



### 布政司支持香港觀鳥紀錄大賽

布政司陳方安生今日（星期六）下午參觀米埔沼澤區，支持正在該處舉行的一九九四年香港觀鳥紀錄大賽。

這項比賽由世界自然（香港）基金會舉辦，為籌募經費以加強米埔的自然保護和教育計劃，這項比賽今年踏入第十一屆。

陳方安生在世界自然（香港）基金會主席鍾逸傑和該會籌款委員會主席方域陪同下，沿著自然徑參觀米埔沼澤區，並在米埔自然教育中心參觀展覽。

她並參觀米埔自然教育中心側的水禽飼養池。陳方安生首次到米埔參觀，對水禽飼養池搜集的各種品種的水禽深表興趣。

陳方安生稍後與各參賽隊伍和贊助該項比賽的公司代表見面，並給予他們精神上的支持。

今年共有六十多名觀鳥好手組成十六支隊伍參加比賽。希望透過對各隊伍的贊助，能為世界自然（香港）基金會籌得二百萬元，以幫助該會在米埔的工作。

— 完 —

### 席揚事件顯示需要維護新聞言論自由

布政司陳方安生今日（星期六）下午表示，席揚事件顯示出港府有需要及會盡一切努力去確保在聯合聲明中所許諾的各種新聞自由及言論自由得以維護。

布政司在參觀米埔沼澤區後向新聞界發表談話時說：「香港社會人士對於席揚案件的審訊過程及判決，尤其是他上訴的結果，都極為關注。」

「他們對上訴失敗都十分失望。」

陳方安生指出席揚被判處重刑造成極多的關注，特別是香港記者方面，他們每日都在中國運作，進行其合法的採訪工作。

她說：「從記者的觀點來說，我極希望中國能盡早有明確的指示，關於在採訪時應遵守何種守則，以便採訪能夠順利進行。」

在評論徐家傑於星期四在立法局所作出的指控時，陳方安生表示港府已經在昨日發表聲明，聲明中已經清楚表明其各種指控都沒有事實根據，而徐家傑則受到特權及豁免條例的保護而作出有關指控。

她強調廉政公署是完全在法律下運作。

陳方安生重申沒有政治名單及政治目標人物，她指出廉署調查的每一件貪污案件均由一個廉政公署審查貪污舉報諮詢委員會監察，該委員會由十二位成員組成，當中有八位為來自政府以外的人士。

她說：「我認為徐家傑的証供似乎與本來研究的話題是離題萬丈。」

該個研究小組的目的只是研究徐家傑被廉政公署解僱的原因。

陳方安生說：「我希望立法局小組在此次調查及聆訊中需要確保廉署在過去二十年來所樹立的良好聲譽及優異工作表現不受破壞。」

「我肯定市民將不希望見到對廉署的信心受損，尤其是市民近日十分關注到貪污案件有上升的趨勢。」

#### 布政司談及席揚和徐家傑事件

布政司陳方安生今日（星期六）參觀米埔沼澤區舉行的香港觀鳥紀錄大賽後答覆記者的中文提問。

布政司：我今日會談兩件事件。首先是有關席揚的判決，特別是最近他的上訴被駁回，香港市民對此事十分關注，亦感到十分失望，我希望中方能了解為何香港市民特別是香港傳媒的代表對此事的關注。我希望中方能盡量方便傳媒在中國進行採訪工作，早日公布明確的守則，以便香港的記者有所適從。我亦希望從席揚事件中，大家都可以看到一點，就是我們會盡一切努力去確保在聯合聲明中所許諾的各種新聞自由及言論自由的實現，這是十分需要維護的。

有關徐家傑最近所作各種未有事實根據的指控，我是感到十分遺憾的，徐家傑是受到特權及豁免條件的保護，但可惜的是被他指控的人卻未受到保護。而且我認為他的證供似乎與本來研究的話題是離題萬丈。大家都知道，設立這個研究小組的目的只是研究徐家傑被廉政公署解僱的原因，而今時今日他所作毫無根據的指控，我們昨日已發表聲明澄清此事，我希望立法局小組在此次調查及聆訊中小心行事，因為一旦令到廉政公署的公信力及聲譽受到破壞，我覺得這是十分可惜的。特別是市民十分關注到近日貪污案件有上升的趨勢，我希望立法局小組能仔細行事。

記者：由於席揚不是香港永久居民，港府如何能在最大程度上幫助他？

布政司：我以前亦說過，雖然席揚不是香港永久性居民，但是他卻居住在香港，亦在香港一間報館工作，所以我們對他的事件是十分關注。我們亦多次要求中方將他的審判及判決書公布，雖然已有一些資料，但却並非清晰的。我希望在上訴中，中方亦能了解香港市民為何關注，但最重要的是要盡早有些明確的指示，關於在採訪時應遵守何種守則，以便採訪工作能順利進行。

記者：立法局內務會議會寫信給英國政府，由英國政府向中方查詢，你認為會否造成干涉內政呢？

布政司：我覺得立法局若去函英國外相，外相收信後亦會十分小心處理，當然我目前很難推測他所作的判斷。

記者：關於徐家傑事件，徐家傑昨日暗示在下次立法局聆訊中，他可能會說多一些有關廉署曾秘密調查某些官員的問題。

布政司：我剛才亦說過，所以立法局小組必須小心行事，去決定應否讓徐家傑作此等毫無根據的指控。因為對有關人士是不公平。昨日我們已在聲明中清楚指出，不能就他所作的每一項指控去反駁，因為我們須要知道有人向廉署提供情報，我們必須保密的。所以我們亦不希望日後市民與廉署合作時受到阻礙。

記者：市民都希望官員的操守受到檢查的，你對官方的檢查及秘密調查有何意見？

布政司：有關廉署的權責及運作方面和向市民交代方面，大家都知道在較早時港督已委任一個調查委員會去工作，該委員會已開了第一次會議，日後亦會繼續定期開會，在年底前會向港督提交報告，這份報告屆時亦會公布。

記者：是否在某程度上政府仍然需要作操守調查，特別是某些主要官員？

布政司：操守調查過去一直都有做，這並非一件新事。至於你說市民關注到監聽電話的問題，這是調查委員會將會考慮調查的事件之一，但除此之外，法例改革委員會也會就此事作出審查，所以在這方面我們亦十分關注。

### 政務專員呼籲市民登記為選民

北區政務處今日(星期六)在上水新都廣場為九四/九五年區議會及兩個市政局選舉進行選民登記活動。

署理北區政務專員黎志華在儀式上表示，舉辦活動的主要目的是鼓勵十八歲及以上人士登記成為選民。

他希望全港性二百萬名選民登記的目標能夠達到。

選民登記活動為期三個月，包括家訪及在各地點設立流動登記站。

— 完 —

### 郵政署五月發行特別郵票

紀念警察隊一百五十周年

署理郵政署署長羅德賢今日(星期六)宣布，郵政署將於五月四日發行一套特別郵票，以紀念皇家香港警察隊一百五十周年。

該套郵票共有六種面額：一元、一元二角、一元九角、二元、二元四角及五元。

該套郵票由李錫光設計，並由荷蘭的J O H . E N S C H E D E 印製。

郵票的前景分別為一九〇〇年、一九二〇年前、約一九五〇年及現時的穿著了制服警務人員，並以具有歷史性的警署為背景，計有舊赤柱警署、中區警署、水警總部、舊屏山警署、現時的警察總部及警察機動部隊總部。

該套郵票由四月二十日起在中環郵政總局、尖沙咀郵政局及沙田中央郵局展出，供市民預先欣賞。

除機場郵政局外，首日封由四月二十日起在各郵局發售，每個一元。

除機場郵政局外，市民可由四月二十日至二十六日到各郵政局辦理為首日封作首日處理的預約申請，每個十六元五角(已貼上該套特別郵票並蓋上首日郵戳)，申請者須最少購買五個首日封。已處理的首日封將由五月四日起在下列六間郵政局的集郵櫃檯發售：

拱北行郵政局  
郵政總局  
加連威老道郵政局  
山頂郵政局  
沙田中央郵局  
九龍中央郵局

特別郵票發行首日，每名顧客限購每種面額郵票兩張（共一百枚）。

當日各郵政局（除機場郵政局外）均會為所有官方首日封及私人製造註有「首日」字樣的首日封提供即時蓋印服務。

皇家香港警務隊亦會為該套特別郵票發行紀念封。該處職員於本月二十日起在郵政總局、尖沙咀郵政局及沙田中央郵局發售紀念封。

已貼有整套特別郵票並蓋上首日郵戳的紀念封於五月四日在郵政總局由警務處職員發售。

— 完 —

#### 美國特別儀器飛機 抵港收集氣象數據

一架設有特別儀器的飛機已於今日（星期六）飛抵香港，為位於赤臘角的新機場地盤四周上空的氣象數據，進行量度工作。

該項量度工作，乃天文台為發展新機場風切變警報系統而委任的顧問公司所進行的其中一項工作。香港科技大學也有參與其中。

今日抵港的飛機，將於未來六個月在赤臘角上空進行多次的飛行，以搜集有關氣流的規律及相關之氣象特點，而所得的資料將予以分析，以期設計出一套風切變警報系統，包括所需的器材及電腦程式，以配合本港的環境。

政府發言人解釋說：「風切變是指一些間中突然發生的風向或風速之轉變，在所有機場都會發生，並會因當地的天氣情況及地勢而有所不同。」

他說：「因此，這類警報系統是採用高科技技術，並且因應個別機場的位置、地形、氣候等種種因素而特別設計出來的。」

研究將由美國國家大氣研究中心(U.S. NATIONAL CENTRE FOR ATMOSPHERIC RESEARCH)進行，而今次在本港使用的飛機，曾在美國進行多次類似搜集資料的飛行。飛機內設有各種器材，以量度風、溫度、濕度及壓力。

與此同時，天文台雷達站及自動化氣象站，及設在大嶼山和本港其他地區的儀器，亦會進行量度工作。

有關資料，將由美國國家大氣研究中心及香港科技大學在赤臘角上設立的雷射激光雷達系統收集。香港科技大學的工作還包括在各方面協助進行該項顧問工程，包括提供資料分析的服務，及為配合本港需求而編製有關之電腦程式。

該項顧問工程是於一九九三年十月，在財務委員會批准有關撥款後批出的，價格為一億一千八百萬元，顧問工程將一直進行至一九九七年。

除了搜集所需的氣象數據外，顧問公司亦會進行科學研究，以期研製出一套風切變警報系統；並會設計及製造所需的軟件，就所需的電腦儀器提供意見，及訓練天文台人員和民航處的航空交通控制員如何使用、運作、維修及進一步發展該警報系統。

— 完 —

#### 搜捕非法入境者行動繼續進行

警務處、勞工處和人民入境事務處最近進行二十四小時的聯合行動，在全港各處搜捕非法入境者，行動中共拘獲一百零二人。

這是當局持續努力搜捕藏匿在本港的非法入境者的部分行動。

九十九名被警方拘捕的懷疑非法入境者，已交予人民入境事務處，若查出屬非法入境者，將被遣返原居地。

另外三人則在行動中被人民入境事務處調查人員拘捕。

政府發言人今日(星期六)重申絕不特赦非法入境者。

他說：「我們最近的行動應已說明這政策不會改變，任何人士愚蠢至相信此等謠言只是自欺欺人。」

發言人指出，除了在全港繼續檢查行動外，在邊界的反偷渡行動亦不會鬆懈。

他說：「警方及保安部隊將繼續在水陸邊境保持高度戒備。」

是次聯合行動由四月十四日（星期四）上午五時至昨日上午五時進行，警方在公眾場所加強突擊檢查身份證明文件，並在可疑地點進行檢查，共有二萬五千四百四十一人、二千七百七十一部車輛及三百八十四艘船隻被截停檢查。

至於勞工方面，勞工處督察巡視了二千四百四十七間機構，調查可能在該些機構工作的任何非法入境者，並且檢查僱主有否履行其法定責任，保存其僱員的適當記錄。行動中，勞工處共向八千五百一十二名僱員查閱其身份證明文件。

二十五間機構被發現未能出示可供檢查的僱員記錄。

發言人提醒僱主，若發現他們僱用非法入境者，最高可被罰款二十五萬元及入獄三年。

— 完 —

#### 自然存護有賴社會人士支持

漁農處處長李熙瑜博士今日（星期六）指出，要確保自然存護工作獲得成功，實有賴社會各界人士之支持和鼓勵。

李熙瑜在西貢海下灣為香港儲蓄互助社協會「植樹籌款日」典禮致辭時作以上表示。

他強調，最重要的是全港市民的積極參與，協助保持郊野清潔，愛護林木，為大自然的平衡發展，提供更有利的條件。而最直接的參與方法是植樹。

他說：「漁農處一直以來致力保護自然環境和綠化郊野，亦透過植樹活動來喚起大眾對自然存護的關注。藉著參與植樹活動，大家可以有機會對自然環境的保護有更深刻的了解和認識，與此同時亦可以讓大眾親身體驗到護林工作這一項艱巨任務所面對的挑戰。」

由漁農處主辦的「大眾植樹計劃」自一九五七年開展以來，受市民歡迎及支持與時俱增。去年，已經有超過二萬八千人次參加植樹計劃，共種植樹木約三萬六千棵。

至於今年的大眾植樹計劃自三月五日開始以來，共有壹萬八千人次參加，種植樹苗逾二萬二千株。

李熙瑜亦向尚未參與今年計劃而又擬為本港綠化郊野作出貢獻的市民呼籲，希望他們在四月底前的星期日（即四月十七及二十四日），每日上午十時至下午四時，到四個指定郊野公園植樹。該四處植樹點是鰂魚涌、大帽山、八仙嶺的流水響及大嶼山的南山。

在提到本港的儲蓄互助運動時，身兼儲蓄互助社註冊官的李熙瑜指出，它已有三十年歷史，其不斷發展得力於香港儲蓄互助社協會的推動和社員的鼎力支持。

目前，經漁農處註冊的儲蓄互助社共有六十九個，社員人數約四萬三千人，儲蓄額超過三億六千多萬元。

逾二百名香港互助社協會成員及親友參加了今日的植樹活動，不但為該會籌募得三萬元經費，亦為本港郊野的翠綠出一分力。

— 完 —

### 三月份天氣概況

今年三月份天氣主要受季末東北季候風影響。

該月平均氣壓為一千零十八點五百柏斯卡。此為三月份錄得的第五高紀錄。天氣大致比平常更清涼及多雲。此外，就濕度及雨量而言，該月比較乾燥。總雨量為二十六點五毫米，為三月份正常雨量六十六點九毫米的百分之四十而已。本年首季的總雨量為七十七毫米，為此段期間正常雨量一百三十八點三毫米的百分之四十四。

二月底清涼及多雲的天氣持續至三月份首兩天。本港大部分地區晚上天氣寒冷。三月最低氣溫十一點四度，於三月一日及三日午夜錄得。三月三日，乾燥空氣令雲層散去。良好的天氣隨之而來。風向轉吹東風，除晚間有微雨外，往後幾天天氣持續晴朗。

三月六日天氣回復多雲，東北季候風減弱，使一股潮濕海洋性氣流移至廣東沿岸地區，令天氣保持溫暖。隨著濕度提高，天氣變得有霧。三月八日離岸地方有幾陣霧盤旋。在東博寮海峽，由於早上視程極差，一艘運沙駁船和一艘貨櫃船相撞，運沙船上兩名中國船員喪生。

三月九日，東風轉為清勁，早上持續有霧，並經常下著毛毛細雨，雨勢於晚上增強為微雨，翌日天氣轉涼及密雲。

三月十二日早上雨勢減弱，但由於持續有霧，視程仍然極差，隨著風勢緩和，日間天氣普遍回暖。

三月十三日清晨一股清勁東風抵港，當日氣溫逐漸下降，中午時開始有毛毛雨，雨勢持續至傍晚，當晚一股由北面來的較冷空氣抵達，引致翌日氣溫進一步下降。

三月十四日及十五日天氣持續寒冷及天陰，晚上及早上有微雨。

三月十六日天氣溫和，但另一股北風在翌日早上抵達華南沿岸。

在三月十八日稍後時間有微雨，但在三月十九日早上雨勢增大，當日短暫時間有陽光。經過兩星期多雲期的日子後，三月二十日天氣終於轉為晴朗。

三月二十一日天氣又轉多雲。由於另一股東北季候風抵達華南沿岸，翌日有幾陣微雨。

乾燥大陸性空氣隨後於三月二十三日抵達，帶來晴朗天氣。跟著數天雲量雖然增加，但濕度繼續下降。

三月二十六日傍晚一股強勁東風抵港，令到山火火勢加強；在該日及翌日新界數個地區均受到山火影響。

風勢於三月二十八日緩和，除在早上和傍晚有幾陣毛毛雨和離岸地區有薄霧外，天氣由該日至三月三十日持續良好。

三月內最高氣溫為二十五點三度，是在三月二十九日錄得。三月三十日及三十一日，再轉吹清勁東風，天氣不如往前般和暖。月底天氣變得密雲，早上有薄霧，傍晚並有微雨。

本年三月在北太平洋西部和南中國海並未錄得有熱帶氣旋的活動。月內，有兩班航機因天氣惡劣而須轉飛其他地方。

附表一·一載列三月份發出／懸掛及取消／除下各種警告／信號的詳情。附表一·二載列三月份天氣數字與正常數字的比較。

表一·一：九四年三月份懸掛的警告及信號：

警告／信號

有效日期和時間

強烈季候風信號：

三月二十六日下午七時三十分至  
三月二十八日上午四時四十分

火災危險警告

信號：黃色

三月六日上午六時十五分至  
三月六日下午十一時十分

三月二十日上午六時十五分至  
三月二十日下午五時四十五分

信號：紅色

三月二十四日上午七時五十分至  
三月二十七日下午十一時零五分

安全使用氣體熱水爐提示：

二月二十七日下午四時三十分至  
三月二日下午四時三十分

三月二日下午七時五十分至  
三月三日下午四時三十分

表一·二：九四年三月份天氣數字及與正常比較的紀錄：

三月份紀錄

與正常比較

總陽光量

七十二點七小時

少二十三點七小時

平均每日太陽輻射量

十點零一兆焦耳／平方米

少一點二三兆焦耳／平方米

總雨量

二十六點五毫米

少四十點四毫米

平均雲量

百分之八十四

多百分之八

平均相對濕度

百分之七十七

低百分之四

平均每日最高氣溫

攝氏二十點一度

低攝氏一點二度

平均氣溫	攝氏十七點八度	低攝氏零點七度
平均每日最低氣溫	攝氏十五點八度	低攝氏零點七度
平均露點	攝氏十三點四度	低攝氏一點六度
總蒸發量	六十六點五毫米	少二十五點七毫米

附註：除日照、太陽輻射及蒸發量是在京士柏紀錄外，所有測量均是在天文台進行。

— 完 —

香港政府外匯基金在貨幣市場的運作情況

九四年四月十六日

開市戶口結餘	百萬元計
收市戶口結餘	二八八五
改變原因：	一六九〇
貨幣市場活動	增三〇〇
流動資金調節機制今日運作	減一四九五
	累積改變 (百萬元)

時間	果積改變 (百萬元)
-----	-----
上午九時三十分	增三〇〇
上午十時	增三〇〇
上午十一時	增三〇〇

流動資金調節機制息率	借	入	放	出
-----	-----	-----	-----	-----
		二點〇厘		四點〇厘

港元外匯指數(TMI) : 125.4 \* +0.0 \* 16.4.94

--- 完 ---