

教育署鼓勵中學 下年開辦電腦科

教育署現邀請仍未參加電腦科計劃的各官立及資助中學，於一九八八至八九學年開設該項科目。

開辦電腦科的主要目的在使學生明瞭微型電腦的功能和它們在現代社會的應用。現時已有二百九十四間中學開辦電腦科。

電腦科課程是一個為期兩年的課程，適合本港中學中四及中五學生之用。該科每週教學節數為四節。

電腦科課程亦注重提高學生解決問題的技巧和認識數據處理的概念，使他們能掌握到微型電腦發展迅速的技术。

此外，該項課程編要亦包括理論與實習，使兩者互相配合，而實習將平均分配於兩學年之內，使學生有實際操作的機會。

凡開辦電腦科的資助中學，均可獲政府撥款改建一個課室為電腦室，最高撥款額為二萬五千元。所有改建工程必須於明年九月前完成，以使電腦設備能在該學年內完成裝置。

參加電腦科計劃的學校，將十一部微型電腦連鍵盤及直觀示部件，十二部軟磁盤機及兩個打印機連介面。有關設備將於明年十月送交各學校。

—完—

灣仔封路措施

運輸署宣布：星期一（十二月二十八日）凌晨一時至凌晨五時，莊士敦道東行介乎利東街及柯布連道將予封閉，以便拆卸重型機器。

車輛須改經盧押道、軒尼詩道、菲林明道，然後再駛入莊士敦道。

—完—

家居安全展覽 周日大埔舉行

大埔富善邨將於本星期日（十二月廿七日）在富善中心地下商場舉行家居安全展覽會，歡迎市民參觀。這是十二個展覽的最後一個。

是次活動由家居安全宣傳委員會主辦，目的是提高市民對家居安全的警覺，同時提供預防意外的有效方法。

家居潛伏的危險對兒童往往造成威脅，例如水、電器用品、尖銳物件、家庭化學物品、燙熱的液體、與及沒有安裝窗花鐵枝的窗戶及露台等。兒童從展出的資料圖片中可以學習避免意外。

展出的資料並介紹各種急救方法，以應付哽咽、有傷口及流血、或昏迷等情況。

展覽的開放時間是上午十時至下午六時，市民可在現場索取「平安是福」小冊子細閱。

這次展覽會是十二個流動展覽會中的最後一個。

—完—

元朗不准左轉措施

運輸署宣布：為方便建造屯門與元朗之間的輕便鐵路系統，由星期一（十二月二十八日）上午十時起，所有車輛均不准由體育路北行左轉入青山公路西行。

是項措施為期約兩星期。沿體育路行駛而擬前往屯門的車輛，將須改用教育路、豐年路及青山公路（元朗段）。

—完—

荖灣興建新警區總部

建築署已批出一份價值五百萬元的合約在荖灣荖景園進行地盤平整工程，以便興建新荖灣警區警察總部和分區警署。有關工程經已於最近展開。

工程估計需時十個月完成，包括清理地盤、拆卸和挖土、地盤平整及建造沉箱護土牆。

此外，亦會進行穩定石坡和排水工程。

新警區警察總部將取代目前位於青山公路大窩口地鐵站附近的現有總部。

新總部共有兩座建築物，總樓面面積為一萬零五百平方米。其中一座十七層高的大廈將設有辦公室、報案設施、宿舍、餐廳和其他附屬設施，相連的三層高建築物，則設有蕪操場、蕪留室和辦公室等。

新總部的上蓋建築工程，將於一九八九年初另批合約承造。

—完—

建築署招標建荖灣苗圃

建築署將在荖灣第二十一區近荖景園，替區域市政局設建一個廣闊的苗圃。

該苗圃佔地約二點二七公頃，其中大部份的用地將用作種苗，並設自動灑水系統。

其他設施包括一間溫室、一個混土及貯物棚、兩間遮蔭屋、一間小型建築物，內設有辦公室、休息室、更衣室及廁所。

工程預料明年三月展開，一九八九年六月完成。

建築署現正招標承投這項工程，截標日期為一月十五日正午。

—完—

