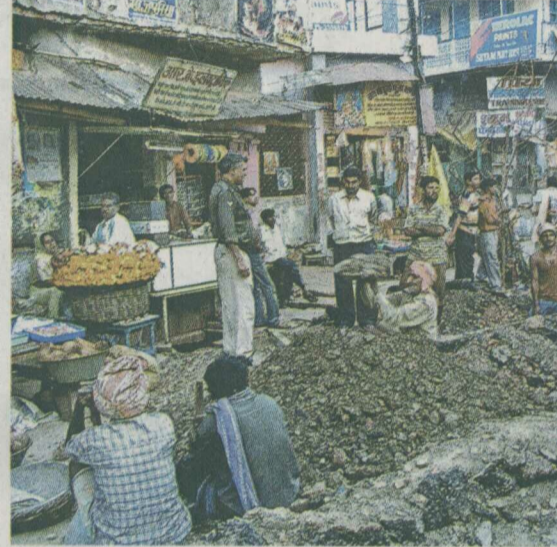


い。昨年九月、インド東部の都市コルカタ(旧カルカッタ)で開かれたサッカー・ワールドカップ(W杯)アジア一次予選のインドー日本戦。ハーフタイムに突然、スタジアムの照明が停電し、後半の開始が三十分も遅れたのは記憶に新しい。インドは十億以上の人口を抱えながら、国内の発電設備容量は一億千五百五十万瓩(今年一月)と、日本の半分ほど。「六つの村

作業で進められる道路工事。インフラ整備は遅れている。インド東部のパラナシで



最も重要な課題の一つ。外道の発展で輸送量が増し、いうことは、ビジネスチャの援助を得て急ピッチで道路整備も重要度が高くな進めたいところだ。電力で国に日本の技術が導入さは既に日本の技術が導入されてる。国際協力銀行に業だけで既に五十件を超え。コルカタの北西約三百で建設が進む「ブルリア揚水(水力)発電所」は、電水(水力)発電所」は、電源開発などが手がける円借協力で立体交差も目立つよ款プロジェクト。出力九十平方尺で、延べ床面積は二万七千七百六平方尺。総工費は明らかになっていな年、名古屋市内四方所に

### アルペン

# 名古屋に25階本社ビル

## 07年完成予定 115メートル、市内7番目

スポーツ用品チェーンのアルペン(名古屋市中区丸の内一丁目)は十二日、名古屋市中区丸の内一丁目一五・八の新社ビルを建設する計画を明らかにした。二〇〇七年六月末完成予定で、完成時点では市内七番目の高さの高層ビルとなる見込み。元氣・ナゴヤに百層を超えるビルが、また誕生する。

### 名古屋市内の高層ビルランキング

ビルの名前	高さ	完成日
1 ミッドランドスクエア(旧豊田・毎日再開発ビル)	247m	2006年9月
2 JRセントラルタワーズ	245m	1999年12月
3 名古屋ルーセントタワー(牛島再開発ビル)	180m	2007年3月
4 ザ・シーン城北	160m	1996年5月
5 金山南ビル	134.5m	1999年3月
6 納屋橋西再開発ビル	118.2m	2006年11月
7 アルペン本社ビル	115.8m	2007年6月
8 ヒルTON名古屋	110.5m	1989年3月
9 アクシオス千種	108.4m	2004年10月
10 ナディアパーク	108m	1996年10月

●は建設、または計画中(アルペン本社ビル完成時点での比較。名古屋市政府などによる)



新ビルの建設地は名古屋市中区丸の内一丁目一五・八の新社ビルを建設する計画を明らかにした。二〇〇七年六月末完成予定で、完成時点では市内七番目の高さの高層ビルとなる見込み。元氣・ナゴヤに百層を超えるビルが、また誕生する。

## 3月期決算 189社発表へ

### 名証上場企業もスタート

名古屋証券取引所に上場される決算発表となり、三月期決算の発表が十二日、あみやき亭を皮切りに始まった。製造業の多くがリストラによる体質改善で過去最高益となる。一方、日銀の企業短期経

の発表は四月二十七日に集中、トヨタ本体は五月十日に発表。三菱東京フイナンシャルグループとの統合交渉を進めているUJFホールディングスは五月二十五日に発表す

### あみやき亭 増収増益

#### 新規出店、売上高22%増

決算発表は五月の第三週にピークを迎える。トヨタ自動車グループ各社は、焼き肉・焼き鳥チェーンのあみやき亭(愛知県春日井市)が十二日発表。増益だった。牛海綿状脳症(BS

## 環境ビジネス 万博機に育成

### 市民団体が実行委

「自然の叡智(えい) 2005」と銘打ち実施する。愛・地球博(愛知万博)の開催を機に、環境ビジネスを育てる試みが計画されている。ヨップを開催。受講者は環境問題に関心のある市民や、環境問題に取り組み市民団体「アースデイ・エブリデー」(東京)などが実行委員会をつくり、「環境ダイナマイト」

### セミナー、ワークショップ開催へ

九月十五日には万博セミナーは四月二十九日午後一時から、名古屋市中区丸の内一丁目一五・八の新社ビルを建設する計画を明らかにした。二〇〇七年六月末完成予定で、完成時点では市内七番目の高さの高層ビルとなる見込み。元氣・ナゴヤに百層を超えるビルが、また誕生する。

### 2月中間決算 暖冬で減益に

#### ヒマラヤ

スポーツ用品小売りチェーンのヒマラヤ(岐阜市)が十二日発表し、二〇〇五年二

### 岡谷鋼機、経常利益が3.1倍に

#### 過去最高益

岡谷鋼機(名古屋市中区丸の内一丁目)が十二日発表し、二〇〇五年二

### ジェイアール 東海高島屋 開業来初の減益

ジェイアール名古屋高島屋を運営するジェイアール東海高島屋(名古屋市中区丸の内一丁目)が十二日発表し、二〇〇五年二

「サービスクオリティ」に着目して、郵政民営化の推進が求められる。名古屋市中区丸の内一丁目一五・八の新社ビルを建設する計画を明らかにした。二〇〇七年六月末完成予定で、完成時点では市内七番目の高さの高層ビルとなる見込み。元氣・ナゴヤに百層を超えるビルが、また誕生する。



「サービスクオリティ」に着目して、郵政民営化の推進が求められる。名古屋市中区丸の内一丁目一五・八の新社ビルを建設する計画を明らかにした。二〇〇七年六月末完成予定で、完成時点では市内七番目の高さの高層ビルとなる見込み。元氣・ナゴヤに百層を超えるビルが、また誕生する。

人事 営業企画室長(管理部長) 取締役 岡谷鋼機(名古屋市中区丸の内一丁目)が十二日発表し、二〇〇五年二

品名	規格	単位	出来値
厚さ5.5mm	幅10.5mm	1000枚	2800
厚さ5.0mm	幅10.0mm	1000枚	3100
厚さ4.5mm	幅9.5mm	1000枚	3700
厚さ4.0mm	幅9.0mm	1000枚	10500
厚さ3.5mm	幅8.5mm	1000枚	1800
厚さ3.0mm	幅8.0mm	1000枚	2400
厚さ2.5mm	幅7.5mm	1000枚	400
厚さ2.0mm	幅7.0mm	1000枚	1700
厚さ1.5mm	幅6.5mm	1000枚	1300
厚さ1.0mm	幅6.0mm	1000枚	2600
厚さ0.5mm	幅5.5mm	1000枚	3600