



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

一九八〇年三月二十二日

星期六

目錄

| | |
|--------------|-----|
| 新航海浮標下月採用 | 第一頁 |
| 葵涌室內體育場館將落成 | 第二頁 |
| 皇家香港輔助空軍服務簡介 | 第三頁 |
| 自然叢書贈新界小學 | 第五頁 |
| 練靶區下週練習時間 | 第六頁 |
| 長洲興建新避風塘 | 第六頁 |
| 漁民子弟教育水準提高 | 第七頁 |

新航海浮標將於下月採用

海事處在週一舉行研討會

一個國際通用的最新「A」系統航海浮標，將於下月（四月）在本港採用，以加強航海之安全措施。

海事處轄下的海員訓練學校，因此將於星期一（廿四日）特別為海事處及其他政府部門之航海人員，舉辦一個「A」系統航海浮標研討會，介紹該國際最新採用的航海浮標，加強在航海時的安全。

海事處發言人表示，該研討會除了該處的海海人員得益外，在其他政府部門服務的航海人員亦會獲益不淺。該等部門包括消防事務處、緝私處和工務司署的海港事務組等。

海事處的海員訓練學校，經常均為該處的舵手及機房人員開辦各項在職訓練課程。

發言人表示今年所舉辦的在職訓練課程，包括由繪圖及機房各級海員參加的十四個航海和十個機房課程，以及雷達訓練課程等。

在職訓練課程中有八個是進修課程，而另外的十六個課程則可在完成後參加執照考試。

發言人表示該校按時開辦課程，使該處的「浮動職員」能獲得最新的海事知識，以確保出海工作時的安全，以及讓他們能獲得其等職級升職時所需的更高資歷。

葵涌室內體育場館
將於今年九月落成

正在荃灣新市鎮積極施工興建中之葵涌室內體育館，可望在六個月內竣工，屆時可為新市鎮居民提供一處新體育活動場地。

該體育館之建築費用達六百四十萬元，場館之結構工程已差不多全部完成，承建商現正進行鋼製頂蓋工程。

該體育館之建築費分別來自 O. R. SADICK 先生之慷慨捐贈，以及市政局的資助，因此將命名為 OSMAN RAMJU SADICK 紀念場館。

體育館面積達二千四百平方米，位於與芳道及葵安道交界，在葵芳邨毗鄰。

負責該項工程之建築師李賢表示，體育館內有一主場，可提供作兩個籃球場、或三個排球場、或八個羽毛球場之用。此外並有一個可容三百名觀眾之看台。體育館內並設有洗手間、辦公室、體育室、訓練室及乒乓球室。

體育館在九月落成之後，將交由市政局管理。

編輯注意：

正在建築中之葵涌室內體育館之一幀照片，已分放在新聞處各報之稿箱。

皇家香港輔助空軍

保安救援工作飛行

最近一年創高紀錄

皇家香港輔助空軍隊在本港民事和軍事飛行任務方面，提供繁重的服務，最近一年該隊的飛行員駕駛飛機進行保安、緊急及救援之飛行服務，打破以往的紀錄，全年達二千八百九十小時之多，比一九七八年之二千五百九十小時，增加達百分之十一點六。

皇家香港輔助空軍少校邵高志今日表示，該空軍隊在去年在邊區及南中國海聯合軍警人員所進行之搜索非法入境者及越南難民的任務，所出動之時間長達五百七十一小時，亦為前所未有的者，該等飛行工作不但冗長，而且相當艱巨。

去年越南難民蜂湧到本港的一段時間內，輔助空軍隊每天均不停派出長程飛機，四出偵察由南中國海方面朝着港海駛來而載裝有越南難民的船隻。

執行該等任務經常需時整天，遠赴至離港四百八十千米的區域進行偵察，此種任務乃最實際及最收效的偵察方法。

至於在協助阻截非法入境者方面的飛行工作，邵高志少校指出飛行員每天在晨曦時分便駕駛飛機出發，在本港沿海地區進行搜索，結果在去年曾協助警務人員截獲數以千計的非法入境者。

輔助空軍隊一面肩負這些大規模之保安行動，另一方面則繼續全年不分晝夜為本港發生的緊急事件出動。去年該空軍的直昇機會先後將數達一百四十名嚴重病者，從新界及各離島各偏僻村落及交通不便的地方，送往醫院救治。

此外該空軍隊亦擔任搜索及救援迷途或受傷的旅行者或攀山人士的工作，去年共出動了十次。去年新投入服務的「泰坦」式定翼機更有三次參加大規模的港外搜索及救援行動，長逾八小時之久。

在去年十二月二十七日一天內，該空軍隊人員曾出動四次之多，全皆是拯救傷者之行動，乃全年同類飛行一天內的最高紀錄。

該空軍隊另一項工作是協助消防事務處及漁農處在山火發生時，負責空運「水彈」，撲滅嚴重的山火。

皇家香港輔助空軍隊現配備七架飛機，包括美國沙時拿廠的雙引擎「泰坦」四〇四式飛機一架，布列頓諾曼廠製造的雙引擎「島民」式飛機一架，蘇格蘭的「老虎狗」式訓練機兩架和「百靈鳥」第三型直昇機三架。

該等飛機與輔助空軍的飛行人員去年亦為政府各部門提供多項服務，包括協助醫務衛生處的「飛行醫生」及「飛行牙醫」服務，颱風襲港後的偵查任務，協助民航處的航空交通管制人員的飛行訓練，及協助地政測量處拍攝圖片用作測繪地圖及發展計劃之飛行工作等等。

邵高志少校指出，輔助空軍總部的飛行員在接到緊急服務出動召喚時，可於短短五分鐘內登上直昇機出發，而通常可於廿分鐘內抵達本港範圍內任何一處出事地點，至於午夜之後的出動時間，則稍需延長。

輔助空軍自去年三月在九龍灣新填地新總部啓用後，在許多方面都有擴展。新總部內裝設有先進之保安設施，與及直昇機停機坪，飛機廠及行政辦公室設施，使本港的「空軍」在飛行操作及保養方面完全獨立。

去年八月間一架雙引擎「泰坦」式飛機投入服務之後，更加強該空軍隊在高空偵察及海上搜索救援工作的效能。

此外，該輔助空軍隊已向法國訂購三架「太子」式雙引擎直升機，預料將於六月間運抵本港，屆時將代替目前所用的「百靈鳥」式直升機。這種新機設有十四座位，無論在飛行速度及耐航力方面，都較目前所用者為快速及更長的路程。新機投入服務之後，將使輔助空軍隊的服務範圍得以進一步的推廣。

自然叢書贈新界小學 教育司陶建代表接受

自教育司署與海洋公園於一九七七年開始合辦教育性遊覽以來，參觀海洋公園的小學生超過七十萬人次。這是教育司陶建於今日代表新界小學接受香港蜆殼有限公司致贈的「海洋公園自然叢書」儀式時表示的。

在該儀式上陶建以粵語致詞時說，由於交通問題，有些新界小學生未能前往海洋公園參觀，因此香港蜆殼有限公司今次贈書之舉，極有意義。

香港蜆殼有限公司共送出一海洋公園自然叢書「三百五十多套，每套共有四冊，包括「熱帶魚世界」、「彩色動物世界」、「奇妙的鳥類」和「海洋生物奇觀」。

陶建表示該套書籍乃學習大自然景物的寶貴資料，對提高學生對大自然學習的興趣甚有幫助。

他又讚揚香港蜆殼有限公司熱心公益，對推廣教育事業不遺餘力，例如設立獎學金及資助學校購買儀器和設備。

贈書儀式是在中環亞細亞銀行舉行，由香港蜆殼有限公司董事長柯兆文將叢書致送予教育司。

夏村青山練靶區
下週內練靶日期

夏村／青山練靶區在下週射擊練習日期共三天，由星期一（廿四日）至星期三（廿六日）止。

在各該日內練靶區附近均將懸掛紅旗示警，各界人士勿進入區內，以免發生危險。以下為下週各天之練靶日期及時間：

| | | |
|-----|-------|------------|
| 星期一 | （廿四日） | 上午九時至下午五時 |
| 星期二 | （廿五日） | 上午八時至下午十一時 |
| 星期三 | （廿六日） | 上午五時至下午四時 |

長洲興建新避風塘
建築費達四千萬元

建築費達四千萬元之新長洲避風塘，將於短期內由工務司署負責建築工程，該項工程現正由該署之土木工程處招標承建。

海港工程部之總工程師曾乃洛，今日（星期六）表示該項工程將於六月間動工，需時約兩年完成。工程包括在長洲西部之長洲灣建築三度碎石防波堤，各長六百米、三百二十米及二百三十米，將在快完工之堤基上興建。整項工程完成後，避風塘全部面積達六十三公頃。

曾氏表示三度防波堤的位置，均與長洲鄉事委員會商討後決定，長洲居民及漁民對該地點亦認為合意。

此外，該建築合約並包括在避風塘內建造十三個繫船躉及四個燈塔。

該避風塘建成後，將可迎合船隻在本港海港西南方入口得到避風下碇地點之需求。

漁民子弟教育水準 今後將會大大提高

漁農處處長李德宏今日（星期六）強調漁民子弟的教育水準，在今後將會大大提高。

李德宏在魚類統營處學校午餐會席上表示，漁民的前途極有賴於他們子女所受的教育，因為漁民子弟就是未來漁業的骨幹和領袖。

他在讚揚魚類統營處學校之發展時，特別推許前任漁農處處長李國士對該校的貢獻和支持。他說在該校各人員於過去三十五年來不斷努力，漁民的教育工作已大有進步。魚類統營處獲撥一所位於鴨洲的新小學，這即足以反映當局對該項工作的讚許。新校舍現時正積極安排，以達到全面使用。

但李德宏強調：「我們心須繼續努力，以求改進我們學生的教育水準。為達到這個目標，香港仔的中學已擴展課程，開辦至五年，此外並提供獎學金，好使漁民子弟可在其他中學繼續修讀中三以上的課程。」

他又說：「為免成績優異的窮苦漁民子弟輟學，當局撥出更多獎學金，供他們進修大學及專上學院課程，因有這種種便利，而且當局已提供至中三的免費教育，故此本人認為漁民子弟的教育水準定會大大進步。」