

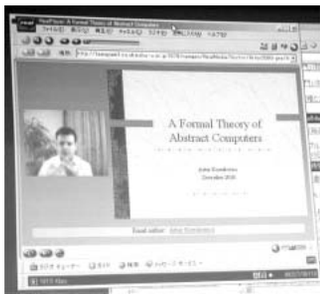


今月のニュース一覧 WAVE UP! Archives

WAVE UP! Archivesは「ニュース書庫」注目のニュースや新製品など、旬なネタを一覧できるページです。

信州大学がインターネットで全単位を取得できる「バーチャル大学院」を開校

信州大学工学部は、インターネットを活用した遠隔授業で全単位を取得できる「バーチャル大学院」を、2002年4月より開校する。全単位がインターネットによって取得できる国立の理工系大学院の設立は、国内で初めて。同大学では、4年前からインターネットを通じた講義を実験的に行ってきたが、オンラインでの講義は従来の一斉授業の形に比べて高い効果を上げられるという実証が得られたという。今回開設されるバーチャル大学院は、情報技術に対する学習意欲を持つ社会人を受講生として想定しており、ビデオオンデマンドやインターネット会議形式で授業を行う。また、講義のみならず、成績管理についてもすでにIT化の準備が終了している。大学院生の接続環境については入学後に調査して、各自の接続速度に合わせた講義を検討



オンデマンド配信による海外の講義のデモンストレーション。

する。すでに入試に関する質問や意見を受け付ける掲示板をホームページに開設している。募集要項は工学部情報工学科のホームページで5月頃に決定するが、定員は10人程度で、入試は2001年8月下旬を予定している。選考は、面接試験を主体に行われる。
www.cs.shinshu-u.ac.jp

民事裁判の判例をインターネットで公開

新日本法規出版は、同社が運営する「e-hoki.com」のなかで、インターネットで判例および法令のデータベースを利用できるサービス「MASTER Library」を開始した。収録データは昭和22年以降の全審級および全分野の判例情報を約11万件、主要法令を2200件以上収録する。判例の公開については、司法制度改革審議会でインターネットによる全面的公開を推進する改革案が出されたばかり。法令については、自由文検索を導入しており、総務省のホームページで公開している法令データベースよりも検索しやすい。会員制サービスで、利用するには入会金として2万円、月会費として5,000円が必要。
www.sn-hoki.co.jp
www.e-hoki.com

電子書籍の閲覧端末「イーブック」が公開

イーブックイニシアティブジャパンは、電子書籍のビューアー「イーブック端末」のコンセプトモデルを公開した。ポリシリコンTFT液晶を見開きに搭載した折り畳み式のもので、四六判250ページのハードカバー本と同じ大きさで重さ(約350グラム)で設計されている。今夏にはPDFにも対応する予定。
www.ebookjapan.co.jp



「進む/戻るボタン」によってページをめくるシンプルな造りのイーブック端末。

月額3,000円で使い放題の個人向け無線インターネット接続サービスが開始

関西電力の子会社であるケイ・オプティコムは、個人向けの無線インターネット接続サービス「eo64 エア」を6月1日より開始すると発表した。同サービスの予約受付はすでに開始されている。「eo64 エア」は、PIAFS2.1を利用した通信速度が64Kbpsの定額インターネット接続サービスで、既存のPHS(アステル関西)基地局とケイ・オプティコム独自の光ファイバー網を利用してインターネットに接続する。そのため、インターネット接続料が月額3,000円(通信料込み)で使い放題という安い価格設定となっている。64Kbpsは常時接続の速度として高速とは言い難いが、料金を気にせずモバイルできるのは大きなメリットだ。接続料金以外では、初期費用として、契約事務手数料(3,000円)と通信機能が内蔵された



サービスに使用される64Kbpsの通信機能が内蔵されたPCカード「MA-N1」。

PCカードの購入費用(12,000円)が必要となる。PCカードを使用できないパソコン向けには、シリアルやUSBに変換できるアダプター(各5,000円)が用意されている。6月のサービス開始時点の開業エリアは、高槻市、枚方市、泉南郡熊取町、堺市、四條畷市、京都市、京田辺市、三田市、香芝市、大津市、橋本市のそれぞれ一部。
www.k-opti.com/eo64/

WAVE UP! Archives

マイクロソフトとNTTコムが Xbox 向けゲームサービスで提携

www.xbox.co.jp

マイクロソフトとNTTコミュニケーションズは、ブロードバンド機能を持つゲーム機「Xbox」を今秋発売するのに向けて、オンラインゲームのネットワークサービス提供に関する戦略的提携を行うと発表した。8月をめぐりにインフラの整備や実験を行い、2002年にはADSLを利用した本格的なサービスを開始する意向だ。

WAVE UP! Archives

国土交通省が下水道光ファイバーの促進を図るガイドラインを発表

www.mlit.go.jp/kisha01/kisha/040330_.html

国土交通省は「下水道管きよの使用に関するガイドライン」を公表した。これにより下水道の管路は、使用が困難な箇所を除いてすべて民間事業者への開放の対象となり、電気通信事業者による光ファイバーの敷設に寄与することになる。このガイドラインを地方公共団体などに周知することで、高速インターネットの促進を図る。

WAVE UP! Archives

コルグがマッキントッシュ向けのカラオケデータ配信サービスを開始

www.korg.co.jp

コルグは、ミュージック・シーオー・ジェービーおよびミュージックノートのネットワークを通じて、マッキントッシュ向けのカラオケデータ配信サービスを開始した。独自開発のカラオケプレイヤーをインストールして、データをダウンロードする仕組み。用意されている曲数は約4500曲で、毎月50曲ずつ追加する。料金は1曲あたり200円。

WAVE UP! Archives

AOLインスタントメッセージ 最新版の配布がスタート

www.jp.aol.com

ドコモAOLは、AOLインスタントメッセージ（AIM）の最新版「AIM4.3 for Win」と「AIM4.3 for Mac」の配布を開始した。最新バージョンでは、メッセージをやりとりするメンバーを登録する「友達リスト」がAOLのサーバー内に保存されるようになったため、どのパソコン環境からAIMを起動しても同一のリストを利用できる。

WAVE UP! Archives

10/100BASE-TX 自動認識スイッチが発売

www.planex.co.jp

プラネックスコミュニケーションズが、カスケードポートを搭載した10/100BASE-TX自動認識スイッチを発売した。電源内蔵で細長いタップ型のFX-08MTと薄型ケース型のFX-08MAの2種。オープン価格。



WAVE UP! Archives

ブロードバンド向けの映画配信サービスがスタート

www.nifty.com/cineplex/

ニフティは、ブロードバンドユーザーを対象に映画を配信する「Cineplex@nifty」を開始した。日本ヘラルド映画のコンテンツを、CATVやADSLのインフラを利用して配信する。第一弾として、英国のテレビドラマ「TRAFFIK トラフィック! ザ・シリーズ」全6話を1話あたり200円で公開する。72時間以内なら何度でも視聴できる。

WAVE UP! Archives

東京都が水道の使用手続きをインターネットによって受付可能に

www.waterworks.metro.tokyo.jp

東京都水道局は、インターネットによる水道の使用開始や中止の受付を開始する。当面は23区を対象に実施し、10月以降は多摩ニュータウンなども対象エリアになる。利用者が東京都水道局のホームページ上で必要事項を記入してフォームを送信すると、水道局から確認のメールが届き、電話などで内容確認が行われるという仕組み。

WAVE UP! Archives

Pocket PC向けストリーミング配信サービスを開始

impress.tv/pp/

インプレスコミュニケーションズが運営するストリーミング放送局「インプレスTV」で、PocketPC向け映像コンテンツの配信が始まった。ビジネスマン向けのIT情報番組やエンターテインメント番組の配信を行う。通信速度は32Kbpsで、PocketPC用のウィンドウズメディアプレイヤーで再生する。料金は無料。

WAVE UP! Archives

CD-Rのライティング機能を搭載したMP3変換ソフトウェアが発売

www.smisoft.com

住友金属システムソリューションズは、米MusicMatch社が開発した「MusicMatch MP3 JUKEBOX 6」の販売を開始した。MP3の録音および再生機能に加え、CD-Rのライティング機能を搭載。価格は4,800円。



WAVE UP! Archives

CFカードリーダーになるMP3プレイヤーが登場

www.green-house.co.jp

グリーンハウスは、CFカードリーダーの機能を搭載したMP3プレイヤー「KANA21」を発売した。USBで接続するとパソコンから電源が供給されるパスパワー機能を持つ。最大320MBのCFカードに対応する。価格は13,800円。





今月のeビジネス情報

BUSINESS on the WAVE

Business on the WAVEは、eビジネスに関する最新情報を紹介するページです。

キャッシュを活用して コンテンツの高速配信を行なう新会社がスタート

ソフトバンクグループの放送やブロードバンドメディア関連の事業を統括しているソフトバンク・ブロードメディア(SBB)は、コンテンツ高速配信の最大手である米アカマイ・テクノロジーズ、およびソフトバンク・テクノロジーズ・ホールディングス(SBTH)と合同で、新会社「アカマイ・テクノロジーズ・ジャパン」を設立した。同社は、ASPやポータルサイトなどのコンテンツプロバイダー



アカマイ・テクノロジーズ・ジャパン代表取締役社長に就任した橋本太郎氏。

に対して、コンテンツの高速配信サービスを提供してゆく予定だ。

米アカマイは、世界55か国に約8000台、日本には約250台のキャッシュサーバーを設置しており、ユーザーのウェブサーバーにもっとも近いキャッシュサーバーへとデータを振り分けることで、トラフィックを低減し、ウェブサーバーの負荷分散およびコンテンツ配信の高速化を実現する。新会社のアカマイ・ジャパンは、現存するインフラを武器に、日本企業に対するホスティングサービスの販売を本格的に展開する。

同社によれば、サイト運営会社が自社でサーバーを設置する場合に比べて、コンテンツの配信速度を2～10倍に増速できるという。

www.broadmedia.co.jp
 www.akamai.com

コンテンツ配信網の構築に向けて IIJなどが共同プロジェクトを立ち上げ

インターネットイニシアティブ(IIJ)は、日本オラクル、シスコシステムズと共同で、コンテンツ配信プラットフォームの構築とビジネスモデルを検証するための共同プロジェクト推進組織「CDN JAPAN」を立ち上げた。

同プロジェクトの目的は、コンテンツプロバイダーやASPに対して、ストリーミングをはじめとするブロードバンド向けのコンテンツを効率的に配信できるネットワークを提供すること。コンテンツ配信に向けての第1次実験を、4月中旬に開始する予定だ。

実験用のネットワークインフラには、高速の大容量バックボーンを直接CATV局に接続し、インターネットサービス加入者に対して映像や音楽などのコンテンツを配信しているネットワーク「HSMN」を使用する。試験対象は、HSMNサービスに加入しているエンドユーザーとなる。IIJのデータセンターにはシスコの

提供するコンテンツ配信制御装置を、中継地点になるCATVと日本大学のネットワークにはキャッシュサーバーをそれぞれ設置する。キャッシュサーバーを効率的に運用させることで、コンテンツサーバーの負担と、トラフィックを軽減させた状況を自立的に継続させる。

実験期間は未定だが、早い段階での商用化を目指すとしている。今後はネットワーク環境と同時に、認証から課金や決済、また著作権管理などの機能を提供することで、ブロードバンド時代にふさわしい実用的なネットワークモデルを構築する予定だ。これにより、コンテンツプロバイダーやASPのブロードバンドへの対応を促進し、通信と放送の融合を視野に入れた市場の迅速な立ち上げを支援する。

www.ij.ad.jp
 www.oracle.co.jp
 www.cisco.com/jp/

ECの決済も音で できるカードが登場

丸紅情報システムズは、ピープ音を出すカードを使った認証システムの実証実験を開始した。カードの名称は「コムセンスカード」。使用法は、コムセンスカードによる認証を要求するウェブページを表示したのち、カードをパソコンのマイクにかざして音を出すだけでよい。カードの出す音を暗号化したうえでインターネット上の認証局に送り、認証を受けるまでを自動的にこなす。これにより、サイトへのログインやeコマースの決済などを簡潔に行なえる。インターネット上を流れるのは、カード番号を暗号化したものと認証結果のみなので安全だ。音のパターンは無限で、認証されるのは1パターンにつき1回のみなので、録音による不正アクセスも防げる。既存のクレジットカードとの併用も可能であり、追加機器も必要ないので、導入コストも低く抑えられる。

www.mjsys.co.jp

バーコードで サイトにアクセス

ソフトバンク・インベストメントやディジットなど5社は、バーコードを専用のスキャナーで読み取らせるだけで、特定のサイトにアクセスできるサービスを提供する新会社「デジコード」を設立した。同社のサービスを使えば、雑誌や新聞などに印刷されたバーコードを読み取るだけで、直接サイトにアクセスできるようになることから、キーボード操作に慣れない人でも、インターネットを容易に活用できる。

www.sbfinance.co.jp
 www.digitinc.co.jp



バーコードの読み込みに向かう専用スキャナー。

BUSINESS on the WAVE

IT関連の学習事業に 日経BPが参入

 edu.nikkeibp.co.jp

株式会社日経BPは、IT関連分野の学習事業を行う「日経BPラーニング」を設立すると発表した。通学型のスクールである「日経BPラーニングセンター」と、7月から本格始動するウェブを使った教育研修を柱に事業を展開する予定だ。初年度に約3億7,000万円、3年後に約10億円の売上げを見込んでいる。

BUSINESS on the WAVE

帳票の出力環境を最適化するための ソリューションが登場

 www.tsubasa-tool.com  www.oracle.co.jp

翼システムと日本オラクルは、帳票の出力環境を最適化するソリューション「Super Visual Formade for Oracle Applications Ver.3.0」を共同開発した。同ツールは、基幹業務での各社製高性能プリンターに対応し、PDF帳票の出力や大量分散印刷、基幹系プリンターからの高速印刷などを可能にする。価格は50万円。

BUSINESS on the WAVE

不正コピー防止の技術で実績ある LockStream社が日本法人設立

 www.lockstream.com

LockStream社が、5月に日本法人を設立すると発表した。同社は、エンドユーザーが映画や音楽や書籍などのデジタルデータをダウンロードしたあとでも、不正なデジタルコピーを防止するソリューションを開発しており、すでにサービスを開始している米国ではDreamWorks社やEntertainment社などに販売している。

BUSINESS on the WAVE

名刺の発注はインターネットから 「ビジネスカードステーション」

 www.kinkos.co.jp

キンコーズ・ジャパンは、インターネットから名刺の受発注を行うサービス「ビジネスカードステーション」を開始した。同社は、インターネットからコピーや印刷などの注文を受ける「キンコネットクラブ」を運営するなど、インターネットによる受発注に力を入れており、今回のサービスもその一環となる。価格は100枚で2,900円から。

BUSINESS on the WAVE

SAPが企業向けポータル開発の 子会社を設立

 www.sap.com

SAPは、企業向けポータルの開発などを行う子会社「SAPポータルズ」を設立した。同社は、自社の技術をSAPグループ以外の企業にもライセンス供与する。また、独SAPと米ヤフーは、企業ポータル向けのソリューション事業で協力契約を締結し、共同開発した企業ポータルを、各々の販売チャンネルを通じて顧客企業に提供する。

BUSINESS on the WAVE

ウェブからネットワーク機器を 設定できるサービスがスタート

 www.nttdata.co.jp

NTTデータは、モバイル端末やブラウザからネットワーク機器の設定や保守作業が行える「ネットワークフィールドサービス」を開始した。現地に向かなくとも原因解析や再設定などが可能になり、過去の更新情報などもセンターで集中管理できるため、モバイル端末からも容易に更新情報などを参照できる。

BUSINESS on the WAVE

1円から決済できるシステムを OEMで供給

 www.trivnet.co.jp  www.clicom.net

EC決済システム会社トリブネット・ジャパンと、無料プロバイダー「クリコム・ドット・ネット」を運営するファーストドリームトレインは、1円から支払える少額決済システム「Wisp」を共同でOEM供給していく契約を締結した。今後、自社ブランドでEC決済サービスを提供したい企業などをターゲットにプロモートを展開する予定だ。

BUSINESS on the WAVE

400地点で同時に参加できる テレビ会議システムが登場

 www.ntt-me.co.jp

NTT-MEは、IPネットワークを利用した大規模な多地点のテレビ会議システム「viaIP多機能プラットフォーム」を発売した。IPベースのマルチメディア通信ソリューションを開発しているラドビジョン社の製品。同時に最大で400人が参加できる。価格は1,000万円から6,500万円。

BUSINESS on the WAVE

新しいインターネット決済方式 「インターデビット」が始まる

 www.jippa.gr.jp

日本インターネット決済推進協議会(JIPPA)は、オンライン決済の方式である「インターデビット」のサービスを4月23日に開始する。複数の金融機関がその加盟店を相互に開放し、どの銀行の口座を持った消費者でも加盟店で買い物できることを目標としている。対応店舗数は約200店、金融機関として富士銀行と郵便貯金に参加する。

BUSINESS on the WAVE

SOHOに朗報 2万円からウェブサーバーを監視

 elook.web.hitachi-densa.co.jp

日立電子サービスは、サーバーのセキュリティや運営に問題を抱えるSOHOなどの中小企業ユーザーを対象にした「Webサーバ監視サービス」を開始した。セキュリティ診断と障害監視と性能測定などの3つのサービスを提供する。価格は1台につき月額2万円から。初年度は300件の契約数を見込んでいる。



今月の無料・割引・プレゼント情報 CAMPAIGN WAVE

CAMPAIGN WAVE ではインターネットに関するオトクな情報を紹介します。

メール会員になると エアボードがもらえる

マンガズドットコムは、メール配信サービス「MZ INFO」の会員登録をした人のなかから抽選でエアボードが6人に、DVDプレイヤーが30人に、クオカードが600人に当たる「新規会員熱烈歓迎キャンペーン」を実施している。締切は6月30日まで。

www.mangazoo.com



OfficeXPを 優待価格で購入しよう

セブンドリームでは、Office2000がプリインストールされているパソコンを購入した人に、OfficeXPを優待価格で提供し、もれなくデジタルカメラをプレゼントするキャンペーンを実施している。締切はOfficeXPの発売日(未定)まで。

www.7dream.com



モニターアンケートで DVDプレイヤーを獲得

シンタックスは、インターネットに対応したiモードなどの携帯電話を利用したモニターアンケートに参加した人のなかから抽選で、液晶付きポータブルDVDプレイヤー(1人)などのプレゼントが当たる「VTEN Project」を実施している。締切は8月31日まで。

www.vten.org/enquete/



オンラインで買い換え 最大20万円払い戻し

APCでは、古いUPS(無停電装置)をAPC社製UPSに新しく買い換えた人を対象に、最大20万円を払い戻す「Trade-UPS」(UPS買い替え促進プログラム)を同社のウェブで実施している。キャッシュバックの額は購入した製品による。無期限。

battery.apc.co.jp/battery/trade/



ADSLを申し込んで NW-E3を当てよう

So-netでは、ADSL接続サービスに申し込んだ人のなかから抽選でネットワークウォークマンNW-E3が20人、P-1が5人、DCギフトカード5万円分が30人、同1万円分が100人に当たる「ADSLキャンペーン」を実施している。締切は5月31日まで。

www.so-net.ne.jp/event/adslc/



会員登録をしてBS デジタルTVをゲット

ヒサゴが運営する「COMNIS」では、オンラインショップの会員がメールによる情報配信会員に登録した人を対象に、BSデジタルハイビジョンテレビが1人、ノートパソコンが1人に当たる「1周年記念豪華プレゼントキャンペーン」を実施している。締切は5月6日まで。

www.hisago.co.jp/comnis/PresentCam/





今月の展示会・セミナー情報 EVENT WAVE

EVENT WAVEでは、国内と海外の注目イベント情報を紹介します。

2001年5月～6月

国内	開始日	終了日	名称	概要	開催場所	主催・問い合わせ先
	5月15日	5月16日	ICe/Tokyo 2001 www.idg.co.jp/expo/ice/	B2B電子商取引に関する展示会とセミナー	ロイヤルパークホテル 東京都中央区日本橋蛸殻町2-1-1	主 IDGジャパン Ice/Tokyo2001事務局 関 TEL 03-5800-4831
	5月16日	5月18日	映画テレビ技術・Digital Production 2001 www.jma.or.jp/dp/	ストリーミングを含む次世代デジタル映像の制作および送出システムなどの展示会	東京ビッグサイト(東京国際展示場) 東京都江東区有明3-21-1	主 日本能率協会 日本映画テレビ技術協会 関 TEL 06-6261-7151
	5月22日	5月25日	ビジネスショウ2001 TOKYO bs.noma.or.jp	事務や情報、通信の活動を支援するシステムアプリケーションサービスなどの展示会	東京ビッグサイト(東京国際展示場) 東京都江東区有明3-21-1	主 日本経営協会 東京商工会議所 関 TEL 03-3403-8910
	5月24日	5月25日	Content Management Forum www.idg.co.jp/expo/cmf/	コンテンツ流通ビジネスに関する展示会とセミナー	東京ファッションタウン(TFTホール) 東京都江東区有明3-1	主 株式会社IDGジャパン コンテンツIDフォーラム 関 TEL 03-5800-4831
	5月30日	6月1日	Linux World Expo/Tokyo 2001 www.idg.co.jp/expo/lw/	Linuxに関する総合展示会	東京ビッグサイト(東京国際展示場) 東京都江東区有明3-21-1	主 LinuxWorld運営事務局 IDGジャパン 関 TEL 03-5800-4831
	6月4日	6月8日	NetWorld + Interop 2001 Tokyo www.sbfors.com.jp/interop/	最新のネットワークテクノロジーとビジネスソリューションに関する展示会	幕張メッセ(日本コンベンションセンター) 千葉県美浜区中瀬2-2	主 NetWorld + Interop 2001 Tokyo実行委員会 関 TEL 03-5549-1312
	6月6日	6月8日	ビジネスショウ2001 OSAKA bs.noma.or.jp/osaka/	事務や情報、通信の活動を支援するシステムアプリケーションサービスなどの展示会	インテックス大阪 大阪市住之江区南港北1-5-102	主 日本経営協会 大阪商工会議所 関 TEL 06-6612-8800
	6月13日	6月15日	eフード2001 www.nissyoku.co.jp/e_food/	食品業界向けの情報システムとeマーケットプレイスの展示会	東京ビッグサイト(東京国際展示場) 東京都江東区有明3-21-1	主 日本食料新聞社 関 TEL 03-3271-4815
	6月20日	6月22日	ケーブルテレビ2001 www.catv.or.jp	ケーブルテレビに関する展示会	池袋サンシャインシティ (ワールドインポートマート/文化会館) 東京都豊島区東池袋3-1	主 社団法人日本CATV技術協会ほか 関 TEL 03-3544-6420
	6月27日	6月29日	データウェアハウス&CRM EXPO web.reedexpo.co.jp/DWH-CRM/	データウェアハウスとCRMに関する展示会	東京ビッグサイト(東京国際展示場) 東京都江東区有明3-21-1	主 リードエグジジションジャパン株式会社 関 TEL 03-3349-8504

海外	開始日	終了日	名称	概要	開催場所	主催・問い合わせ先
	5月1日	5月3日	eMobility - Leading the New Wireless Marketplace www.key3media.com/emobility/spring2001/	Mコマース、携帯電話向けサービスに関する展示会とセミナー	Moscone Center San Francisco, USA	主 Key3Media 関 TEL +1-650-578-6896
	5月6日	5月10日	Customer 360 ° Conference & Expo www.key3media.com/customer360/crm2001.html	CRMおよび顧客サポートサービスに関する展示会	Washington Convention Center Washington DC, USA	主 Key3Media 関 TEL +1-781-433-1830
	5月6日	5月11日	NetWorld + Interop 2001 Las Vegas www.key3media.com/interop/lasvegas2001/	ネットワークとインターネットに関する国際展示会	Las Vegas Convention Center Las Vegas, USA	主 Key3Media 関 TEL 03-5549-1311
	5月8日	5月10日	now2001 svc314.bneo2iu.server-web.com	オーストラリア最大のIT見本市	Sydney Convention & Exhibition Centre Sydney, Australia	主 Australian Telecommunication Users Group 関 TEL 03-3363-6631
	5月9日	5月12日	EXPO COMM WIRELESS KOREA 2001 www.ejkrause.com/expocomm/asia/korea.htm	無線技術とインターネットに関する展示会	COEX (Convention & Exhibition Center) Seoul, Korea	主 E.J. Krause & Associates 関 TEL +1-301-493-5500
	6月5日	6月8日	JAVAOne servlet.java.sun.com/javaone/	JAVA技術に関する展示会	Moscone Convention Center San Francisco, USA	主 Sun Microsystems, Inc. 関 TEL +1-781-433-1509
	6月19日	6月22日	CommunicAsia2001 www.communicasia.com	モバイルおよびブロードバンド技術に関するアジアの展示会	Singapore Expo Singapore	主 Singapore Exhibition Services 関 TEL +65-233-8625
	6月25日	6月28日	TECHXNY/PC EXPO www.techxny.com	IT関連のビジネスおよびソリューションに関する展示会	Jacob K. Javits Convention Center New York, USA	主 CMP Media Inc. 関 TEL +1-212-600-3027

カレンダーの日程はあくまでも予定です。お出かけの際は、問い合わせ先へ確かめください。



[インターネットマガジン バックナンバーアーカイブ] ご利用上の注意

このPDFファイルは、株式会社インプレスR&D(株式会社インプレスから分割)が1994年～2006年まで発行した月刊誌『インターネットマガジン』の誌面をPDF化し、「インターネットマガジン バックナンバーアーカイブ」として以下のウェブサイト「All-in-One INTERNET magazine 2.0」で公開しているものです。

<http://i.impressRD.jp/bn>

このファイルをご利用いただくにあたり、下記の注意事項を必ずお読みください。

- 記載されている内容(技術解説、URL、団体・企業名、商品名、価格、プレゼント募集、アンケートなど)は発行当時のものです。
- 収録されている内容は著作権法上の保護を受けています。著作権はそれぞれの記事の著作者(執筆者、写真の撮影者、イラストの作成者、編集部など)が保持しています。
- 著作者から許諾が得られなかった著作物は収録されていない場合があります。
- このファイルやその内容を改変したり、商用を目的として再利用することはできません。あくまで個人や企業の非商用利用での閲覧、複製、送信に限られます。
- 収録されている内容を何らかの媒体に引用としてご利用する際は、出典として媒体名および月号、該当ページ番号、発行元(株式会社インプレス R&D)、コピーライトなどの情報をご明記ください。
- オリジナルの雑誌の発行時点では、株式会社インプレス R&D(当時は株式会社インプレス)と著作権者は内容が正確なものであるように最大限に努めましたが、すべての情報が完全に正確であることは保証できません。このファイルの内容に起因する直接のおよび間接的な損害に対して、一切の責任を負いません。お客様個人の責任においてご利用ください。

このファイルに関するお問い合わせ先

株式会社インプレスR&D

All-in-One INTERNET magazine 編集部

im-info@impress.co.jp