

台灣第一張幽浮照片 蔡章獻出示 廿九年前

飛碟探索季刊收藏版 第9集 1996年8月

何顯榮

最近幽浮事件的目擊報告頻傳，自從八十四年九月十日台北市民眾紛報案，看見幽浮墜落北投山區；十二月四日在基隆市七堵一警員目擊巨大圓盤造型飛碟，歷時五分鐘；十二月三十一日在桃園市看守所附近目擊五個不明光體，緩慢移動中變換隊形；八十五年一月五日在蘇花公路海面出現龐大幽浮，路過司機及遊客約五十人目擊；一月十二日在台東市知本上空發現不明發光體，狀似鍋蓋；二月二日桃園西方外海上空民航機師及數百民眾均目睹七個不明光體，呈兩個三角形狀停留半空約卅分鐘，並由一位大學生以V8攝影機拍成紀錄；外島東引在二月二、六日司機亦曾目睹圓盤狀發光物體；三月十日傍晚華航班機在降落中正機場前遭幽浮干擾，險生意外；三月十五日晚間在台中縣多處的許多居民同時目睹幽浮出現。

近期台灣地區發現的幽浮事件已逾十件，每個案件均有相當份量的資料可以肯定這些事實，由此可知台灣的幽浮事件多得似乎可用「滿天飛」來形容。

查看世界各地發現幽浮事件的發生地區及頻率，難找出在小如台灣的區域，在短短的半年內，竟發生這麼多次的幽浮目擊事件。在這段期間，恰巧遇到中共以「演習」名義發射導向飛彈，目標在我方近海，實際是向我方進行恐嚇。因此讓我們不禁想到幽浮的出現，是否與台海的局勢緊張有關？甚至在監視中共的演習或是觀察武器的威力？

名聞國際的前台北圓山天文台創辦人、台長 — 蔡章獻先生，是台灣第一位榮獲國際天文學會以其名為宇宙一星球命名的天文學家，也是國內家喻戶曉的天文科學的傳播者，目前是台北市天文協會理事長，並經敦聘為本會名譽理事長。現在他雖然已從服務四十餘年的圓山天文台退休，但是大家為尊敬他，仍尊稱為「蔡台長」。他對於沒有科學根據的消息均予以否定，如有空穴來風的報導，仍須求證。至於偽造資料、欺騙大眾、譁眾取寵的行為，最為痛恨，因此對於目前很熱門的幽浮事件，始終以謹慎的態度去看待。

曾經號稱台灣第一張幽浮照片（圖一）是民國六十二年八月一日晚上十一時四十七分，一位住在台北市吳興街一七九之廿六號三樓的池仲傑所拍攝的。據他說，當晚月亮皎潔，他照例地在陽台上眺望天空上的星座時，突然發現從正西方的天空中有兩個龐大無比的圓形飛行物體，約在二秒鐘即一起衝向正北方。然後就停在北方的高空上，仰角約四十度，光度如街上的水銀燈，呈銀白色，但不很強。這時，他立刻回樓下拿照相機拍照，約二十秒鐘後，就如流星般地又衝回正西方



而消失。

池沖傑曾注意到地面上的情形，當時四周天空一無所有，大地只有一輪明月及陣陣涼爽的和風，並沒有特殊的現象或異常。他目擊飛碟時，當時的高度約一千公尺，形狀像斗笠，直徑約十公尺，厚度約五公尺，兩個飛碟的距離約五十公尺。至於底部是什麼樣子，他一瞥之間，沒有留下印象。而且，該飛碟由正西方的天空中以閃電快速一起衝向正北方，再從正北方又衝回正西方消失時，都沒有聲音，該飛行物體也未曾降落什麼東西。

這則消息一直到民國六十六年四月十七日才被中國時報報導出來。蔡台長得悉後，特別邀請這位建國中學學生池仲傑到圓山天文台，求證事實的真相。根據池仲傑所見，蔡台長提出了三個疑點：

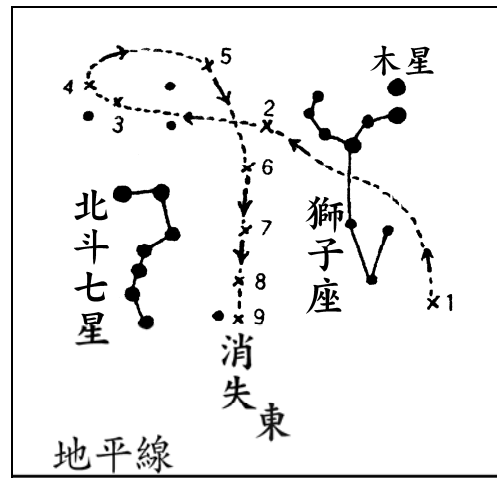
- 一、據池仲傑所述當天「只有一輪皎潔的明月」一節，甚為不正確。蔡台長說，因為是日是農曆初三，蛾眉月已於下午八時十六分西沉，天空中不可能有明月存在。
- 二、池仲傑所見飛碟高度約「一千公尺、直徑約十公尺、厚度約五公尺、兩個飛碟距離約五十公尺」等，均值得考慮，因未知的天體，除非在兩個以上的地點同時觀測，否則無法測定其實際高度和大小。
- 三、池仲傑所述，該飛碟「光度如街上的水銀燈」。據蔡台長表示，如果真的那麼亮，不可能全市沒第二人看見。

蔡台長說，這個幽浮照片很容易偽造，且事經四年才報導出來，無法進一步確認，因此對於這張照片的真實性，他仍抱著很大的懷疑態度。

蔡台長在民國四十五年到民國四十八年間，曾有三次看到不明光點的經驗：

一、民國四十五年三月五日，蔡台長在夜間觀看星空時，第一次發現疑似幽浮。這個幽浮以光體出現，最先在東天獅子座南邊，呈暗紅色，光度大約是零度，慢慢向北移動，由獅子座 γ 星和 δ 星中間橫過，移至北天子午線時，光度稍減弱，速度轉慢，停留一段時間後，行至大熊座 θ 星附近轉了一大圈，向東邊回來，速度加快，利用望遠鏡觀測已經不容易找到，光度更減弱，似乎位置更高了。等到它移至獵犬座時，和普通的小星相差無幾，然後逐漸消失在夜空中（圖二），飛行時間約三十五分鐘。

- 二、其後有一天他在觀測時，又在北極星附近第二次發現不明飛行體。這個光體比北極星還高，繞著北極星飛一圈，歷時三十分鐘左右。如果是飛機，二、三分鐘就飛過了。
- 三、第三次是在民國四十八年九月五日，時間在下午十時二十九分。飛馬座秋季四邊形的仙女座 α （室宿一星）南側出現一顆二等星，根據星圖這個附近應該沒有星，故可能是不明光體，向上畫成半個弧形（九〇度），停了一下再畫半個弧形，兩分鐘內，



圖二 蔡台長目睹幽浮行進路徑

這個光體卻已繞著室宿一星走了半圈，然後又緩慢向東北方移動，光度逐漸減弱，至最後消失不見，飛行時間二十六分鐘。

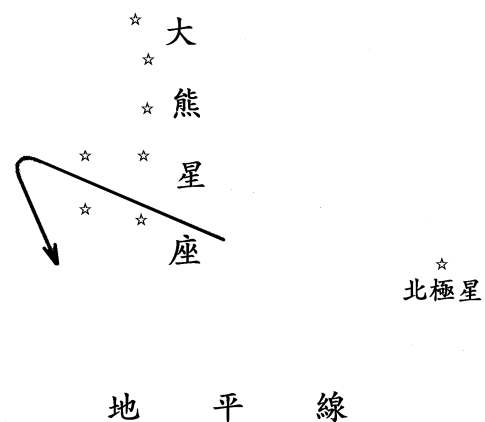
雖然蔡台長在自己的專門學術領域內，有親自目擊不明光點的經驗，他多次在大眾傳播媒體的討論、演講及著作，均認為幽浮事件可能發生，但是機率很小，至於飛碟的存在，完全保持著保留的態度。

由於近期的媒體相繼報導幽浮事件，又因八十四年國際熱烈報導外星人屍體解剖紀錄片真偽之謎，中華電視台於八十四年九月特別邀請蔡台長上節目談論飛碟及外星人的真偽。該節目播放時，被他的最小胞弟蔡章鴻看到。在一次兄弟見面時，蔡章鴻向蔡台長提起二十九年前的一件幽浮目擊事件，他不但目擊，而且還拍攝一張照片。

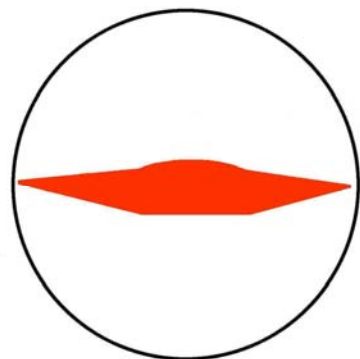
據他說，民國五十六年六月廿八日，當時在台北圓山天文台的蔡台長以天文台為家，他的胞弟有事到天文台找蔡台長。晚上八時二十五分左右，蔡章鴻在天文台看夜景時，忽然發現一個不明發光體，它從東北往西南飛行，在空中曾停止不動約十秒鐘，從發現至消失約有二分半鐘。它飛行的路徑，在北斗七星附近呈一八〇度的回轉，與一般飛機不同(圖三)，飛機不能這樣飛行，所以絕對不是飛機。因此他趕快下樓找蔡台長上去看，二人上去時，不明發光體已失去蹤影。他不死心，再守著天文台的望遠鏡，果然到晚間九時十五分左右，這個稀奇古怪的飛行物體又再度在台北市西南方觀音山的方向上空出現，並且停留約十五秒鐘。

他從望遠鏡中看到幽浮的真實外表是呈碟狀圓盤型(圖四)，全外殼均發強烈的橘紅色光，比織女星還要亮。當時，他隨身攜帶一個美樂達十六厘米黑白的傻瓜相機，迅速的裝在天文台的五吋海軍用望遠鏡，拍攝了台灣有史以來第一張珍貴的幽浮照片。

當時台北市許多市民也向圓山天文台報告發現台北上空有幽浮，發現這個飛飛停停、隱隱現現的不明物體，遠距離目睹像一支雪茄煙。蔡台長肯定發現不明飛行物體無誤，因此他以「天文台發現」的名義發佈此則消息，許多報紙在隔日刊登出來。但是蔡章鴻使用這種五吋海軍用望遠鏡觀看時，視線是經過九十度的垂直反射，拍照時較難控制，因此鏡頭無法正確的對準幽浮，又因天文台的五吋海軍用望遠鏡的鏡頭比美樂達十六厘米黑白的傻瓜相機的要大，以致拍攝到的幽浮影像被截掉約四分之一。並且十六厘米的黑白照相機攝影效果較差，因此相片沖洗後，他看不出是何物，也沒有向蔡台長請教，就將這個



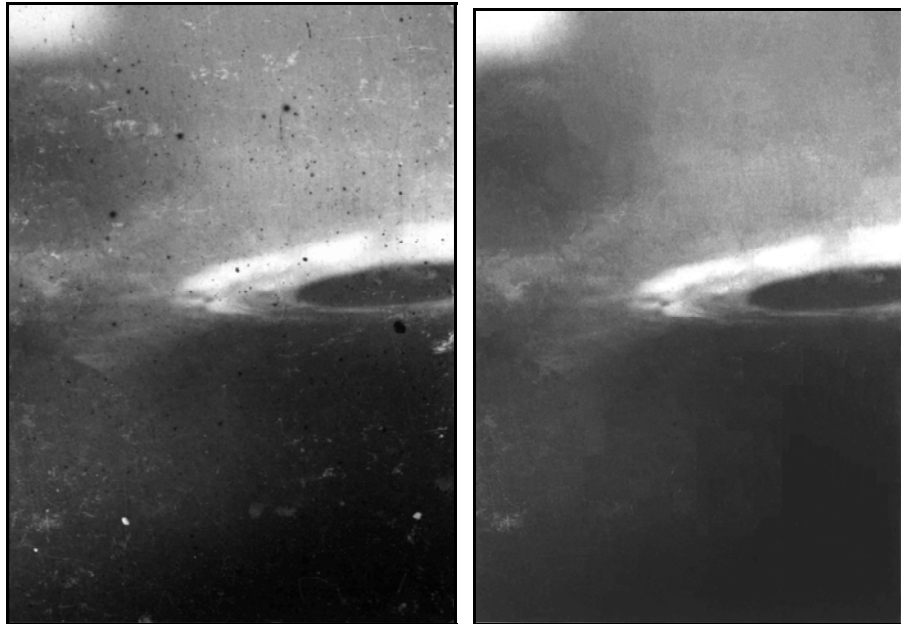
圖三 蔡章鴻目睹幽浮行進路徑圖



圖四 蔡章鴻目睹望遠鏡中幽浮的形狀

幽浮照片封存下來。台灣民眾所認識的幽浮是在民國六十四年，由呂應鐘先生翻譯《不明飛行物》，將幽浮介紹給國人開始的，因此當時他還不知有從外星球來的幽浮。

台灣第一張幽浮照片



蔡章鴻拍攝之幽浮照片

電腦消除黑點之幽浮照片



電腦鏡射法補足欠缺部分而呈現之幽浮全貌照片

另一方面，氣象局卻發出消息說：廿八日晚間八時二十四分，該局曾施放高空測風氣球一隻，下繫燈籠一盞，兩分鐘後飛昇北斗七星西南方，在望遠鏡下觀察，所繫之燈籠頗似一支雪茄煙，呈紅色，約為二等星之亮度，進行方向自西北向東南。當時能見度特佳，看起來較亮。據此判斷，二十九日報載之不明飛行物，或係該氣象局經常施放之高空測風氣球，亦未可知。

不知氣象局是否故意放話否定圓山天文台的消息？或是一種巧合？因為圓山天文台觀

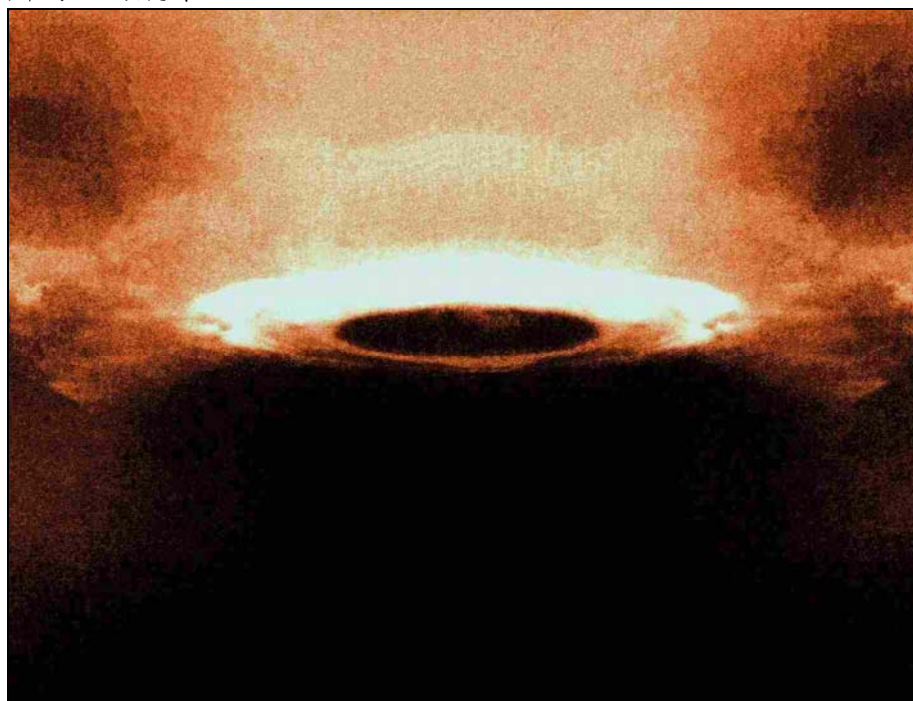
測到的淡紅色不明光體是從東北往西南飛行，而氣象局施放氣球的行進方向是由西北向東南，兩者移動方向顯然不同，並且不明光體的亮度比零等星的織女星還要亮，而氣象氣球僅二等星而已，兩者光度也相差很大，可見不是同一個物體，故蔡台長曾於六十七年六月十二日經由民生報報導，表示氣象局是誤認的。

事隔二十九年的今天，蔡台長才看到蔡章鴻所拍攝的這張珍貴的底片，他以台灣第一位研究不明飛行物體的經驗，和國際傑出天文學者的身分，肯定這一張照片確實是幽浮照片。

但是這張照片經歷漫長的歲月，在溼氣特重的台灣，已呈現老人臉的特徵 — 斑點，幸好幽浮的影像還很清楚（圖見封底內頁），經過現代的電腦科技處理，以背景顏色去除斑點（圖見封底內頁），並根據幽浮形狀的對稱性，以鏡射的方法補修被截去的部分，由電腦印表機印出完整而清晰的台灣第一張幽浮照片（圖見封底內頁）。

由完整的幽浮照片中，可以明顯的看出幽浮呈碟狀圓盤型，下方中央部分有一大圈呈深黑色，是不發光的，故幽浮下方的天空呈一片漆黑。幽浮的上方部分呈慘白色，顯示是發光態，在幽浮的上方天空呈灰白色，可見發光的光度很強，證實所有目擊者均發現幽浮在發射強烈的橘紅色光芒。但目擊者遠距離僅能看到上方外圍的發光部分水平投影的形狀，呈現雪茄形的不明飛行物體。這種奇特的飛行物，以其外形、構造、顏色、發光態等的特性，可以確認是超越人類所認知範圍的「幽浮」。

由於在台灣發現的幽浮，均為遠距離的目擊飛行物，也未在地面降落而留下遺跡，僅屬於第一類接觸，未能有近距離的第二類接觸或面對面的第三類接觸，較難斷定是否為外星人駕駛的飛碟。但是根據蔡章鴻所拍攝的台灣第一張幽浮照片，可以確定的是台灣在二十九年前，就有幽浮到達台北，而由這張照片所顯示的幽浮外貌來看，這個幽浮非常可能就是外星人所駕駛的飛碟。



電腦彩畫而呈現之幽浮全貌照片