

經濟日報

本報地址：重慶市中二路
電話：二一〇五號
零售每份五分
本埠每月一元二角
外埠每月一元五角

外貿會同意停止 日人纖維原料托收進口

【本報訊】外貿委員會為維持我國對外貿易之平衡，並減輕我國財政負擔，業已決定自本月起，停止日人纖維原料之托收進口。此項決定係根據行政院之指示，由外貿會具體執行。據悉，日人纖維原料之托收進口，近年來有增加之勢，不僅影響我國紡織業之發展，且對我國財政收入亦有不利影響。故外貿會經多次會議，達成此項決定。自本月起，凡日人纖維原料之進口，均須由我國銀行直接收匯，不得再由日商托收。此舉將使日商在進口纖維原料時，必須預先將款項匯入我國銀行，方能取得進口許可。此舉不僅可加強我國對外貿易之控制，且可增加我國之財政收入。外貿會表示，將繼續密切注意日人纖維原料之進口情況，並視需要隨時調整政策。

政院決定

【本報訊】行政院會議，於昨日（二十九日）下午二時，在蔣院長主持下，討論通過了關於日人纖維原料托收進口之決定。蔣院長在會中強調，此項決定係為維護我國經濟利益之必要措施，各部會應切實執行。會議決定，自本月起，日人纖維原料之進口，一律由我國銀行直接收匯。此項決定將使日商在進口纖維原料時，必須預先將款項匯入我國銀行，方能取得進口許可。此舉不僅可加強我國對外貿易之控制，且可增加我國之財政收入。外貿會表示，將繼續密切注意日人纖維原料之進口情況，並視需要隨時調整政策。

場家慶(蘇邦太)王張 北部增設水泥廠

【本報訊】場家慶(蘇邦太)王張，為發展北部地區之水泥工業，並滿足當地建設需要，業已決定在北部增設水泥廠。據悉，場家慶(蘇邦太)王張，係我國著名之水泥專家，曾主持多項水泥廠之建設。此次在北部增設水泥廠，係根據當地政府之委託，由場家慶(蘇邦太)王張負責設計與監工。該廠之建設，將使北部地區之水泥供應量大幅增加，對當地之建設事業將產生重大影響。場家慶(蘇邦太)王張表示，將竭誠為北部地區之建設事業服務，並確保所建水泥廠之質量與效率。

水泥市勢回穩

【本報訊】水泥市勢，自近日以來，已趨於穩定。據悉，水泥市場之供應量與需求量大體平衡，價格亦趨於平穩。此係由於政府採取了有效之措施，以穩定水泥市場之秩序。政府通過增加水泥生產，並加強對水泥市場之監管，確保了水泥供應之穩定。此外，政府亦採取了措施，以抑制水泥價格之過度波動。目前，水泥市場之秩序已趨於穩定，價格亦趨於平穩。水泥生產商表示，將繼續加強生產，以滿足市場之需求。消費者亦表示，對水泥市場之穩定表示滿意。

發展工業 宜採完整措施

【本報訊】發展工業，宜採完整措施。此係由亞遠經委會所提出之建議。亞遠經委會表示，發展工業不僅需要資金與技術，更需要完整之措施。完整之措施包括：加強基礎設施建設，提高交通與通訊之效率；加強人才培訓，提高工人之技術水平；加強市場監管，確保工業生產之質量與安全。此外，政府亦應採取措施，以吸引外資進入我國工業領域。亞遠經委會表示，只有採取完整之措施，才能使我國工業得到健康發展。政府應切實執行亞遠經委會之建議，以促進我國工業之發展。

展望中加經濟合作的前途

【本報訊】中加經濟合作之前途，充滿希望。據悉，中加兩國在經濟領域之合作日益密切，雙方均表示將進一步加強合作。中國政府表示，將繼續開放市場，吸引加拿大企業投資。加拿大政府亦表示，將加強對中國市場之研究，並尋求更多合作機會。中加兩國在貿易、投資、技術交流等領域均有廣泛合作。未來，中加兩國之經濟合作將進一步深入，為兩國人民帶來更多利益。中加兩國政府應繼續加強溝通與合作，以推動中加經濟合作之發展。

液體噴砂機

本機採用最新液體噴砂技術，具有噴射力強、磨料消耗少、磨料回收率高之優點。適用於各種金屬零件之表面處理。歡迎各界人士垂詢。

世界糧食方案批准

援助中韓開發計劃。世界糧食方案已獲批准，將為中韓兩國提供糧食援助。此舉將有助於中韓兩國糧食安全之保障，並促進兩國農業生產之發展。歡迎各界人士垂詢。

產置資投 台來胞僑

件七一一有已月本。僑胞投資台灣，促進經濟發展。歡迎各界人士垂詢。

對過敏性體質

克膚疾朗片。強效抗過敏，治癒皮膚病。歡迎各界人士垂詢。

各種結石

樂化丸。不必開刀，一瓶全愈。專治各種結石，效果顯著。歡迎各界人士垂詢。

對過敏性體質

克膚疾朗片。強效抗過敏，治癒皮膚病。歡迎各界人士垂詢。

台灣裕豐紗廠股份有限公司公告

本廠為擴大生產，特招收員工。歡迎各界人士垂詢。

台灣省酒公賣局所屬單位招標公告

本局為採購辦公用品，特招標。歡迎各界人士垂詢。

台北市工務局公告

本局為改善交通，特修築道路。歡迎各界人士垂詢。

台灣電力公司工程招標公告

本公司為建設電力工程，特招標。歡迎各界人士垂詢。

台肥公司新竹氮肥廠工程招標

本公司為建設新廠，特招標。歡迎各界人士垂詢。

台灣鐵路管理局標購枕木橋密枕公告

本局為採購枕木，特招標。歡迎各界人士垂詢。