

行政院新聞局出版事業登記局台經字第一〇一七號 電話掛號：六六〇〇號
 中華民國九十六年六月十一日 星期三
 本報地址：台北市忠孝東路四段五五號 城中營業處：台北市忠孝東路四段五五號
 本報電話：(02) 260245 廣告部：(02) 260245 訂戶部：(02) 260245 採訪部：(02) 260245 印刷部：(02) 260245
 本報郵政特准掛號認爲新聞紙類 郵政特准掛號認爲新聞紙類
 訂閱：每月一元 零售：每份五分
 廣告刊例：第一版每行每日收費一百元 第二三版每行每日收費八十元 第四版每行每日收費六十元
 電話：(02) 260245 傳真：(02) 260245 郵政特准掛號認爲新聞紙類
 總機：7681234 廣告部：7676148 訂戶部：7676113 採訪部：7676207 印刷部：7676215 工商服務部：7654754

總統昨主持財經會談 提示須有效穩定物價

政府民間配合消除漲價人為因素

【本報訊】總統蔣經國昨(十)日主持財經會談，提示政府與民間應有效配合，以穩定物價，並消除漲價的人為因素。蔣總統在會談中，強調政府應採取積極措施，以穩定物價，並消除漲價的人為因素。他要求政府與民間應有效配合，以穩定物價，並消除漲價的人為因素。

獎勵民間住宅措施 將列國宅條例

並予租稅及貸款等支持

【本報訊】內政部表示，今後民間投資興建住宅，除給予租稅及貸款等支持外，並將列國宅條例，以鼓勵民間投資興建住宅。內政部表示，今後民間投資興建住宅，除給予租稅及貸款等支持外，並將列國宅條例，以鼓勵民間投資興建住宅。

即期外匯掛牌種類 增加南非瑞典奧幣

【本報訊】外匯交易中心決定，增加南非幣、瑞典幣及奧幣等三種即期外匯掛牌，以利外匯交易。外匯交易中心決定，增加南非幣、瑞典幣及奧幣等三種即期外匯掛牌，以利外匯交易。

中油昨與美德銀行簽約 貸款興建四輕裂解設備

【本報訊】中國石油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。中國石油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。

【本報訊】中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。

【本報訊】中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。

【本報訊】中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。

【本報訊】中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。中油公司昨(十)日與美國、西德兩家銀行簽約，貸款興建四輕裂解設備。

政大企管所所長劉水濱博士
 技學院電算中心主任楊正南教授
 效率、充分掌握管理情報，提高中小企業經營管理
 研討日期：六月十八日、十九日、二十日、二十一日、二十二日、二十三日、二十四日、二十五日、二十六日、二十七日、二十八日、二十九日、三十日
 研討地點：台北開封街一段66號 樓本中心研討室

大同精密平面磨床
 總公司：中壢市中華路二段280號 TEL：(034) 450605 · 453577
 分公司：新竹市文雅街61號 TEL：(035) 225927 · 235630

日本輕金屬株式會社技術合作

REBAR 霸力

最高技術

1. 本公司與日本鋁帷牆權威「日本輕金屬株式會社」技術合作鋁帷牆之設計、製造及安裝。
2. 代表作品：承做 國泰萬成通商大樓

花式最多

力霸鋁帷牆的表面，可作很多種國際水準的表面處理。

1. 硬膜古銅色 (STATUARY BRONZE) 承做：裕台大廈
2. 力霸 105 古銅色 承做：黎明大廈
3. 力霸 109 黑色 承做：國泰萬成通商大樓
4. 力霸乳白色靜電粉末烤漆 承做：國泰永和大廈
5. 力霸古銅色靜電粉末烤漆 承做：中鋼研究大樓
6. 硬膜淺金色 (UNI-COLOR) 最新出品

防颱防震

1. 力霸鋁帷牆用料特厚，設計製造可防颱防震，永保風雨不侵。
2. 新增日本進口(宇部機械) 2350噸全自動擠壓機。
3. 專供大量生產國際水準之強力6063-T6 鋁帷牆用料。

合理價格

1. 力霸鋁帷牆均採用最新方法製成之6063-T6 強力鋁料，比國外名廠的材料更強，售價僅為進口貨之60%
2. 力霸鋁帷牆之表面硬膜處理，與美國凱塞公司之處理品質相若，但費用僅為外貨之60%。
3. 因為材料都是自行製造處理，成本較低，故不惜多用鋁料供應最強力、最不怕風雨和地震的最高級鋁帷牆。

中國力霸股份有限公司

台北市忠孝東路四段二一九號八、九樓 電話：7112131 (20線)

力霸正字標記水泥 / 力霸正字標記鋁門窗 / 力霸鋁帷牆 · 不銹鋼帷牆 / 力霸預力混凝土工程 / 力霸鋼架 · 機械 / 力霸開發建設工程 / 力霸紡織化學纖維