

天文台之友

二十周年紀念特刊



香港天文台
HONG KONG OBSERVATORY



天文台之友
Friends of the Observatory

目錄

序	岑智明	3
風雨同路二十年		4
「天文台之友」成立札記	林超英	6
巨大的朋友	李本灃	8
風雨同路人	梁榮武	10
「天文台之友」的義工	李國麟	12
所為何事？	許大偉	14
與天文台結緣	任君美	16
成為導賞員的歷程	李輿崧	18
平淡生活中的一道彩虹	劉浩泰	20
全力投入 盡展所長	郭嘉雷	22
與天文台的緣份	潘禮詢	24
天氣「大師兄」	關冠華	26
三重身份	李月嬋	28
一切從科學館開始	沈志泰	30
最年青的天文台義工	周靜美	32
十九年氣象義工情	梁志傑	34
As a Foreign Couple in FoOb	Emil Adamec and Lixia Adamcova	36
Link to the Observatory- through FoOb	Andy WC Lai	38
活動點滴		40
漫畫		43

「天文台之友」二十周年紀念特刊

出版：香港天文台

設計印刷：紀歷有限公司

版權所有。本刊物任何部分，如未經香港天文台台長同意，不得用任何方式抄襲或翻印。

本刊物內容純屬作者個人意見，不代表本台立場。

天文台對所有提供圖片、文章及協助製作這本刊物的人士衷心致謝。

© 香港天文台 2016

所有紙張取材自可再生林木

序—全賴有您


「天文台之友」於1996成立，轉眼間，今年已屆二十周年。多年來，「天文台之友」不斷茁壯成長，會員人數由初期的數百人增至今天的過萬人，而參加過「天文台之友」活動的更不計其數。

令我感受最深和衷心感謝的，是歷任「天文台之友」委員、義工和同事們的熱心及無私的奉獻，協助籌備天文台的公眾教育活動，例如「開放日」、「全方位遊」、「山嶺活動安全推廣日」及「科學為民」等等。憑藉他們的付出，讓更多市民能夠認識天文台、認識氣象。而更重要的是，我們喜見近年入職的新同事中，有不少原來也曾是「天文台之友」的一份子。看著他們，猶如看見昔日播下的小種子現已成長為一棵樹。

「天文台之友」拉近了天文台與市民大眾之間的距離，讓我們更多交流互動，更了解市民對我們服務的意見和需求，讓我們更精益求精。二十年來的歷史，要記錄、感謝與分享的實在太多了，透過這本特刊，藉著同事、前輩和「之友」的文章和照片，希望大家能感受「天文台之友」這個大家庭的成長和重溫一起經歷過的美好時光！

在此，我衷心感謝大家二十年來對天文台的愛護和付出！全賴有您，我們一起繼續成長！

香港天文台台長



岑智明

2016年11月



天文台開放日的幕後功臣：「天文台之友」義工

風雨同路二十年

「天文台之友」於1996年成立，目的是加強與市民的溝通，藉此讓市民更深入認識天文台的工作。二十年來，參與過「天文台之友」活動的市民不計其數，會員人數也由最初的數百人到現在的超過一萬人。「天文台之友」義務導賞員更是「天文台全方位遊」的重要支柱，每年接待超過二千五百名市民參觀天文台。「天文台之友」不斷的壯大發展，全賴大家的積極參與。天文台感謝大家一路以來的支持，感謝大家與天文台風雨同路！



「天文台之友」
成立典禮



第一期「天文台之友」簡訊
《談天說地》出版

2001年「天文台之友」
義工參加社會福利署
的義工運動

「天文台之友」義務導
賞員於2004年10月開
始帶領在週末舉辦的
「天文台全方位遊」



「天文台之友」
成立十周年慶祝晚會



「天文台之友」活動漸趨多元化，透過參觀、講座，以
及在「天文台開放日」及相關活動擔任義工，將天氣
知識傳承，提高市民對天氣和氣候變化的關注。



1996

1998

2000

2002

2004

2006

2008

2010

2012

2014

2016

20



千禧年「天文台之友」活動-氣象營



氣象日營一慶祝
「天文台之友」踏入十五周年



「天文台之友」成立札記

林超英
(前天文台台長)

1970年代加入天文台，前輩同事經常說，我們的天氣預測準確時沒有人理會，只有出錯時才有人罵，所以天文台只有敵人，沒有朋友。這個說法延續多年，天文台人聽得多習以為常，都覺得理所當然，沒有質疑，因此普遍生出一種負面情緒，似乎在天文台工作是低下和無價值的。但是我天生積極，一向認為氣象是造福人群的高尚職業，沒有理由看不起自己，更沒有理由假設天下沒有知音人，在天文台工作多年，這件事一直掛在心上。

1996年我接任負責天氣預測的助理台長崗位，覺得要珍惜這個機會，做些改變「只有敵人，沒有朋友」想法的工作。當時的新任台長林鴻望博士雄才偉略，也認為要提高天文台的國際地位和本地的公眾形象，大家想法一致，所以我決定以實際行動先走一步，向同事證明「天文台有朋友」。

怎樣證明？我的想法很簡單，成立一個名叫「天文台之友」的組織，向社會招募會員，如果有人參加，根據邏輯，天文台就有朋友！構想過程中，同事頗有疑惑，想人家參加當然必須舉辦參觀和演講之類的活動，但是為甚麼要增加工作量成立一個目的不明、作用存疑的組織？我其實也不太懂得向他們解釋，只是直覺相信朋友多了自有好處，我的夢想是有一天某報章出現罵天文台的讀者來信，過幾天會有「天文台之友」寫信去回應。

「天文台之友」開始招募時我不能說毫無擔憂，怕沒有人報名，不過事情的發展出人意料，消息傳出之後，竟然有三百多人報名，正式舉行

成立儀式之日，甚至有數十人出席捧場，從此之後，香港天文台真有朋友了。第一代的「天文台之友」十分熱情，至今仍有活躍參與活動。

此後我們累積經驗，「天文台之友」數目不斷上升到以千計，透過交往和互動，我們與「天文台之友」建立深厚友誼，成員也由服務的受眾轉化為天文台的擁躉，以義工身份擔任「天文台全方位遊」的導賞員、開放日的講解員等，成為天文台的強大資源，也幫忙把天文台的親民形象散落人間，推廣開去。2008年，最早期的「天文台之友」沈志泰，加入天文台成為科學主任，證明天文台不只有朋友，而且這些朋友還會來到我們之中，一起出力為香港的美好出力。

「天文台之友」打破百多年來「天文台沒有朋友，只有敵人」的錯誤觀念，也讓天文台的同事抬起頭來，確認自己的工作有意義，以及受到社會尊重。萬事起頭難，在此向最早期參與工作的同事致敬。

藉此二十周年，祝願「天文台之友」發揚光大，愈做愈好！



林超英(第二排左四)與一眾義工合照。

巨大的朋友

李本滢

(前天文台台長)

雖然是天文台一分子，因為職務性質，一直以來對「天文台之友」認識不深。直至退休前幾年吧，才偶然跟「天文台之友」一起做了一項活動，這個開始令我耳目一新。

說的是 2006年天文台挑大樑的「科學為民」，與二十多個政府部門及大專院校舉辦規模不小的展覽。當中不乏一些與市民互動的項目，人手自然捉襟見肘，唯有找「天文台之友」來幫忙。結果，他們沒有令人失望，依我看還立了大功！

「天文台之友」的無私、熱心與盡力，不用多說。然而，我總覺得要記下幾點：

- 1) 「天文台之友」的工作是無償的。年頭到年尾的導賞團、外展、開放日，處處都有他們的足跡。他們得到的不外是一張證書，但付出的是數不清的時間，超出一般當義工所需。
- 2) 天文台本身負責外展的同事不多，為數幾十的「天文台之友」卻能發揮槓桿效應，對部門有莫大裨益。
- 3) 他們對天文台不同服務的意見，就等同引進陽光的窗戶，讓天文台更清楚看到外界所需。天文台新服務的試用版，他們提出的意見，每每能令同事節省不少時間和功夫，事半功倍。

- 4) 他們的熱誠和付出，對天文台同事(包括我)是一種鼓勵、一股正能量。部門工作壓力無處不在，他們的笑臉誘發市民的歡顏，總是令人釋懷！

總的來說，二十年來，相濡以沫，他們已是團隊的一部分。再難想像沒有「天文台之友」的日子。



風雨同路人

梁榮武

(前天文台助理台長)

依稀記得，在天文台工作只有一年多，便參與籌備和教授「學術主任培訓課程」。由於經驗淺，學術根基不扎實，每晚都要備課至夜深。

課程完結之後，李忠琛博士和我做總結。他的第一句話是：「你的表現相當不錯！」

正當我沾沾自喜之際，他又有意無意地補充了一句：「要記得你有個好助手！」不知是什麼原因，我的甜滋滋的感覺霎時間酸起來，好像我的功勞已被別人奪去了似的。

回想起來，我的不快是沒有來由的；李博士只是指出一個顯淺的道理，成功之道是合作和團隊精神。

合作和團隊精神，正是「天文台之友」骨幹成員的象徵。

如果我的仕途算得上順利，我要感謝的除了包容我的同事之外，當然少不了這一群「天文台之友」。

自2004年起，我肩負了提升機構形像的重責，重頭戲之一是天文台的開放日。頭一年便遇上挑戰，由於參觀人數是破紀錄的一萬五千人，市民除了要長時間等候入場之外，還要忍受展覽場地的侷促擠逼，我擔心他們會鬧情緒，整天憂心忡忡。幸好有一眾「天文台之友」的熱情招待和悉心服務，參觀者都盡興而回，開放日空前成功。

之後數年，「天文台之友」相繼支援了我直接間接參與的多項公開活動，例如防天災的「晴天行動」、「山嶺活動安全推廣日」、「科學為民」、「天文台全方位遊」等，活動都因「天文台之友」而生色。

多位「之友」之中，Leo的領軍能力、Colin的率直、Grace的體貼、Lisa的溫婉、Roger的沉實、潘Sir的睿智、Shark的活潑，還有其他其他……都令我由衷佩服、珍惜。

一向喜歡下雨天，更享受風雨同路的感覺。

祝願「天文台之友」展翅翱翔，友誼天長地久！



「天文台開放日」的成功，「之友」之一的親善大使功不可沒。



「天文台之友」成立十周年，兩位骨幹成員都因她們的貢獻而開懷。



「天文台之友」的義工

李國麟
(天文台科學主任)

「天文台之友」於1996年成立之目的，是希望可以建立一個與市民接觸的平台，以提高市民對天文台及其服務的認識，透過科普活動，促進與市民的交流，並了解他們對服務的需求。

2000年我接手負責「天文台之友」的任務，當時部門銳意發展義工服務。在我開始接觸「天文台之友」的義工時，對他們服務的熱誠感到驚訝，他們對天文台服務的關注與熟識程度亦令人佩服。還記得當年義工服務中有一個「電視天氣節目智囊團」，智囊團成員不厭其煩地細看天文台同事主持的電視天氣節目，以市民角度給予寶貴意見。義工們亦非常投入參與每年開放日的服務，無論在攤位遊戲、導賞活動及維持秩序等不同崗位上，均熱情地接待來參觀的市民，他們的熱誠令我留下非常深刻的印象。

令我難忘的，是2004年開始舉辦了「天文台全方位遊」。活動安排是由「天文台之友」的義務導賞員，在周六向市民介紹天文台的天氣服務及展覽廳中的展品，更有趣是需要導賞天文台在尖沙咀總部這個城市中的綠洲。由於天文台在總部內有不少的樹木及雀鳥，義工需要經過特別的培訓，才能成為合格的導賞員帶領活動。然而，這些知識本不是我們所熟識的，但同事與參加者均排除萬難，將培訓導賞員課程完成了。「全方位遊」不但增加了市民認識天文台服務的機會，更可以親身體驗天文台總部內的生態環境。

當年積極參與的一些義工，他們的熱誠並不止於義務工作中發揮，後來更加入成為天文台的一分子，現在他們與我已經是並肩作戰的好同事了。



昔日積極參與的義工，現在與筆者(中)是合作無間的同事。



「天文台之友」義工的熱情是活動成功的重要一環。

所為何事？

許大偉

(天文台科學主任)

想像一下在一個義工團隊內貢獻十多年，每逢星期六盡量抽空當義務導賞員，每年協助籌備和營運開放日，你的感覺會如何？會否十年如一日，繼續積極，仍然興奮？原來真的有人不離不棄、開開心心、全情投入義工活動，參與推廣氣象和防災意識！請給我幾分鐘時間將故事和心聲道出來。

緣份吧！2010年首次參加「天文台之友」聚會，正式當上這個團隊往後四年的「負責人」，安排和參與了數不清的活動，也留下不少美好回憶。還記得首次聚會中，我已深深感受到這個團隊有熱誠有承擔，各人都期待著新的發展。我被感動了，隨後也積極統籌及展開一連串交流和培訓活動，包括讓義工委員會前往我從來未踏足過的橫瀾島氣象站考察、舉行日營推廣氣象知識、與灣仔藍屋交流導賞心得、安排義務導賞員在公共圖書館講解氣象、衝出香港到澳門氣象局，還有1號風球之下前赴珠海氣象局等。

眾多活動中，最難忘的事情是我行將卸任「負責人」一職之前，用上大半年時間與一眾骨幹成員，籌備、設計及舉辦一系列課程，各人都想愉快又認真地培訓新一代義務導賞員，先以遊戲挑選學員，接著提供多星期的課堂涵蓋氣象、輻射、天文台生態環境等，又安排體驗導賞工作，考核之後，還要進行實習，務求每一位新導賞員都是有熱誠、有信心。

最難忘的一句說話，要算是在開放日中發揮作用又原創的「許Sir有事搵你」，既為同事脫困，又反映了我和義工之間的默契。兩年來再沒有參與開放日的籌備工作，但這麼簡單的一句加上幾張舊照片，已經足以讓我回味無窮。

工餘之際大家都投入那麼多精神、心血和時間，所為何事？我膽敢代表各人說幾句：就是希望參與氣象事業，協助推廣防災意識，促進關注氣候和生態。

每位「天文台之友」都在我心中。衷心感謝大家的熱誠和付出，為交棒給新一代作出貢獻，延續天文台百多年來「傳承」的優良傳統！多謝。



筆者(後排中)順利交棒給新一屆「天文台之友」委員，將推廣天文台公眾教育活動的熱誠傳承下去。

與天文台結緣

任君美

(義務導賞員及義工委員會委員)

時間過得真快，2006年加入「天文台之友」，至今已經十年了。最初好像只參加過一次活動，就是同年10月的參觀京士柏自動氣象站。活動細節經已模糊，只記得有一貨倉放了很多支氫氣，一條條的輸氣管從地面走過去放波站那邊；那天中午太陽曬得正猛，心想：這些管道會不會爆？之後，參觀者就輪流入去一細小房間，隔着玻璃觀看據聞是全亞洲首部引入的自動放送探空儀系統。接着就被安排到距離這小房間不遠處的小斜坡上，準備好相機，期待着保護罩打開、紅色氣球放出的一刻。這次之後，跟天文台的關係就只是每天看天氣報告和偶爾看看《談天說地》了。

直到2008年，不知從哪裏看到了天文台招募義務導賞員的告示，又不知為什麼遞了申請表，經過了面試、為期幾個星期的訓練、考試及實習，就成了天文台的合資格義務導賞員了。這裏要多謝武哥和Roger在面試時沒有把我「叮走」，也必須多謝戴Sir的悉心教導以及同學和師兄師姐們的包容忍讓。還記得戴Sir說：「你哋係天文台同公眾之間嘅橋樑、係親善大使，最重要嘅係要讓參觀者開開心心咁嚟，開開心心咁走，講錯嘢都唔緊要，不過最好唔好啦！」其實，當時自己在做導賞服務方面也有逾十年的經驗(我在香港科學館的服務是從1996年1月開始的，而且每年服務平均也不下幾十節)，不過，在新的環境、新的知識、新的拍擋底下，要學的真是多得很；至今，我仍在努力學習，希望能提供更好的服務。

當了天文台導賞員後，因差不多每月都會回天文台服務，與某些職員和義工接觸多了，參加的活動也相應增多，每年的開放日更是不可少。2011年某天，接到了天文台職員阿Ken的來電，說想邀請我加入義工委員會，我好像沒怎麼猶豫就答應了。自此之後，就跟各委員學習怎樣籌組/協辦活動，亦有幸可與他們一起到珠海和澳門等氣象部門參觀交流，過程實在獲益良多。在此我衷心感謝天文台為我們提供了不可多得的學習和服務的機會與平台，也感謝天文台職員戴Sir、David、Eunice、Ken和Johnny，還有武哥、Hilda和Sandy，在百忙中也不忘為我們義工用心籌劃活動並提供適切的指引。我祝願「天文台之友」未來更光更亮。



筆者(前排右二)與其他義務導賞員在參觀天文台錄影室時留影。

成為導賞員的歷程

李興崧

(義務導賞員及義工委員會委員)

互聯網的便利使我有機會加入「天文台之友」，亦參加了天文台星期六的公眾導賞團，才發現天文台是一個極少數能於開埠到現在仍然在同一地方為本港市民服務的政府機構，天文台的1883大樓見證著本港超過130年的變化。

我記得有一次參觀天文台是導賞員Colin Leung為我們一行公眾人士介紹天文台歷史、樹木及草地上的氣象儀器，Colin深入淺出的介紹，使我獲益良多，心想如果有他一半的氣象知識就好。

隨後我加入了天文台做開放日的義工，不停地接待參觀天文台的公眾人士，是對體能及耐力的考驗，將心比心，只希望一眾參觀者能感受到我們的熱誠，亦希望可為天文台做一點事，期望公眾們對天文台能加深一點認識。

及後，我有幸參加義務導賞員的訓練班，不單增進了我的氣象知識，亦學習到表達及與人溝通的技巧。天文台義務導賞員的訓練素為嚴格，需寫自我介紹文章並簡述對加入天文台義務導賞員的期望，熟記不同展覽區資料，另加實地考試及隨行實習方為合格。

如果大家問我，我最愛的天文台展品是甚麼，我會告訴大家，是歷史室中的「哈德門(芬芳)」牌及「五華」牌煙包上的雨量報告。這是因為1941年香港被日軍佔領，如被日軍發現天文台職員進行日常天氣觀察，他於集中營的日子肯定不會好過。於困境中堅持自己的信念，做自己認為對的事，這除了是“尊重自己的職業”外，還是做人應有的勇氣和原則，於亂世中，實屬難能可貴。

最後，我想在此多謝一眾導賞員前輩，為我們後輩分享帶團心得及知識，也要在此多謝我太太對我的支持，使我能投入天文台的義務工作。祝願「天文台之友」於來年更上一層樓，繼往開來。



筆者(前排左一)與其他義務導賞員從台長(前排中)手中接過導賞員訓練班合格證書。



哈德門(芬芳)香煙到現在還是能買到的哦……



平淡生活中的一道彩虹

劉浩泰

(義務導賞員及義工委員會委員)

2014年7月，我的孩子出生了。出生當日的每一刻還歷歷在目，好像在每天都提醒我孩子一天一天地成長。初生階段要為他的飲食、為他的健康擔心，兩年後的今天又要為他入讀幼稚園而張羅。為人父母就是這樣的吧，只要孩子能健康快樂地成長，再辛苦也值得！

「天文台之友」就好像是個孩子般，沒有一眾義工當父母，也許不能成長至今。

我於2009年正式加入「天文台之友」那刻，想的沒有太多，原意只是成為全方位遊的導賞員，有空餘時間就帶領數十位公眾在天文台內逛一逛，看一看。後來在「天文台開放日」做過一次義工，發現原來一次過為數以千計的公眾服務的滿足感是多大！而且每年「天文台開放日」都需要多達八十多位義工，大家的無私付出，的確令我感到一點點溫暖。這就令我一年又一年地繼續留在「天文台之友」。

在過去幾年，有幸成為「天文台之友」委員會的一分子，為每個活動張羅，老實說，的確是辛苦的。要同時應付白天的工作、家庭的生活、委員會的會議，自己的空餘時間已不多。但看著一眾天文台職員及義工朋友的合作，就好像對「天文台之友」這個孩子說：「你要快高長大呀！希望你成為一個有用的人吧！」。那麼，再辛苦也值得！

我很希望能繼續陪伴它成長。

感謝過去所有為「天文台之友」付出的義工。

感謝「天文台之友」，為我在平淡的生活劃上一道彩虹。



在「天文台開放日」簡介會上分享擔任義工的經驗。



於2016「天文台開放日」與度天隊長合照。

全力投入 盡展所長

郭嘉雷

(義務導賞員、義工委員會委員及「天龍隊」義務教練)

我在2005年因興趣參加了第二屆義務導賞員訓練。訓練班既可學習更多氣象知識，也可透過導賞團協助天文台實現「提高社會防禦天災及應變的能力」的使命，並回饋社會。最終通過考核成為導賞員的一份子。

當導賞員，每次面對著不同參觀者，我們要懂得控制場面，掌握內容深淺，把內容有效地傳達，給參觀者留下深刻印象。參觀者或未能完全接收到導賞內容，但求他們可收到一些重要訊息，傳給身邊的家人、朋友或同事等。

2008年，義工委員會重組，喜獲邀加入成為委員。當時帶領義工的台方戴世材先生甚有遠見，隨著義工人數愈來愈多，他擴大了委員班底，集思廣益，加強義工管理及培訓。「天文台之友」義工團隊亦日趨成熟。

「天文台開放日」是每年的盛事，感謝台方一直對義工委員會的信任，讓委員會給予不少內容及人群管理運作上的意見，合作無間。義工方面，每年也有新面孔加入，人數由十年前只有約三十位，已增至今年超過八十位以協助開放日順利舉行。大部份義工參與年資都超過五年，非常熟識運作、甚有默契。

2015年，天文台成立了一支龍舟隊—「天龍隊」，2016年起更加入了幾位「之友」參與，而我則有幸當了「天龍隊」的義務教練。現時「天龍隊」仍在成長階段，希望來年隊員可培育出更成熟的划船技巧，天龍合一，取得更佳成績！

轉眼已活躍在「之友」的大家庭達十二年，彼此建立出深厚的友誼。有時我們好幾位也會結伴出外旅遊，例如曾到過澳門參觀松山燈塔及在內碩果僅存的數字風球信號；夜登台灣合歡山拍攝銀河；也有與幾位志同道合的「之友」成立社交媒體專頁分享氣象資訊。祝願「天文台之友」的團隊精神可薪火相傳，並繼續茁壯成長，發光發亮，發展出更多個二十年！



與幾位志同道合的「之友」到澳門參觀松山燈塔的數字風球信號。



與「天龍隊」的隊員一起訓練，期望有更佳成績。

與天文台的緣份

潘禮詢
(義務導賞員及義工委員會委員)

「天文台之友」自1996年成立至今已二十年，我在2004年退休後才加入，與其他年輕的前輩相比，只算是新丁。2008年的培訓之後，就經常當「天文台全方位遊」的導賞員。回憶往日，其實我開始對天文台有認識已是數十年前的事。

升讀小學後，首先是老師講解了熱帶氣旋警告信號，其次是媽媽到外婆家去也開始帶我同行。當年外婆住在柯士甸路一幢西式公寓的頂樓，每次走在山林道上，舉頭望向樓房之間的縫隙，只見後面一片蒼翠的樹林。上了外婆家，在露台望向天文台的方向，除了樹木之外只可見到風球桅杆，其他的建築物都被茂密的樹林阻擋，那時的天文台真神秘。和表弟不時仰望桅杆頂上不停轉動的風速計，到了晚上，桅杆頂還亮了紅燈，我們只覺新奇。到我們兩人都上了中學，暑假時媽媽會讓我到外婆家短住，那時才親眼見識企盼已久的掛風球和亮風燈。

小學的自然科早已介紹了氣象儀器，中學的地理科更讓我認識天氣現象。會考那年，老師更把天文台印製的天氣圖派給我們參考，見到綠色印刷的地圖上用石印標上等壓線和各項數據和符號時，真是眼界大開。可是當年的政府部門不常對市民開放，一直未有機會親身到訪天文台。

到1990年代末才第一次進天文台總部，那是工程學會安排的參觀，天文台職員梁榮武先生的講解令我茅塞頓開。此後政府也重視向市民介紹部門的工作，我亦有多次機會到天文台總部。2008年得悉「天文台

之友」招收導賞員，我也去函應徵。無巧不成話，主持我組面試的正是梁先生。通過連串考核後當上導賞員，直到如今。

物換星移，當年的外婆家已重建了兩次。小時候的天文台總部與今天的已大為不同，樹林不再茂密。百周年紀念大樓落成後，代替了風球桅杆的位置。市民也可循不同途徑到天文台總部參觀，天文台也不再神秘了。



筆者(右)自2008年至今仍是一個活躍的導賞員。

天氣「大師兄」

關冠華

(義務導賞員及義工委員會委員)

回想起1996年7月，我透過香港科學館舉辦的「氣象認識班」，得悉天文台即將成立一個名為「天文台之友」的組織。興趣使然，我於同年8月申請加入成為會員。其後，我均會把握機會參加「天文台之友」舉辦的各項活動，而每次均能深入參觀天文台平時不開放予公眾的場地和設施。例如在入會初時，就曾到訪即將開幕的赤鱘角機場氣象所、沙螺灣氣流剖析儀、大欖涌雷達站……等，至今都給我很深刻的印象。

直至1999年，「天文台之友」開始招募義工，我第一時間加入成為首批義工。當時義工的工作以策劃和協助「天文台開放日」、和籌備不同類型活動為主。直至2004年，天文台開始舉辦「天文台全方位遊」，我亦成為首屆「天文台全方位遊」導賞員一分子。隨著經驗增加，隨後的年份更和其他「之友」委員安排到一些非本地氣象局參觀交流、參與主持天文台的講座、為新導賞員作出培訓……等。這些都是十分難忘的體驗和學習的機會。漸漸地，我由一個普通會員漸變為資深會員和委員，成為大家眼中的「大師兄」，並可以不時和新會員分享多年的點滴，從中認識更多朋友。

「天文台之友」由最初向會員推廣氣象教育和發放天文台動態消息、發展至現在有十分多元化的活動。這段期間我和「之友」一起成長，不但讓我的視野更廣闊，更大大豐富了我的生活。於不久將來，我會繼續和「天文台之友」一起成長，並一起邁向成立廿五年，甚至五十年。



參加「天文台之友」參觀澳門機場的活動。



由1999年至今已成為「天文台全方位遊」導賞員不可或缺的一分子。

三重身份

李月嬋

(「天文台之友」會員及天文台科學主任)

「天文台之友」可說是一道橋樑，把市民與天文台聯繫著，讓市民更容易及親近地接觸天文台，了解天文台的工作及服務。還記得十多年前的我，是很期待收到每季出版的「天文台之友」簡訊—《談天說地》，因為可以知道天文台的最新動態、將舉辦的天氣講座及參觀活動。當然每次活動的人數也有限制，能否參加，還要看看運氣！

而其後加入「天文台之友」的義工組，就讓我有更多機會參與天文台的活動，如協助天文台開放日及籌備破天荒的千禧氣象營等。我亦因為這些「天文台之友」活動，認識了一些對氣象有興趣的朋友及天文台的氣象人員。

加入天文台工作後，我很高興仍有機會和這班充滿熱誠及活力的「天文台之友」義工一起合作，參與一些推廣天文台服務的活動，如協辦「山嶺活動安全推廣日」。無論是「天文台之友」會員、「天文台之友」義工，或是天文台員工，均是天文台這個大家庭的一分子，我慶幸我可以參與其中，並擁有這三重身份！



2000年10月「天文台之友」活動 - 千禧氣象營，右一是籌辦氣象營的科學主任李國麟先生，而當年仍是義工的筆者(前排左二)及沈志泰先生(後排左三)均先後加入天文台成為天文台科學主任。



天文台台長岑智明先生(中)、已成為科學主任的筆者(左一)及其他「天文台之友」義工於2011年10月23日的「山嶺活動安全推廣日」合照。



一切從科學館開始

沈志泰

(「天文台之友」會員及天文台科學主任)

二十年前的一個暑假，偶然在尖沙咀科學館門外看見名為「氣象科學全接觸」的工作坊正接受報名。當時毫不猶豫地便報了這個一共五節的工作坊，亦開始和「天文台之友」結下緣份。

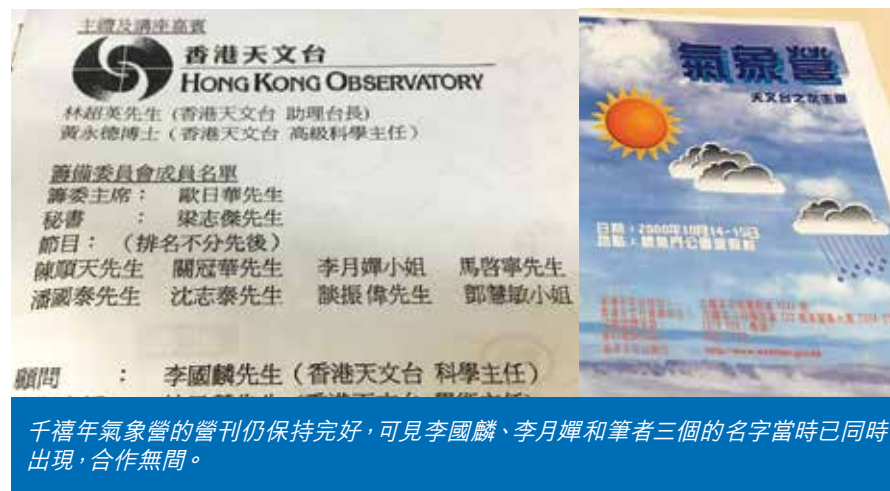
當年部分講義我仍然保留至今。這個工作坊第一節是由李淑明小姐主講的，很深印象在課堂完成後李小姐便宣佈天文台將成立「天文台之友」，即場派發了報名表格，而我也即時填寫了。仍然記得當年的迎新禮物頗豐富的，可以挑選兩本天文台出版的書，對一個中學生來說算是相當滿足。當年上網才剛剛開始流行，而網上的氣象知識渠道也不多，很多「天文台之友」的活動如參觀大帽山雷達站等實是非常難得的機會。

之後幾年自己除了有參加「之友」的活動外，也成為了「之友」的義工。比較深刻是在千禧年史無前例舉辦了氣象營。當年的營刊保持完好，內裏同時有李國麟、李月嬋和我三個的名字呢，而我們今天也成為了同事。之後我還成為了天文台的導賞員、天文台的暑期學生，最後在2008年正式加入了這個大家庭。我想加入了「之友」後不少的氣象活動，確實地增加了自己的氣象知識，或許在當年面試解答問題時也有了幫助。

不經不覺「天文台之友」原來已經成立二十年。人生有多少個十年，更何況是二十年呢？每年開放日見到「之友」的義工也有一份莫名的親切感。衷心祝福「之友」下一個十年有更新更闊的發展！



筆者(中)以「天文台之友」義工身份到香港電台採訪《氣象萬千》第一輯的拍攝情況。



千禧年氣象營的營刊仍保持完好，可見李國麟、李月嬋和筆者三個的名字當時已同時出現，合作無間。

最年青的天文台義工

周靜美

(「天文台之友」義工)

小兒蔡梓皓自幼對天文、地理、科學等均有濃厚興趣，並不時主動瀏覽天文台的網頁，又到訪天文台每年一度的開放日。期間，當他看到了義工們積極投入的態度，便流露了自己對成為天文台義工的興趣。可是，當其時的他，仍只是一名小學生，天文台會接納他成為義工嗎？

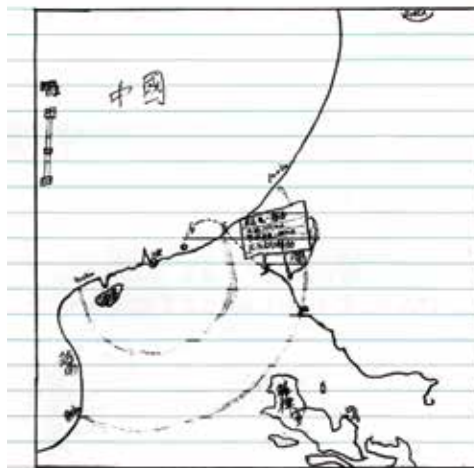
小兒於是踏出第一步，主動去信天文台台長，並手繪一幅氣象圖，道明自己想成為天文台義工的心志，希望在閒餘時間，可以在自己喜愛的環境中，擔當義工，既可結交新朋友，多與別人溝通，又可以多接觸氣象變化等方面的知識。幸運地，我們被邀請成為「天文台之友」，他和姐姐更有機會一同參與每年一度的「天文台開放日」，成為義工。對孩子們來說，實在感到興奮！不經不覺，我們已經參加了三年，都是負責攤位遊戲的項目。他們或許也想不到，自己會成為天文台義工當中，最年輕的兩位吧！

相對於孩子，其他的天文台義工朋友都較他們年長，而且每一位都非常友善和健談。透過活動和與年長的義工朋友們接觸，他們從中領會到，學習不只限於讀書，在日常生活裡，也有很多不同的機會。這幾年的參與，讓他們找到了當義工的樂趣，在成長過程中，確實是一個很好的體驗。十分感謝「天文台之友」！

我希望也有機會，可以讓我在閒暇時到天文台做一些義務的工作，當你們的助手，我覺得這是很有意義的，我先在此感謝你們給予我的機會！

祝
工作愉快

蔡梓皓敬上
二零一四年四月十六日



小兒致天文台台長的信(節錄)，及他親手繪的一幅氣象圖。



筆者與一對兒女於「天文台開放日」當義工後留影。

十九年氣象義工情

梁志傑
(義務導賞員)

我是在1997年9月才加入「天文台之友」，一直至今！

一年一度的天文台開放日，除了2008至2011年因應付大學學業而沒有做義工外，其餘年份我都有參與。有些會員見到我時，我總是喜歡背誦天文台的氣象數據紀錄，而且是百分百準確，因而有「人肉氣象資料庫」的稱號。事實上，在這十九年中，我認識了不少在氣象方面志同道合的朋友，有些還超過十年。數到眾多氣象方面的朋友中，印象最深的原來是前台長林超英先生，因為他的太太一蘇曼雲女士是我中學母校的前任校長，實在是一種極難得到的緣份與巧合。

說回「天文台之友」的義工服務，有兩件值得一提的故事：

第一，在2001年，當年是「國際義工年」，我提出將「天文台之友」義工參加社會福利署「義工運動」計劃的建議，結果獲得台方接納。不但「天文台之友」，連天文台職員會也加入了「義工運動」計劃。

第二，在2004年暑假，當時林超英台長提出舉辦「天文台全方位遊」，開始招募首批義務導賞員(我是其中一個)。雖然天文台總部有不少植物及雀鳥，但當時遇到一個難題是天文台內部是無人熟悉做生態導賞的。在全方位遊籌委會上，我提出邀請一個叫「自然足印」的非政府組織協助我們培訓生態導賞員，在這組織中一位我早已認識的女幹事一楊紫荊女士的協助下，我們邀請了專業自然生態導賞員前來天文台總部培訓第一屆導賞員。

我現在除了是全方位遊導賞員外，亦同時是社區天氣觀測計劃天氣觀測大使及「科學為民」親善大使，我也正申請加入香港氣象學會，希望可以協助推廣氣象學知識。



在慶祝「天文台之友」成立15周年日營時邀請現任台長岑智明(右)合照。



與前台長林超英(中)在他的太太、筆者的中學母校前任校長蘇曼雲女士(右)的退休晚宴上喜相逢。

20 As a Foreign Couple in FoOb

Emil Adamec and Lixia Adamcova
(Volunteer of FoOb)

Becoming a friend of the Observatory meant insider information from the mysterious weather forecasting “deity” at the beginning. Driven by curiosity, I first joined the Friends of the Observatory (FoOb) while studying about climate at school.

Throughout the years as FoOb member, I got to see the normally “off-limit” weather stations, had a glimpse of the brain of the Hong Kong Observatory (HKO), attended talks and training courses on the fascinating subjects of weather and climate, and participated in various exciting events relating to science and meteorology. I see all these as privileges, especially when the sky becomes the only nature we get in touch with amidst the concrete jungle in Hong Kong.

Just like the weather, my personal life changes every moment: from a student to a working adult, from teaching to guiding, from being single to adding my husband Emil to our family membership. Yet the warm welcome from FoOb hasn't changed a bit, just like the location of HKO Headquarters. An email from Johnny, the key representative of HKO facilitating the operation for FoOb, reached me after a few years of inactivity. It was such a pleasant surprise that I was invited to help guiding tour at the HKO headquarter with previous formal training. It felt like going back home after a long trip away.

The people from FoOb and HKO are the real attraction.

People here are, well, a bit different. Yes, there are loads of meteorology “nerds” here. Yes, HKO staff are all professionals and some of them work at stormy nights at deserted locations. Yes, many FoOb members are professionals from all kinds of field as well. But people here are different in the sense that they are highly open-minded (probably due to the practical need for staff to be updated to latest technology?), always positive (a common quality for people used to the storms perhaps?) and cultivated. Isn't it just nice to be around them? For this reason, I invited my husband to join FoOb.

Lixia



Photo with the Director of the Hong Kong Observatory, Mr Shun Chi-ming (left).

happily accepted my wife Lixia's invitation of joining FoOb.

Although it seems that I am the only “foreigner” in FoOb, and the fact that I don't speak Cantonese, I feel home and welcomed at all activities I participated. A real experience of local life starts here: I got to help distributing souvenirs at Open Days, paddle vigorously on the dragon boat for the first time in my life, and catered specially for my vegan diet at celebration parties. These special experiences with thoughtful treats are impossible if people here don't do things with heart.

Normally it takes endless effort to persuade large organizations to hold their events with an environmental friendly mind set, and the responses are usually far from positive. Therefore I was astonished at the offer of recycled foam boards material for future students architectural project right after HKO's Open Day. HKO staff surprised me further by proposing a better use of wooden material cut in the Observatory's “forest” in the heart of touristic Tsim Sha Tsui. Instead of disposing old branches directly to the landfill, an artist always know how to turn the seemingly “useless” material into objects people can connect to. I suppose this is also the HKO's expertise in connecting the seemingly “boring” meteorological data into information that people can relate to in their daily lives.

This is what connects me to HKO and FoOb.

Emil



Link to the Observatory- through FoOb

Andy WC Lai

(FoOb member and Scientific Officer of HKO)

Typhoon York in 1999, my first ever experience with tropical cyclone signal number 10 in my life as a young kid. Rain was bashing onto windows, winds were howling, trees branches were breaking off. Then, there was a peculiar moment of calmness. Few hours later, the madness resumed. I was scared, but very curious of what was going on.

A year later, a typhoon was going to hit Hong Kong again. I was watching the news and saw an Observatory Senior Scientific Officer holding a stick, pointing to a satellite image with a spectacularly nicely swirling cloud pattern and a pinhole-sized dot in the middle. He explained that this was a typhoon, with the eye in the middle. It fascinated me and triggered my interest in meteorology since then.

I found that I could proactively know more about meteorology by joining the Friends of the Observatory (FoOb). In 2009, I attended a FoOb meeting with Dr BY Lee, the then Director of the Observatory, and other members, discussing the future of HKO. It was a fruitful and inspiring session, not only did we learn more about HKO's operations on weather warnings, but also gained insightful information on how HKO promoted public education. I went further and chatted with HKO officers on how they had come to HKO and their job nature. I found their job fascinating and interesting. They encouraged me to follow my passion, an important principle in life.

In 2012, I was delighted to become a summer intern at HKO, a stepping-stone into the core of the HKO operation. It was challenging and exciting to work for their forefront rainstorm nowcasting project. I was able to visit the Tai Mo Shan radar, and the cool TV studio. My passion for meteorology has increased further and working at HKO has become my dream.

There had been doubts, distractions, uncertainties, challenges along the way, but I kept chasing my dream. In 2016, I made it! I am honoured to be hired as a Scientific Officer, formally joining the big family that I have been connected to since becoming a FoOb ten years ago. HKO staff that I knew from previous FoOb events now become my colleagues, and many TV weather presenter stars become my friends too.

It's a new era in my life. The only time one should ever look back is to see how far one has come with the grooming of my weather interest through FoOb. Let's now face the exciting challenges and opportunities ahead. Best wishes for the 20th anniversary of FoOb!



Andy (left), attended a FoOb meeting in 2009 with Dr. BY Lee, the then Director of the Observatory.



Andy (right, as summer intern in 2012), together with Mr. Linus Yeung, his supervisor on rainstorm nowcasting project.



Andy (second right) together with other HKO colleagues at 2016 Open Day.

活動點滴



▲ 勇闖橫瀾島



▲ 參觀沙田馬場氣象站



◀ 支持天文台的環保活動



▲ 參觀大欖角機場多普勒天氣雷達站



▲ 參觀大欖涌機場多普勒天氣雷達站



▲ 參觀京士柏氣象站



▲ 參觀天文台地震站



▲ 響應登山節



▲ 參觀赤鱗角機場控制塔



◀ ▲ 招募義務導賞員及義工



▲ 在工餘時間籌劃「天文台之友」活動



▲ 參觀大帽山天氣雷達站



▲ 與天龍隊合作扒龍舟



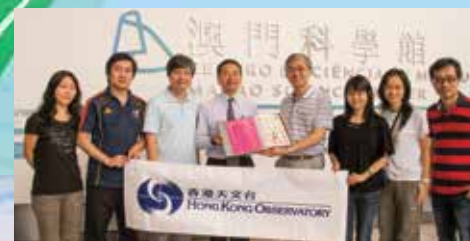
▲ 協助「科學為民」活動



▲ 協助「氣候變化」展覽



▲ 與珠海市氣象局交流



◀ ▲ 參觀澳門科學館及澳門氣象站





我們誠邀您的親朋好友一起成為「天文台之友」大家庭的一份子!