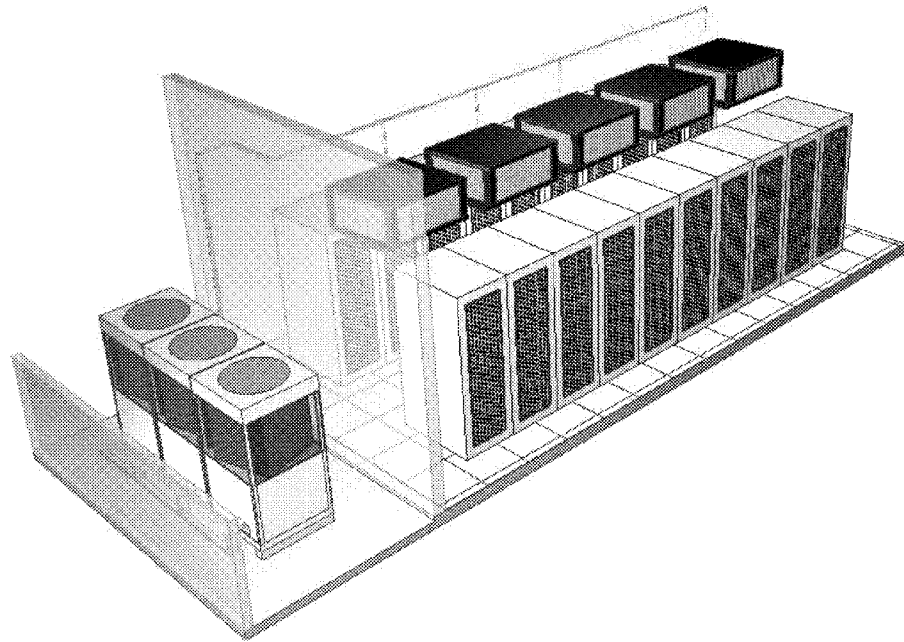


IDC用空調機「オメガリア」

6月1日発売!
E&C もっと最適に。
もっと快適を。

展示会 データセンター構築運用展
出展 5月9日(水)～11日(金) 東京ビッグサイト 東2ホール

高COP・大風量・高顕熱処理・天吊型・個別負荷制御・冗長対応



『omega-aria』は、本システムの特長であるω(オメガ:ギリシャ文字Ωの小文字)型の気流形成と、イタリア語で「空気」を意味するariaとに由来します。


省エネルギー

- 定格COP3.5の省エネ性能
- デジタルスクロールコンプレッサ搭載
- インバータによる風量制御
- 冷媒蒸発温度を上げて制御
- 高顕熱運転(過度な除湿を行わない)

省スペース

- 4方向吸込天井型室内機
- フリーアクセス内の気流スペース不要
- サーバ室床面の空調機設置スペースが不要
- 4方向吸込で連結設置が可能な省スペース型室外機
- 天井高が低い場合は天井埋込カセット型も対応可能

高信頼性

- 室内機5馬力×4台に冗長機1台を増設可能
- 室外機10馬力×2台に冗長機1台を増設可能
- 平均寿命化対応のためのローテーション運転

熱溜まり対策

- 天井マウント型室内機:
冷風の下降気流と排熱の上昇気流を利用した最適化空調
- 大風量型室内機:
20馬力の床下吹空調機に対して送風量1.5倍

富士古河E&C株式会社

 〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町580ソリッドスクエア西館
 営業本部 開発営業室 ソリューション営業部 TEL.044-578-2808 e-mail: solu-1@ffec.co.jp

富士古河E&C

検索



Japan IT Week

春

12展示会
きょう開幕
最新情報が集結
11日まで東京ビッグサイト

ITの開発や活用などに関連した12展示会が「Japan IT Week 春」として、きょうから11日までの3日間、東京・有明の東京ビッグサイトで開催される。「第21回ソフトウェア開発環境展」「第17回データウェアハウス&CRM EXPO」「第15回組込みシステム開発技術展」「第14回データストレージEXPO」「第9回情報セキュリティEXPO「春」」「第7回RFIDソリューションEXPO」「第6回データマーケティングEXPO」「第6回Web&モバイルマーケティングEXPO「春」」「第4回データセンター構築運用展」「第3回クラウドコンピューティングEXPO「春」」「第2回スマートフォン&モバイルEXPO「春」」「第1回ワイヤレスM2M展」が同時開催される。主催はリーディングビジョンジャパン。入場料は5000円(Webからの事前登録招待持参者は無料)。開場は10時から18時(11日は17時まで)。

ITの全てが集結する国内最大の展示会「Japan IT Week 春」ではソフトウェア開発や組込みシステム開発、クラウドやデータセンター(DC)構築など、今や企業活動に欠かせないIT関連の最新情報が一堂に集結。同展示会は春と秋の年2回開催され、われわれを取り巻くIT環境の最先端事情を幅広く紹介する国内有数の専門展として、業界をリードしてきた。今回は新たに「ワイヤレスM2M展」を加えて、12展など、組込み開発に関する幅広いテーマを取り扱っている。特別講演は10日10時からパナソニックの野村淳二氏が「新生パナソニックグループが目指すエネルギーマネジメントの取り組みを、日産自動車の上田昌則氏が「電気自動車(EV)が創り出す未来が見えてきた」にみるEV市場の受容性と社会システムとしての展望」をテーマに講演を予定している。ソフトウェア開発環境展(SODEC)はソフトウェアの開発・保守・運用のための製品や技術が一堂に出展する。専門セミナーでは、企業業務の「プロセス改善」や「要件管理・要求開発」などのソフトウェア開発における基礎から、最近話題の「ビッグデータ活用」「アプリケーション運用保守の最適化」などのテーマも受講できる。特別講演は11日10時から野村総合研究所の谷川史郎氏が「岐路に立つ『情報システム部門』」を切り開くために、またNTTデータの見聞録氏が「グローバル時代を見据えたシステム開発の未来像」日本企業が国際競争に打ち勝つために、をテーマに講演する。「データセンター構築運用展」は、サーバや無停電電源装置(UPS)などのDCファシリティア、ネットワーク機器やDC誘致など、DC運用に関わるソリューションを扱った展示会。専門セミナーではコンテナ型や外気冷却型などの国内外の最新DCの技術動向などを紹介。「空調効率化による省エネ」ソフトウェアを活用した管理事例などのテーマをそろえている。特別講演は9日10時から東京大学教授の江崎浩氏が「データセンターを核にした戦略的成長戦略と戦術」を、中邦裕氏が「次世代データセンターのあるべき姿とは?」「右狩り左狩り」の事例を元に、をテーマに講演する。「クラウドコンピューティングEXPO「春」」はクラウドサービスをはじめ、クラウド上で提供されるサービスはアプリケーション、クラウド自体を支えるインフラやソリューションなどを展示する。特別講演は10日10時からNECの清水隆明氏が「クラウドで紡ぐ近未来」を、また日立製作所の佐久間嘉一郎氏が「クラウドが実現するスマートな社会とビジネスビッグデータ活用がもたらす新たな価値」をテーマに講演する。今回初めて「Japan IT Week」に加わる「ワイヤレスM2M展」も注目される専門展だ。M2M(機器間通信)とは、従来個々の機器が持つ通信機能をIPネットワークへ集約することで、通信コスト削減を目指した画期的な技術だ。同展示会ではM2Mシステムを構築するための無線通信技術やセンサー、アプリケーションなど展示される。専門セミナーではM2M市場の動向をはじめ、「位置情報活用サービス」や「産業機械・工作機械の遠隔監視」「電力監視」など、幅広い分野での活用事例を紹介する。9日10時からの特別講演では、東京大学教授の森川博之氏が「未来を支えるビッグデータとM2Mを、時間貸駐車場「タイムス」×IT戦略リアルタイムな満車空車情報、時間貸駐車場ビジネスの何を変えたか?」をタイトルに、24日の川上紀文氏が講演する。昨年開催された「Japan IT Week 春」では、過去最多の156社が出展した。これだけの出展者を一堂に比較できる展示会は、来場者にとっても非常に魅力である。是非会場に足を運んでみることをお勧めする。

■マイクロエレクトロニクス事業(画像処理・電源・高速I/F)
 ■マルチメディア事業(IPコア・カメラモジュール・組込みシステム)
 ■LSI検査事業(バーニン・アナログIC評価・テスト)

人と社会を一步先へ。デベロップメント・パートナー。

株式会社シキハイテック
 代表取締役会長 塚田 隆
 代表取締役社長 尾定 祐昭

本社/魚津工場 富山県魚津市吉島829 ☎(0765)22-3477
 大阪デザインセンター/東京デザインセンター/九州事業所/京都計測出張所

“つながる”未来に、TDK。

クラウドコンピューティングで“つながる”未来に、TDKの製品が貢献します。

スマートフォンやタブレット端末で、クラウドコンピューティングサービスにつながる社会が到来しています。TDKは、クラウドコンピューティング関連の様々な製品をラインナップ。確かなデータ信頼性が、快適なモバイル通信を実現します。もっと“つながる”未来へ。夢のある社会を支えるTDKです。

 『第15回 組込みシステム開発技術展 (ESEC)』
 に出展いたします。

会期 5月9日(水)～11日(金)
会場 東京ビッグサイト **ブース番号** 西10-9

ESEC 出展製品

産業用 SATA3Gbps mSATA
 30mm×50mm サイズで最大 64GB までの容量を実現した小型組込み用 SSD モジュールです。
1GB～64GB

産業用 SSD デバイス eSSD
 TDK SSD コントローラ GBDriver RS3 と NAND 型フラッシュメモリを 1 パッケージにしました。
1GB～4GB

その他の出展製品 ●フラッシュメモリコントローラ GBDriver RS3 ●産業用 SATA3Gbps CFast ●産業用 SATA3Gbps パーフスリム ●産業用 2.5" SATA3Gbps SATA SSD

□ その他関連製品

HDD 用 磁気ヘッド

VCM 用 ネオジムマグネット

産業用 各種電源部品