



Table with market data: 日経平均, TOPIX, ドル. Includes closing prices and changes.

さまざまなシーンで最適サポート 日立入退室管理システム

八洲電機

http://www.yashimadenki.co.jp

ドコモ・OKI・日立

地銀を本格開拓

モバイルバン キングで協業 今年度まず10行

NTTドコモとOKI、日立製作所の3社は協業し、ドコモのモバイルバンキング... 地銀への開拓は、NTTドコモOKIは、NTTデータとのシステムへの対応に注力している。

日立建機 部品再生事業を拡大

日立建機は09年中に南アフリカ共和国とオランダで、建設機械の部品再生事業を開始した。南アフリカでは、建設機械の部品再生事業を始める。南アフリカの部品再生会社「日立建機ヨロ」の各工場に部品再生拠点を置く。建機は再生後の部品交換やメンテナンスなど海外5カ所に部品再生拠点を展開している。

第2部-需要と雇用の創出③

地球を守る

50兆円投入 緑の風はアジアに吹いている。韓国は10-12月にタイでASEAN首脳会議、日中韓を加えたASEAN+3首脳会議、東アジアサミットが連続して開かれる。人口減少の日本には、東アジアの成長力を取り込む重要さは一段と増す。

韓国、環境分野で100万人雇用

環境分野で100万人雇用を創出。韓国は環境分野に計50兆円(約3兆7000億円)を投入するグリーン・ニューディール政策を推進している。雇用創出効果は09年単年で14万人、2012年末までに96万人を見込む。

TODAY



深層断面

東ア経済圏構想-経済危機の影響

10-12月にタイでASEAN首脳会議、日中韓を加えたASEAN+3首脳会議、東アジアサミットが連続して開かれる。

カーシェア市場活性化

自動車を会員が共用するカーシェアリングに参加が相次ぎ、活性化してきた。車両買い取りのガリバーは10日サービスを開始する。

中国ソフト開発5社に出資

TISは9月までに中国のソフト開発会社5社に出資。中国企業からのSI案件を受注できる体制を構築。

部品向け高精度研磨フィルム

日本マイクロコーティングが開発した高精度研磨フィルム。自動車部品に活用される。

地中熱利用システムを販売へ

新日鉄エンジニア、環境意識の向上で地中熱利用システムを開発。新日鉄エンジニアが開発した地中熱利用システム。環境意識の向上で注目される。

モノづくり 大手OB助っ人が技能教育

大手OB助っ人が技能教育。モノづくりの現場で活躍する。技能教育を通じて人材育成を目指す。

テクノ編集局 「脳インターフェース」

「脳インターフェース」を開発。テクノ編集局が開発した脳インターフェース。脳とコンピュータを接続する。

リスク管理 クラウド時代のセキュリティ

クラウド時代のセキュリティ。リスク管理の重要性が強調される。

オゾン層保護・地球温暖化防止大賞

日刊工業新聞社は第12回「オゾン層保護・地球温暖化防止大賞」を募集します。10日から2カ月間、応募を受け付けます。

再生プラスチックでさらなるCO2削減へ

再生プラスチックでさらなるCO2削減へ。株式会社 未来樹脂が開発した再生プラスチック。CO2削減に貢献する。

リサイクルルネサンス MIKEの廃棄物処理技術

MIKEの廃棄物処理技術. Includes images of crushers and text describing waste processing capabilities.

シャープ 堺工場 10月稼働

シャープは8日、液晶初の稼働時期を2010年3月までとした。堺工場は10月に稼働。液晶パネル回復で前倒し。

景気対策の柱

景気対策の柱。一方、世界最大の温室効果ガス排出国となった中国は、2010年末までに総額4兆円(約58兆円)を投資する景気対策を発表。

産業春秋

産業春秋. 08年度の企業倒産は100年以降最高の水準に達した。だが、100年に一度の経済危機により一部で危惧された。

世界をうつす

世界をうつす. Advertisement for Solutech featuring various industrial machinery and services.

クリーンコールパワー研に総理大臣賞

浮島文部科学副大臣から内閣総理大臣賞を受ける大西清孝。クリーンコールパワー研究所が開発したクリーンコールパワー。総理大臣賞を受賞する。

日本産業技術大賞

NTTは「次世代ネットワーク(NGN) 技術」を受賞。日本産業技術大賞を受賞する。NTTが開発した次世代ネットワーク技術が評価される。

シャープ 堺工場 10月稼働

シャープは8日、液晶初の稼働時期を2010年3月までとした。堺工場は10月に稼働。液晶パネル回復で前倒し。

産業春秋

産業春秋. 08年度の企業倒産は100年以降最高の水準に達した。だが、100年に一度の経済危機により一部で危惧された。

世界をうつす

世界をうつす. Advertisement for Solutech featuring various industrial machinery and services.

TIS、海外事業を強化

中国SII5社に出資

DCC利用、BPOも推進

TISは9月までにオフショア(海外委託)契約を結ぶ中国のソフトウェア開発会社5社に出資する。強みとするクラウドカードや化学工業向けのシステム構築(SII)ノウハウを出資先の企業に提供する。中国企業からのSII案件を受注できる体制を構築するが狙い。天津に建設中のデータセンター(DCC)を利用した業務アウトソーシング(BPO)事業も推進し、2020年度の海外売上高目標400億円(総売上高の20%)達成に向けた基礎づくりを進める。

大阪の来月1日に全面開業

次世代DCC

TISは8日、大阪市東淀川区にある次世代型データセンター(DCC)を5月1日に全面開業すると発表。総延べ床面積約1500平方メートルで稼働開始の2009年12月に「大阪第2センター」の名称で先行稼働し、10月には「大阪第1センター」を先行稼働する。DCCは、従来のDCCに比べて約2倍の稼働率を誇る。また、電力消費量を従来比で約60%削減し、コスト削減や環境負荷低減を実現する。DCCは、従来のDCCに比べて約2倍の稼働率を誇る。また、電力消費量を従来比で約60%削減し、コスト削減や環境負荷低減を実現する。

業務プロセスと内部統制連携

ワークフロー製品化

NTTデータシステムズは、業務プロセスと内部統制強化を支援する連携ワークフロー製品化を発表した。製品は「ワークフロー」を製品化した。製品は「ワークフロー」を製品化した。製品は「ワークフロー」を製品化した。



色覚障害者も大丈夫

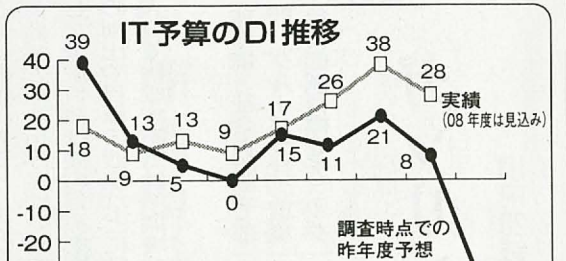
ECサイト構築サービス

アイティフォーは、色覚障害のある人がECサイトを構築する際に、色覚障害者にも対応したデザインを提供するサービスを開始した。サービスは「色覚障害者対応デザイン」を提供する。サービスは「色覚障害者対応デザイン」を提供する。

大手の投資減退顕著

JUASまとめ

JUAS(日本企業投資動向調査)によると、09年度のIT予算は大幅減少が予想されている。調査は「ユーザ企業」のIT部門、IT利用システム・ユーザ協会が8日まとめた。今回は景気悪化の影響を考慮し、09年度のIT予算に関する追加調査を3月に行い、調査結果を盛り込んだ。09年度のIT予算は大幅減少が予想されている。



IT資産を最適管理

SaaSでシステム

NTTデータシステムズは、IT資産を最適管理するためのSaaS(ソフトウェア・即座でサービス)を提供する。サービスは「IT資産最適管理システム」を提供する。サービスは「IT資産最適管理システム」を提供する。

JCOMが刷新

VOODサービス操作画面

JCOMは、VOOD(ビデオオンデマンド)サービスの操作画面を刷新した。刷新された画面は「VOODサービス操作画面」を提供する。刷新された画面は「VOODサービス操作画面」を提供する。

地方開拓に期待

ちょっと

「ちょっと」は、地方開拓に期待されている。サービスは「ちょっと」を提供する。サービスは「ちょっと」を提供する。

井上さん

井上さんは、地方開拓に期待されている。サービスは「ちょっと」を提供する。サービスは「ちょっと」を提供する。

情報通信

色覚障害者も大丈夫

ECサイト構築サービス

アイティフォーは、色覚障害のある人がECサイトを構築する際に、色覚障害者にも対応したデザインを提供するサービスを開始した。サービスは「色覚障害者対応デザイン」を提供する。サービスは「色覚障害者対応デザイン」を提供する。

IT資産を最適管理

SaaSでシステム

NTTデータシステムズは、IT資産を最適管理するためのSaaS(ソフトウェア・即座でサービス)を提供する。サービスは「IT資産最適管理システム」を提供する。サービスは「IT資産最適管理システム」を提供する。

井上さん

井上さんは、地方開拓に期待されている。サービスは「ちょっと」を提供する。サービスは「ちょっと」を提供する。

産学官ビジネスフェア2009

「シーズ」を活かし、「ニーズ」に応える!

出展募集中!

主催: 日刊工業新聞社
共催: 独立行政法人 物質・材料研究機構、独立行政法人 産業技術総合研究所、独立行政法人 情報通信研究機構、独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構、独立行政法人 科学技術振興機構 (以上予定)

出展対象

- ビジネス化を目的とする研究成果物、移転可能技術、特許技術、新製品・新技術などを有する大学、公的機関、企業、金融機関。
- 産学官連携を推進する公的機関、産業支援機関、TLO、自治体、クラスター、特区など。

出展料金(税別)

- 1小間(間口2.97m×奥行2.97m×高さ2.7m)
 - 民間企業.....¥294,000
 - 公設機関・公的研究機関.....¥262,500
- 1小間(間口1.98m×奥行1.98m×高さ2.7m)
 - 大学・高専関係.....¥157,500

申込締切 2009年7月31日(金)

詳細は「産学官ビジネスフェア」検索

特別企画

- 先端材料・RTサポートプログラム
- ビジネスマッチングの実施(予定)

その他取り扱い製品

- ◆ カッター機械
- ◆ 小型コーター・小型ラミネーター機
- ◆ テンションコンローラー・EPC装置
- ◆ フィルム・紙加工機
- ◆ エアーシャフト
- ◆ 制御操作盤
- ◆ 各種設計・製作

弊社協力会社

関東圏	関西圏
機械協力会社3社 電気協力会社2社	機械協力会社2社 電気協力会社2社

〒350-1133 埼玉県川越市砂984-23
TEL:049-245-0061 FAX:049-245-0064

自動小巻用スリッター機

軸自動搬入 → 自動巻付 → 自動巻取
巻戻自動カット → 軸自動搬出

各種スリッター機

コア/輪切 自動カッター機

品質管理、省力化、高精度

巻取用各個エアフリクションシャフト

アフターサービスも万全!!

弊社協力会社

関東圏	関西圏
機械協力会社3社 電気協力会社2社	機械協力会社2社 電気協力会社2社