。