

行政院新聞局出版事業登記證警字第一〇二七號 郵政特准掛號認爲新聞紙類 郵政掛號：六二〇號
 中華民國政府特准掛號認爲新聞紙類 郵政特准掛號認爲新聞紙類 郵政掛號：六二〇號
 地址：台北市忠孝東路四段五五號 城中營業處：台北市順德街二二三號之一
 承印者：聯合報印刷廠 今天出版三大張 每份零售：元五角 每月：十五元 每季：四十五元

ECONOMIC DAILY NEWS
 立必王 人行發

號 玖伍玖壹 第

總機：7682161-9
 訂：7676113
 電：7676215
 話：7654754

直接進口·歡迎惠顧

台北市中山區吉林路12巷23號
 電話：(02)5210771-3(3線)



中油發發生虧損 經建會商補救辦法

可能要提高燃料油價或減免進口稅

【本報訊】由於中油公司連月虧損，經建會正與中油公司商討補救辦法。據悉，中油公司今年初至三月底，虧損額已達一千餘萬元。經建會正與中油公司商討補救辦法，可能要提高燃料油價或減免進口稅。

據悉，中油公司今年初至三月底，虧損額已達一千餘萬元。經建會正與中油公司商討補救辦法，可能要提高燃料油價或減免進口稅。

李國鼎昨率團赴韓 考察工技革新情形

考察工技革新情形

【本報訊】行政院政務委員李國鼎，昨率領由經濟部長張光世等一行，赴韓國考察工技革新情形。李國鼎此行主要目的，是考察韓國工技革新計劃的實施，並與韓國政府官員交換意見。

據悉，李國鼎一行將與韓國政府官員交換意見，並考察韓國工技革新計劃的實施。

INVITATION TO THE SEUL TRADE FAIR (1978. 4. 11-5. 16)

展覽期間：四月十一日(五月十六日)
 地點：韓國漢城南大門展覽館

(第六屆韓國綜合商品展覽會)

詳情請洽詢：

CONTACT KOTRA
 TEL: 5813030-1

●主軸移動型數值控制自動車床
 NNC-P2553

●Nomura 一系列主軸移動型精密自動車床

展示地點：4月14日~17日
 李氏宗祠
 在台北市南京東路三段309號

4月22日~24日 高雄市議會
 在高雄市中正四路192號

●特聘原廠技師親臨現場操作製造：
 野村精機製作所
 代理：
 佑倫企業有限公司
 地址：台北市忠孝東路二段100號6樓
 (喜萬年大廈)
 電話：3915596~7
 說明書備索

一、日期：五月廿九日至六月十八日(廿一天)。二、活動：①參加洛杉磯商展②在紐約肯薩斯等地舉行展示會③推介全美各地進口商。

三、訪問城市：舊金山、紐約、華盛頓、芝加哥、肯薩斯、洛杉磯、夏威夷、東京。

四、性質：爲綜合性，各類廠商皆可參加。五、報名：即日起以十五家爲限。

一、日期：七月廿日至九月四日(廿七天)。二、性質：綜合性，各類廠商皆可參加。

三、訪問國家：巴拿馬、委內瑞拉、智利、巴西、厄瓜多爾、哥倫比亞、阿根廷、巴拉圭、哥斯達黎加、美國。

四、報名：即日起至額滿(十五家)，每類以兩家廠商爲限。

地址：台北市南京東路三段二五五號七樓，電話七五一九七二〇、七八二〇八五(簡單備索)

中國信託投資公司輔導工廠——輝慶工業公司
 擴大生產，拓展外銷，徵求供應廠商，舉辦

展示品：
 ①少年用自行車
 ②青少年用自行車
 ③成人用自行車
 ④成人用自行車
 ⑤兒童用自行車
 ⑥小型機車(Moped)
 ⑦自行車、機車、汽車零件及附件

展示時間：
 67年4月11日~17日

展示地點：
 台北市重慶南路一段83號
 (中國信託重慶大樓二樓)

1. 展示期間，舉辦自行車、機車、汽車等零件及附件供應廠商座談會，另外東遊。
 2. 徵求Moped中文譯名，徵求辦法、展示會場備有說明。

輝慶工業股份有限公司
 台北市重慶南路一段83號7樓
 電話：(02)3145261-5

歡迎參觀指教

塑膠射出成型機新獻禮

1978年台灣機械展售會 第2館第701~704號攤位展出

地點：台北市敦化北路201號 台塑大樓後面(民生東路口)
 日期：民國67年4月6日~15日

優點最多的機種

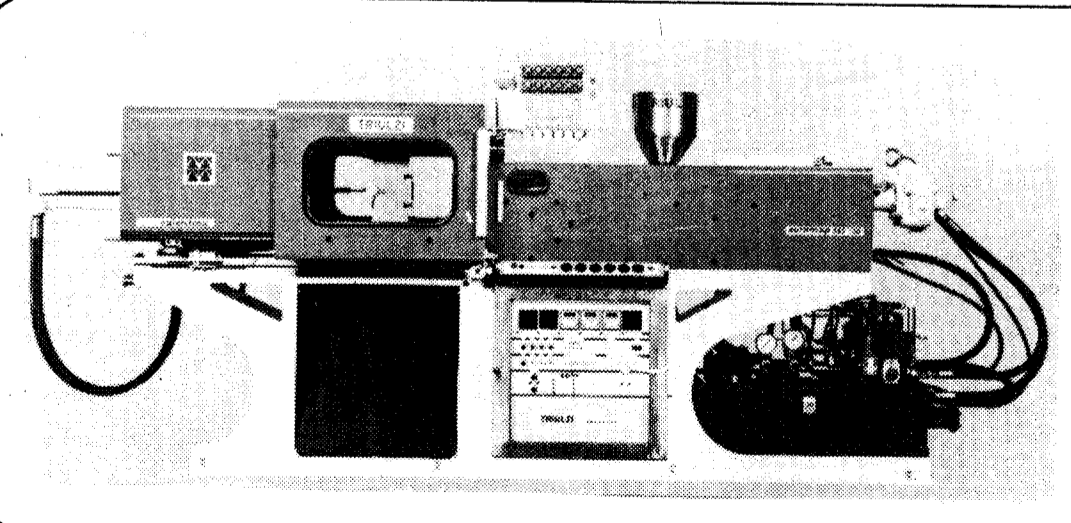
三種原料皆可使用
 本塑膠成型機可適用於塑膠、橡皮、尿素三種原料，使用最方便，除可提高工作效率，是所有塑膠成型機種中最理想者。

精密技術高級成品
 本塑膠成型機設有流量表冷却系統、油壓系統、控制系統、特殊型開模裝置等，以最精密的零件組合系統，構成最精密的機械成品。

機種齊全符合需要
 本塑膠成型機自40Z~106OZ 大小機種共有四十四種之多，爲遠東之冠，適合大小企業生產需要。

技術提供：TRIULZI S.P.A. (Italy)

CHANG SHING IRON WORKS CO., LTD.
 公司：台北市八德路四段290號 電話：7672225·7672226
 工廠：台北縣汐止鎮福德一路289號 電話：6473101-5 (五線)



- 模型高度 25.6 ins
- 機架長度 276×53×83 ins
- 螺旋桿直徑 2.4 ins
- 實際射出重量 15.9 oz
- 可塑化能量 287 lbs/hr.
- 電動機馬達 30 H.P.
- 機重 2,100 lbs