



新聞公報

香港政府新聞處印發 · 皇后大道中 · 拱北行 · 電話：五十二三三一九一

一九八〇年三月三日
星期一

目錄

赤柱裝設太陽能熱水供應器	第一頁
教育司巡視軒尼詩道官立小學	第二頁
沙田停水時間	第二頁
勞工處元州街設新辦事處	第三頁
荃灣設臨時捐血中心	第三頁
東區滅罪運動閉幕禮	第四頁
九廣鐵路電氣化計劃	第四頁
去年空運貨品貿易統計	第五頁
新界北區設臨時收水費站	第七頁

赤柱公眾浴室裝設 太陽能熱水供應器

工務司署正進行一項利用太陽能供應熱水的試驗計劃，並準備首先在赤柱的一所公眾浴室裝設太陽能熱水供應設備。

該署建築設計處發言人說，裝設工作將交由工程商承辦，預料本年十月間即可將太陽能收集器，熱水水箱等設備裝妥。

屆時該浴室除了可以全年有熱水供應外，還可節省用燃油發熱供應熱水所需的費用。

現時，該浴室裝有以燃油為燃料的熱水器，於冬季月份供應熱水。

發言人說，太陽能收集器為平碟型，面積約六十平方米，將分別裝設在浴室天台和浴室外面向南的牆壁上，與地面成四十度角，以便能於冬季月份盡量收集太陽熱力。

發言人繼續說：一九七七年市政事務署曾要求工務司署替其進行研究在泳池及浴室安裝太陽能熱水系統的可能性。

由於本港缺乏這方面專業人才，政府遂邀請香港大學布格斯教授擔任顧問。

布教授於一九七八年，完成其在赤柱公眾浴室安裝太陽能熱水系統可能性之研究。市政局在研究該報告書之結果及建議後，決定按照工務司署的提議，進行安裝工程。

教育司巡視軒尼詩道官小

教育司陶達今晨（星期一）前往軒尼詩道官立小學，進行例行巡視，並與校外排隊為子女領取入學申請表格的家長交談。

該校校長馮錦朋迎迓陶氏到臨，並陪同陶氏巡視該校校舍及學生上課情形。

軒尼詩道官立小學建於一九四九年，並於一九六三年改建。現為一所分上下午上課的半日制學校。上午部有學生超過一千人，而下午部亦有九百名學生。

今日為官立及資助小學為本年九月新學年招生的第一個鐘頭內，派出的表格達四百多份。

小一至小六的入學申請表格係由今日起至十七日止在多間小學免費派發。索取表格無需携同子女前往，但需出示子女的出生證明書或其他有效證件。

小一新生面見選拔工作將於三月十八日（星期二）辦理。小二至小六的甄選工作將於三月廿一日辦理。

沙田停水時間

水務署今日（星期一）宣佈，沙田若干地區之食水供應，將於星期四（六日）晚上八時至翌晨（星期五）七時暫停十一小時，以便進行水務工程。

停水地區為：火炭村，何東樓，落路下村，沙田馬場，香港中文大學及沙田污水處理廠。

勞工處督察科

元州街辦事處

明日改在深水埗郵局大廈六樓辦公

原設於九龍元州街深水埗郵政局辦事處三樓之勞工處工廠督察科九龍第九區辦事處，將於明（星期二）日遷往該郵政大廈六樓。

新辦事處之工廠督察分區主任電話為三一七八七〇三三，工廠督察及助理工廠督察電話為三一八六一一九一，總務處電話為三一七八七九七〇。

工廠督察科之九龍第十區及第十一區辦事處則仍設於深水埗郵政局辦事處之三樓。

荃灣設臨時捐血中心

新界政務司主持開幕

新界政務司鍾逸傑今日（星期一）在荃灣主持新界第一所臨時捐血中心啓用剪綵禮，並首先在其中捐血。

香港紅十字會主席邵逸夫爵士亦在場觀禮。

捐血中心位於荃灣古坑道與楊屋道交界，佔地三十點七方米，是纖維玻璃做的。

鍾氏致詞說，在荃灣設立捐血站，係收集血液工作分地進行的發展計劃，向前跨進一大步。此舉使荃灣居民和新界西部居民，容易前往一處捐血中心捐血。

鍾氏又說：「我肯定荃灣居民響應捐血的情形足以反映出收集血液工作的未來擴展趨勢。」

編輯注意：

新界政務司捐血圖片及其英文演詞，可在拱北行六樓政府新聞處稿箱取用。

東區滅罪運動閉幕禮

東區民政主任祁德理今日（星期一）在東區撲滅罪行運動閉幕禮中致詞時說，撲滅罪行，維持治安，是警察的職責，但也要得到廣大市民之合作，舉報罪案，挺身作證，警方的任務才能順利完成。

他說，近年來由於政府各部門的不斷努力及警方的呼籲下，市民與警方合作，挺身舉報罪案及作證之人數比過往有顯著增加。

他希望今後市民繼續與警方合作「舉報罪案」及「防止罪案」，以達到大家安居的目標。

在為期兩個多月的東區社區滅罪運動中所舉辦多項比賽及活動，均受到區內居民的熱烈歡迎。今日在東區民政處辦事處舉行之滅罪運動閉幕禮時，曾參與各項比賽的優勝者亦同時領獎。

九廣鐵路電氣化計劃

梁空電纜合約明批出

編輯注意：

工務司署將於明日（星期二）批出一份價值數千萬元之合約。該份合約係九廣鐵路電氣化計劃所需要的梁空電纜。

合約簽署儀式定於明日上午十時在花園道美利大廈廿二樓工務司署總部會議室舉行。請派員訪攝。

工務司署宣傳組人員，將現場協助各記者。

一九七九年空運貨品貿易統計

統計處今日公佈一九七九年空運貨品貿易之撮要數字顯示：一九七九年的空運貿易總值為三百六十六億九千一百萬元，較一九七八年增加百分之四十一，經由空運輸出的本港產品總值增至一百三十六億零八百萬元，增幅為百分之三十六，並等於本港產品之總出口價值之百分之二十四，空運人口之貨品總值為一百七十億零七百萬元而轉口總值則為六十億七千六百萬元，其增幅分別為百分之四十四及百分之四十五，去年之全部人口貨品及全部轉口貨品分別有百分之二十及百分之三十由飛機付運。

下表列出本港產品空運往六個主要市場之重要資料：

	一九七九年	一九七八年	增加	百分率
美國	五六三一	四四三九	增 一	一九二
西德	一六〇九	一一七〇	增	四三九
日本	一〇三九	七二一	增	三一八
英國	九七五	六五二	增	三二三
加拿大	三九八	二八二	增	一一六
瑞士	三九七	二九八	增	九九
			增	三三

以貨品類別而言，空運出口的本港產品有增加者，主要為鐘錶（增加十三億九千七百萬元，即百分之五十七），衣着（增加七億零五百萬元，即百分之十九），電子管，真空管及其他電子儀器（增加三億四千三百萬元，即百分之四十四），嬰兒車、玩具、遊戲及體育用具（增加二億五千四百萬元，即百分之九十七），文儀機器（增加一億一千七百萬元，即百分之六十四），及珠寶、金飾、銀器及其他寶石或半寶石（增加一億一千萬元，即百分之二十一）。

以輸往之國家而言，輸往下述國家之鐘錶大有增加，計輸往西德者增加二億四千一百萬元，增幅達百分之一百二十八；輸往美國者增加二億一千六百萬元，增幅達百分之三十一；輸往英國者增加一億一千八百萬元，增幅達百分之四十九。輸往下述國家之衣着亦大有增加，計輸往美國者增加一億七千四百萬元，增幅為百分之十；輸往日本者增加一億四千四百萬元，增幅達百分之四十六；及輸往西德者增加一億一千三百萬元，增幅為百分之十六。

下表為六個主要國家空運來港之貨品價值：

	一九七九年		一九七八年		百分率變動
	(百萬元計)	(百萬元計)	(百萬元計)	(百萬元計)	
日本	三五八六	二六四四	增	九四一	增 三六
美國	三三八六	二〇三一	增	一三五五	增 六七
瑞士	一八八一	一四四二	增	四三九	增 三〇
英國	九九八	五五八	增	四四〇	增 七九
以色列	九〇〇	九六一	減	六一	減 六
新加坡	八三八	五一九	增	三一九	增 六一

對入口貨品之空運需求，繼續上升，尤以鐘錶（上升十億零二千萬元，增幅達百分之三十四）；電子管、真空管及其他電子儀器（上升九億三千三百萬元，增幅達百分之五十五）；珍珠、寶石及半寶石（上升四億九千六百萬元，增幅達百分之三十）；及貴重金屬之有機及無機化合物（上升一億八千四百萬元，增幅達百分之一百七十二）。

由日本空運輸往香港之鐘錶其價值亦有上升（增加三億七千二百萬元，增幅為百分之三十），此外來自瑞士方面的亦增加二億八千二百萬元，增加百分之二十五，而來自美國方面的則上升三千九百萬元，增加百分之五十一。在熱游子管，冷陰極，電子管，真空管及電晶體方面空運輸入的貨品均有所增加，計來自日本（增加二億二千七百萬元，上升百分之六十），美國（增加二億二千五百萬元，上升百分之四十七），及新加坡（增加一億二千二百萬元，增幅為百分之六十二），空運輸入本港之珍珠，寶石及半寶石，其中一半為來自以色列。

空運轉口亦在年間有顯著的增長，其中計有珍珠，寶石及半寶石（上升四億一千九百萬元，增幅為百分之四十五），熱游子管，冷陰極，電子管及真空管（上升三億七千六百萬元，增加百分之七十八），內燃活塞機及零件（增加七千一百萬元，增幅為百分之七十五）及衣着（上升四千六百萬元，增幅為百分之六十）。

日本仍然保持為本港在空運轉口貿易之主要市場，不過在與上一年比對下就有所減低（減少八千八百萬元，即百分之七）。在另一方面，空運轉口方面有所增長者計有美國（增加三億七千五百萬元，上升百分之八十三），瑞士（增加一億五千七百萬元，即百分之八十五），及西德（上升八千九百萬元，增幅為百分之九十五）。

新界北區設立 臨時收水費站

北區理民府，已在粉嶺及上水分別設立臨時收費站，方便區內居民繳交十一月至二月份之水費。

該兩個收費站，分設在聯和墟粉嶺鄉事委員會辦事處及石湖墟上水諮詢處。

，而粉嶺收費站於今日（星期一）及明日（星期二）兩日辦公，而上水收費站將於三月五、六及七日辦公。

該兩收費站之辦公時間，是由上午九時至下午一時止。