



新聞公報

香港政府新聞處印發·皇后大道中·拱北行·電話：五二三三一九

一九八三年八月十五日

星期一

目錄

資助學校雜費津貼提高	第一頁
沙田大圍臨時火車站啓用	第一頁
大嶼南長沙新籃球場週三啓用	第二頁
沙田設停車收費錶	第三頁
政府同意撥地建英國廣播電台轉播站	第三頁
元朗與黃大仙停水時間	第四頁
水塘存水數字	第四頁
微型電腦需求日增	第五頁
山頂巴士及專線小巴加班行駛	第八頁
船街暫予封閉	第八頁

資助學校雜費津貼
政府提高發放數額

政府支付與資助中學的雜費津貼，現已由平均每名學生每年約一百五十元提高至一百七十五元，並由本年四月一日開始生效。

資助工業中學和職業先修學校的雜費津貼，亦分別提高。資助工業中學雜費津貼由每名學生每年一百八十元增為二百四十元，職業先修學校雜費津貼由每名學生每年二百元增為三百元。

小學特殊學校及辦有特殊班的小學的雜費津貼亦由每班每年二二一〇元提高為三二〇〇元。中學特殊學校及辦有特殊班的中學的雜費津貼，由每班每年四六二〇元提高為七〇〇〇元。生效日期亦為本年四月一日。

教育署發言人說：雜費津貼由政府支付與資助學校，供應付與辦理學校有關的行政開支之用。

沙田大圍臨時火車站啓用

沙田大圍臨時火車站今日（星期一）啓用；此後居民乘坐火車由大圍至沙田市中心，只需六分鐘。

此外，為配合大圍臨時火車站啓用，九龍巴士公司將增設八十號K區內綫巴士，由新翠邨開出，經大圍站往沙田市中心。

沙田區議會三位議員今早特別乘搭火車，由大學站往大圍站。他們很高興見到銅鑼灣工業區的工友，新翠邨、美林邨和大圍村的居民，得到這項便捷的交通服務。

三名區議員為大圍村居民吳燦林、交通運輸委員會主席陳盧燕冰及韋漢良。

在臨時火車站以南約三百米處興建中之永久性大圍火車站，預料可於一九八六年中建成，另一個新火車站將設於火炭，預計可於一九八五年初啓用，以改善對該工業區的交通聯繫。

編輯注意：

大嶼南長沙新籃球場週三啓用

離島政務專員葉采芊將於星期三（八月十七日）為大嶼南長沙新落成的籃球場主持啓用儀式。

該籃球場是由康樂體育局管轄下的戴麟趾爵士康樂基金撥款十萬元興建。

主持是日啓用儀式的其他嘉賓還包括康樂體育局委員鄧泰全及大嶼南鄉事委員會主席劉容福。

啓用儀式將於上午十時三十分舉行。歡迎派員訪攝。

接載新聞界之「金文泰」號小輪將於上午九時十五分準時在干諾道中港外線碼頭側之海事處碼頭開出。

沙田設停車收費錶

運輸署宣佈：沙田火炭及大圍將增設一百八十五個停車收費錶，由明日（八月十六日）上午八時起生效，以便駕駛人士能夠更有效利用街上之泊車位。

其中七十一個屬一小時貨車位，六十九個屬兩小時私家車位，四十五個屬半小時私家車位。

可供泊車時間由上午八時至下午八時，星期日及公眾假期除外。

本港政府已同意撥出土地

興建英國廣播電台轉播站

本港政府已同意撥出一幅新界土地，作為興建英國廣播電台遠東區轉播站。

繼本港及英國廣播電台人員所組成的特別工作小組及數個技術小隊已查察過幾處可用地點後，行政局通過上項決定。

當局認為位於屯門會嚙一幅土地是最符合有關技術的標準。英國廣播電台所付的費用，即相等於令該幅土地可供運用的代價。

英國政府已預算撥出八百四十萬鎊興建該轉播站，作為改善英國廣播電台全球收聽情況所進行的耗資一億鎊的十年計劃一部份。

元朗與黃大仙停水時間

水務署宣佈，新界元朗若干樓宇將於星期五（八月十九日）零時開始至上午六時，暫停供應食水六小時，以便進行測漏工程。

受影響樓宇範圍介乎元朗體育路與青山公路，包括水邊村，水牛嶺平房區，欖口，山下村，李村及兩間豆制品製造廠。

在九龍黃大仙區，若干樓宇將於星期五（八月十九日）下午十一時至翌晨六時暫停食水供應七小時，亦爲了進行測漏工程。

停水樓宇位於大成街、東頭村道、尚德街、沙田坳道、彩虹道，包括啓明樓及黃大仙下邨第一、二和二十至二十五座。

水塘存水數字

水務署宣佈：截至今日（八月十五日）上午九時，本港各水塘之總存水量共爲五億零三百三十九萬二千立方米，佔總容量百分之八十七點一。

去年同期各水塘之總存水爲四億零八百四十九萬四千立方米，即總容量百分之七十點七。

微型電腦需求日增

政府不久將設立一個微型電腦中心，以統籌政府各部門在微型電腦方面的應用。

目前，若干政府部門已在使用微型電腦中；預料微型電腦的應用，將來更會迅速增加。

政府電腦資料處理處經理劉嘉敏說：「除大型電腦系統外，對微型電腦和辦公室電腦系統的需求，亦日益增加；這些頗新而又重要的設施，正受到特別留意。」

將在政府電腦資料處理處設立的微型電腦中心，將會提供有關合約及估價的意見，協助發展電腦程序，制訂方針及提供其他服務，目的是為各政府部門發展最合適的微型電腦系統。

劉氏強調說：「自開始起便作有系統的策劃及發展，就可避免將來可能出現的嚴重操作困難。」

政府辦事處將來都使用資料處理系統、電子資料檔案、電子郵遞、電訊傳真等儀器，更快速及更有效率地獲取、評估及傳送資料之時，操作效率將會進一步提高。

劉氏解釋說：「此外，微型電腦比較大型電腦便宜，同時，在操作方面較有彈性及容易使用，所以，在某些不適宜採用大型電腦系統地方，微型電腦最派得上用場。」

目前，政府辦事處使用微型電腦的例子包括銓叙科的人事資料檔案紀錄和處理，教育署的統計分析，及中學的電腦課程教學。

除了利用微型電腦之外，政府電腦資料處理處仍會繼續大力發展及採用大型電腦系統操作。

現時，有三十多個政府部門採用超過七十個電腦系統。最近採用的主要電腦系統之中，有：換領新身份證電腦系統，能在四年內為逾五百萬香港居民更換新身份證；警方的姓名索引電腦系統，使警務人員可迅速獲得有關罪犯資料，以便採取行動；教育署的小學一年級派位系統，為學董分派學位。

社會福利署將於今年十一月採用一種新電腦系統，以紀錄所有社會保障申請人及其家屬的個人資料，及用電腦處理公共援助、傷殘及高齡津貼的付款程序。

劉氏解釋說：「這個新系統將可大大加速每宗個案的付款處理，避免重複，及提供準確的管理資料，作策劃用途。」

現時正在研究中或在發展中的電腦計劃包括：

* 貿易署紡織品配額出口簽證電腦化系統，擴展到除對美國及歐洲經濟同盟外的其他國家，使所有出口簽證能於四十八小時內發出；

* 醫院行政系統；

* 註冊總署的土地登記紀錄資料庫，使有關地契資料易於查閱；

* 警方新指揮控制電腦系統，進一步增加行動效率；

* 人民入境事務處管制系統，改善管制站的保安及效能；

* 中央土地資料系統，為政府各部門提供計劃及行政資料；

* 在較大的部門設人事資料系統，作為保存檔案，員工訓練及管理用途。

由於電腦科技日新月異，政府電腦資料處理處必須與新發展並駕齊驅，以確保政府能採用最合乎成本效用的電腦系統。

劉氏指出，本港政府與工商界廣泛採用電腦，因此在電腦的精密科技及使用程度方面，本港居東南亞的首位。

劉氏說，然而，電腦私人資料的保密問題，越漸受到注意；政府已設立一個研究有關電腦資料保障問題的工作小組。

劉氏解釋說：「小組將會研究現行措施是否已足夠為儲存在政府電腦系統內的個人資料獲得保密，及考慮在必要時，採取加添的措施。」

編輯注意：電腦系統圖片兩幅將經由傳真機發出。

山頂巴士及專線小巴加班行駛

為應付因山頂纜車停駛而增加的乘客需求，來往中環與山頂之間的巴士及專線小巴現已加強服務。

山頂纜車由上星期六開始暫停行駛，由於修理工程尚未完成，預料在未來數天內未能恢復服務。

在纜車停駛期間，中巴將加派車輛行走中環總站至山頂之第十五號線，而添馬艦英軍總部至山頂之專線小巴第一號亦將加班行駛。

船街暫予封閉

運輸署宣佈：船街將於星期三（八月十七日）由下午五時至十時暫行封閉，以配合灣仔區議會灣仔西分區進行補選。