

投稿類別：生物類

篇名：
外星人初探

作者：
賴冠吟。台南市崑山高級中學。應用外語科三年級 A 班
王新雲。台南市崑山高級中學。應用外語科三年級 A 班
李雯琳。台南市崑山高級中學。應用外語科三年級 A 班

指導老師：
董幸正 老師
蘇淑惠 老師

壹●前言

一、研究動機

宇宙萬物相當奧妙，外星生物的說法也眾說紛紜，我們希望能從中領悟外星人的發現對地球的重要性。我們對未知事物的探討雖然不及專家的了解深入，但卻有相當大的熱誠，所以開始進行這項研究。

二、研究目的

(一) 增加對外星人的熟知度

(二) 希望可以讓更多人了解、看到更多有關外星人的資訊

(三) 瞭解除了我們以外在世界各地對外星人相關研究

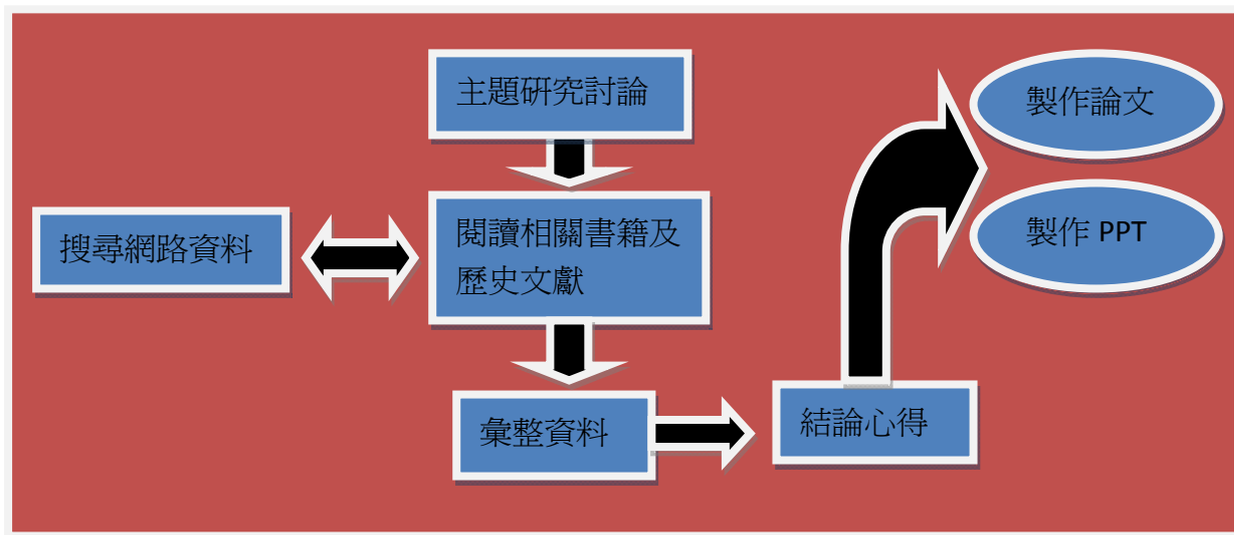
三、研究方法

查閱外星人研究書籍及網路相關文獻，討論想探討主題及針對相關主題進行研究，因為範圍相當大所以只能進行片面統整做重點整理。

四、研究限制

關於外星人研究資料相當豐富，但礙於可信度我們只能選取相關歷史資料。網路上資料也相當廣泛所以必須閱讀大量書籍及進行長時間討論。

五、研究流程



貳●正文

一、外星人介紹

外星人 是人類對地球以外的智慧生命的統稱。古今中外一直有關於外星人的假想，在各國史書中也有不少疑似外星人的奇異記載，但現今人類還無法確定是否有外星生命，甚至是外星人的存在，僅有美國 FBI 於 2011 年 4 月所公開的解密手稿當中，關於羅斯維爾飛碟墜毀事件的紀錄，能當作目前可能存在外星人的證據。而一些專家認為，幽浮已被人爲地包裝成新時代的迷信對象，很多人聲稱看到外星人，其實都是心理作用。美國哈佛大學首席天體物理學家霍華史密斯(Howard Smith)博士說，人類很可能是整個宇宙中唯一的「人」。他也認為，人類發現「外星人」的機率很小。即使發現有外星人的存在，也幾乎不大可能和它們發生任何接觸。北京天文館館長朱進說：「外星人從沒有在地球現身過。在過去 50 年的搜尋中，天文學家並沒有發現任何外星人的線索」。

數以萬計的外星人操縱著飛碟在地球上空飛行、考察，有時還降臨地球作實地考察。在這些頻繁的飛行中，他們的星際交通工具飛碟即使非常先進，他不可能絕對完美無缺，因此，在某些時候部有飛碟失事的可能，這就難免有飛碟殘骸和外星人的屍體甚至活外星人降臨地球。

很明顯，飛碟殘骸和外星人的屍體對地球人的研究是極爲重要的。因此，不論在地球的任何地方，只要發現飛碟的殘骸或外星人的屍體，那裡的政府和研究人員都在極爲保密的情況下進行回收，而回收以後的研究情況又從來都是秘而不宣的。

二、幽浮 UFOs

幽浮可謂是當今最詭異而神秘的物體，他們究竟是什麼？從何而來？出現的目的爲何？是朋友還是敵人？第一樁有關飛碟的報告起始於 1940 年代，全世界各地在每一年中，幾乎都會有成千成百的不明飛行物體或奇怪的光源在空中出現，甚至還有許多類似於此的現象未被提出正式報告。其中有部分的第一手資料指出，最早的飛碟現象其實是由一些戰鬥機駕駛們所刻意捏造出來的，人們不應對此賦予過多的猜測與幻想。

雖然如此，許多國家的政府仍然將幽浮視爲攸關國防安全的嚴重問題，而他們也經常以官方的說法來駁斥或解釋這些奇特的現象。至於幽浮的本質——事實上，應該是指它們的存在性（註一）。

註一：幽浮[U F O；Unid-entified F lying Objects]是不明飛行物體，凡是不能以科學解釋或非自然現象，被發現在空中的物體或現象，當然包括飛碟，但是飛碟[F lying Saucer]是外星人的宇宙航行器，並不等於幽浮。

三、外星人型態

事實上不同的生存環境所蘊育的生物形態是大不相同的，尤其是跨越 星際間不同的星球，其差異性絕對是相當大的。在宇宙深處可能到處孕育有各種不同形態的生物，就於目前一般外星人接觸事件 所遇的外星人情形，暫且不論其真實性如何，來看現今所知外星人的 可能形態：

(一) 外星人的基本形態：

- 1.人 型：與人大小一樣，非常像人類，有金色的長髮和藍色的眼睛。
- 2.中高型：約五呎高，灰色或褐色的皮膚，杏仁型眼睛，細瘦的四肢。
- 3.小灰型：大約四呎高，灰色的皮膚，大而圓的杏仁眼，細瘦的四肢。
- 4.蜥蜴型：像爬蟲類，身上有鱗片，有綠的眼睛與黃色的瞳孔。
- 5.螳螂型：外形如昆蟲，有綠色及灰色。

(二) 外星人的綜合分析：

1. 皮膚：灰色、蒼白、白色、褐色；或穿著薄的防護衣。
2. 眼睛：大、杏仁狀。
3. 毛髮：大多無毛髮
4. 耳朵：細孔，外耳小或無。
5. 嘴巴：裂縫、或很小、或完全沒開口。
6. 手指：三個、四個或六個手指，有的手指間長蹼。
7. 行爲：警覺、嚴肅、堅定。
8. 表情：面部木然無表情。
9. 聲音：低哼聲、短暫尖銳聲。
10. 異能：意念力、心智術、隱形術，飄浮能力。
11. 武器：不明光束。

四、國外相關歷史紀錄

(一) 飛碟墜毀在美國墨西哥境內（1950 年）

地球人最早記載的回收外星人屍體的事件至少可以追溯到 1950 年。1950 年 12 月 7 日，美國空軍上校威廉概 J 哈姆和上尉巴金斯，就在與美國臨界的墨西哥境內親自目睹了美國軍方回收一個墜毀飛碟的情況，在這個飛碟的殘骸中就有一個外星人的屍體，這人墜毀的飛碟和外星人的屍體都被運到了美國。

（二）飛碟墜毀在阿根廷潘帕斯草原（1950年）

在世界其他許多地方也發現、回收過外星人的屍體，甚至還捉住過活著的外星人。1950年，在阿根廷荒蕪人煙的潘帕斯草原，曾經墜毀過一個飛碟。這個飛碟的圓盤直徑約為10米，高約4米，有舷窗，座艙高約2米，表面光亮嚴整。一家房產公司的建築師博士塔博驅車行駛在潘帕斯草原的公路上，他發現路旁草地上靜靜地停著一個盤狀的金屬物體。出自強烈的好奇心，他停車走近物體。他從圓形物體的舷窗往內看，發現艙內有四張座椅。其中三張座椅上各坐著一個小矮人，他們紋絲不動，肌肉卻已僵硬，顯然已經死了。這些小矮人樣子與地球人差不多，有眼睛、鼻子和嘴巴，棕色的頭髮不長不短，皮膚黝黑，全身套著鋁灰色的服裝。第四張座椅則空著。

博塔博士發現，艙內有燈，有各種儀表，還有電視螢光屏，但看不出有電線和導管。他被眼前的景象驚呆了。他知道這一定是一艘墜毀的外星人的飛船。於是趕緊駕車逃到旅館，把他的奇遇告訴了他的兩個朋友。第二天，他和他的朋友駕車趕回原地，但地上只剩下了一堆燙手的灰燼。他的一個朋友抓起了一把灰，手馬上就變紫了。後來，博塔博士得了怪病，連續數月高燒不退，皮膚也象乾涸的土地一樣破裂了，誰也治不好他。

這三個外星人的屍體被人們發現卻未能回收。是不是第四張座椅上的外星人的飛碟墜毀時倖免於難，最後不得已把飛碟和三個外星人的屍體一同銷毀了？類似的情況在意大利也曾發生過。

（三）在蘇聯戈壁沙海中的飛碟殘骸(1987年發現)

前蘇聯科學家杜朗諾克博士曾在南斯拉夫透露，1987年11月，蘇聯一支考察隊在茫茫的戈壁沙海中，發現了一個被埋於沙丘中的碟形飛行器，其直徑為22.87米。蘇聯科學家們認為，這個飛碟的墜毀距今已有上千年歷史了，包括引擎在內的各種裝置仍保存完好。在這個飛碟的艙內，科學家們還發現了14具已變成乾屍的外星人遺骸。

（四）著作《外星人屍體之謎》出版（1989年）

美國回收飛碟和外星人屍體的事件在世界各國是最多的。但由於這涉及高度的軍事和科技機密，美國政府總是想盡辦法掩蓋事情的真相，這本來也是可以理解的。日本的著名作家矢追純一先生，花了大量的時間和精力，在美國各地拜訪了許多與回收外星人屍體有關的人員，獲得了大量的資料。在此基礎上，他在1989年出版了一部引起世界飛碟研究界高度重視的著作《外星人屍體之謎》。在

這本書中，他詳細記載了自己在美國調查訪問的情況。他認為這些年來美國回收飛碟和外星人屍體的事件竟有 46 起之多，現在還有數十具外星人的屍體存在美國，他們被冷凍在地下室的秘密器皿中，美國還解剖過外星人的屍體等等。

四、在台灣發現到外星人的相關歷史文獻

(一) 蔡台長三次目擊不明光點 (1956 至 1959 年)

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如下：

1. 在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，飛行時間約三十五分鐘。
2. 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。
3. 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，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。

(二) 天文台再度發現幽浮 (1967 年)

由於近期的媒體相繼報導幽浮事件，蔡台長特別想到二十九年前的一件幽浮目擊事件。民國五十六年六月廿八日晚八時二十五分左右，當時在台北圓山天文台的蔡台長發現台北上空有幽浮，恰巧蔡台長的胞弟蔡章鴻在天文台，利用天文台的望遠鏡觀看這個不明飛行物體。

根據蔡章鴻的敘述，可以從望遠鏡中看到的真實外表，是碟型圓盤，全外殼均發強烈的橘紅色光，比織女星還要亮，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。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南方上空出現，並且停留約十五秒鐘。在同一時間，台北市的許多市民向天文台報告，也發現這個飛飛停停、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。

（三）飛碟墜落在桃園縣新屋鄉的頭洲國小（1983年）

前幾年軒然一時的外星人屍體解剖事件，由於拍攝者與美國軍方都未出面說明與證實，因此，該影片中的屍體是否為外星人，至今仍未定論。而殊不知在臺灣也發生過一個疑是外星人的解剖事件！

位於桃園縣新屋鄉的頭洲國小，約於民國七十二年左右，一個不可思議的事件在此發生！有一天，學生正在學校操場打掃時，一個不明物墜落操場中央，一位范姓學生被突如其來的巨大聲響所吸引，看到操場上有一個不明墜落物。上前看個端倪，竟是一個身長約30公分的小娃兒！啓初以為是個玩具娃娃，但撫摸之後卻令人驚奇，軟而溼潤的表皮及全身無毛髮、無任何裝飾的外表，一點都不像用塑膠或布等所製成的玩具娃娃。於是帶進教室拿給老師及同學看，同學看了也嘖嘖稱奇，大家都戲稱是否為外星人？但是，自然科古姓老師利用顯微鏡觀察其表層組織所得結果是：沒有細胞或生物體的結構。

但是，不死心的范姓學生則把它帶回家給家人看，爸爸未瞧清楚就推開說是玩具。媽媽則說是不乾淨的東西，要他把它丟掉，不要帶進家裡來！只有念國中的大哥，特別好奇與懷疑，除了詳加察看外，還用一把小刀就像解剖青蛙一樣，切開了它的胸部幾公分。沒見到內臟與骨骼，只有像黏稠狀的液體內含許多像管路的東西，雖無異味，但覺嘔心。兄弟一夥看不出所以然，大哥仍懷疑它是外星人，並猜測可能它的同類正在搜尋它。因此，他提議把它放在窗戶的遮雨台上，讓它的同類能較明顯的找到它。

但放了三天之後一點動靜也沒有，只好「入土為安」把它給埋在自家的竹林內。過了不到一個月，他們又耐不住好奇重新再觀察，發現這個不明物已成扁平狀，全身只剩薄薄的一層皮黏在木盒上。而這個非常值得研究的實物，也許就是外星人的具體物證，就在風化中很快的消逝了。對於范姓兄弟姊妹來說，這次所遭遇的是永生難忘與最不可思議的事件。每當向朋友提起這段往事，總會激起異樣的眼光，因為它太不可思議了！以致讓人難以相信，但確是千真萬確的事，有老師、同學及家人等許多的證人。而對臺灣的外星人研究學者來說，可

說是喪失一個很好的研究時機。如果當時能送給研究機構做詳細的檢驗與分析，必能讓本案水落石出，不管是否為外星人，都能獲得澄清。

(四) 台灣飛碟協會研究教父－呂應鐘改編真實故事的科幻鉅獻電影 《第四類接觸》The Fourth Kind

呂應鐘博士特別針對片中外星人綁架案做出分析，並提供真實檔案佐證，結果十分駭人，他語重心長表示：「我們要的不只是看到飛碟的現象，而是要去討論其背後的真相，就是地球人不是宇宙中唯一的生物！」

《第四類接觸》因本片是真人真事改編，導演並穿插真實機密檔案畫面，在美上映後掀起不少民眾恐慌與討論，除有網友上網分享目睹幽浮或外星人的恐怖經歷，或是外星人與幽浮相關議題網站流量都爆增，而呂應鐘也針對外星人綁架事件作出精闢的見解與解釋。

呂應鐘博士不但有台灣飛碟研究教父之稱，是世界華人 UFO 聯合會副會長、擔任台灣飛碟學會理事長並創辦台灣第一個 UFO 社團，翻譯與撰寫宇宙科學書籍 60 餘本。呂應鐘博士從 1961 年美國第一個案例《貝蒂希爾事件》開始分析，外星人綁架並對貝蒂希爾做出羊膜穿刺的人體實驗，甚至也發生過孕婦中的胎兒不翼而飛等恐怖案例，而同一時間阿拉斯加小鎮也發生人口莫名失蹤案件，這並構成電影《第四類接觸》的發生背景。片中穿插真實檔案畫面，十分嚇人。

五、UFO 和外星人研究

據有關資料表明，每年全世界有數萬件 UFO 的報告，不過其中絕大部分後來被確認為是人造物體或大氣現象造成的，但是其中仍然有 1% 的 UFO 現象無法解釋。

科學界最先對 UFO 是持懷疑和否定態度的，但是近些年來，在世界各地有許多研究 UFO 和外星人的民間或學術機構，現在科學界對 UFO 和外星人也開始了嚴肅和認真的研究。就連無神論的中國也在進行一項代號為“FAST”的研究外星人的工程，正在貴州籌建世界上最大、直徑達五百米的射電天線，用來監听外太空的宇宙電波，尋找外星人。

對人類來說，如果能證實 UFO 和外星人的存在，意義將是很大的：人類在

浩瀚的宇宙中不再是孤獨的，這將大大地擴大人類的知識和視野；外星人的存在實際上就否定了進化論和無神論，對科學本身意義重大，對人類社會將產生巨大衝擊。當然還有一個重要的問題，就是我們人類和外星人是什麼樣的關係？
外星人和另外空間

現代科學已經承認另外空間的存在，對另外空間也有了一點基本的認識。另外空間的存在大大擴展了人類的視野和思路，使人類能更全面和深刻地認識宇宙、自然、生命和人類本身。那麼站在另外空間的角度來看，UFO 和外星生命就很容易理解了。

外星生命可以分爲兩類，一類是在我們這個空間中的其它星球上存在的生命，另外一類是另外空間中的生命。對於第一類，現在已經有許多具體證據，這些證據表明地球外有生命，只是目前發現的都是低等的生物。對於第二類，人們試圖從 UFO 上找到證據，這也是目前人類研究外星人的一個焦點。從科學探索角度來講，不管有多少個 UFO 事件，只要有一件 UFO 事件是真的就可以了，但這不是我們這裡探討的主題。我們這裡的目的是從理論和學術上對外星人存在的理論基礎進行一些探討。

從理論上講，另外空間並不是空的，它裡面有物質、有生命，也有類似我們人一樣的生物，這就是另外空間中的外星人。物理學中的“多世界理論”也明確地表明，我們這個世界中的生命在另外空間裡也有其對應的形式、生存方式和社會活動。不過，外星人並不是我們人在另外空間中的對應形式。

六、外星人爲什麼這麼“神奇”？

外星人在另外空間裡，可以看到我們，而我們看不到它們，因爲我們人類現在還不能直接看到另外空間。

現在人們認爲的 UFO 有一個特點就是來去神速，不僅飛行速度很快，而且在空中還可以自由快速地改變方向，這似乎違背了我們這個空間的物理定律，所以許多人覺得不可思議，也有一些人從而懷疑和否定 UFO 和外星人的存在。當我們承認另外空間存在時，和另外空間結合起來看，UFO 和外星人的問題就一目瞭然。讓我們來舉一個例子來說明這個問題，這個例子不是非常準確，但是可以幫助我們理解。

在一個伸手不見五指的晚上，一個人開車在公路上，車燈照向前方，除了車燈照到的地方外，司機什麼也看不見。這時如果有一只鳥飛入車燈照見的範圍裡，那麼對司機來說，鳥就象從天而降一樣；如果鳥飛走了，那麼對司機來說，鳥又

在天空中神秘地消失了。對司機來說，鳥好象來去神速。這個例子當然不是很恰當，因為是在同一空間中，只是把空間分成了兩塊。司機也知道鳥是怎麼回事。現在讓我們想象把我們這個空間和另外一個空間放在一起來考慮。對於這樣兩個空間，如果外星人從另外空間進入我們這個空間，那麼對我們人來說，外星人是從天而降；如果外星人又回到了另外空間，那麼我們看外星人就是在天空中突然消失了。我們覺得外星人這一切不可思議，在我們這個空間中所有的物理規律都被破壞了，當然這是因為有另外空間的存在而造成的。

七、為什麼探測不到外星人？

這個問題很大程度上取決于外星人。它們能看到我們，我們看不到它們。如果它們不願意讓我們看到它們，那麼我們人費盡九牛二虎之力也不一定能找到它們。再說了，即使找到它們對人來說也不一定就是好事。

人類現在用探測外太空電波的方法來尋找外星人，這種方法還是局限在我們這個空間裡，探測不到另外空間中的信號。如果外星人的通訊和聯係是在另外空間裡發生的，那麼人類目前這種方法是根本找不到它們的。

參●結論

宇宙這麼大，可利用的時間卻這麼少。所以外星人之所以還沒和地球人進行第三類接觸，是因為它們要發現地球的時間還不夠！這個結論雖是陳腔濫調，而且無法驗證，不過畢竟他是用科學的方法進行估算而得的結果。

在收集資料方面，來源頗豐富，許多學者提供不少網路資訊，因此也方便了我們資料蒐集這一區塊的工作。組員在工作調配上也合作得很好，這使我在我們這一組工作合作尚感到非常滿意

肆●引註資料

- 1 外星人。維基百科。2011年12月20日，取自
<http://zh.wikipedia.org/zh-hk/%E5%A4%96%E6%98%9F%E4%BA%BA>
- 2 江晃榮（1995）。**UFO—外星來的訪客**。台北：宇河文化出版有限公司
- 3 並木伸一郎（1995）。小心！飛碟就在你身邊。台北縣新店市：尖端出版社。
- 4 何顯榮。台灣第一張幽浮照片。2011年12月20日，取自
<http://ufo.twup.org/study/fk3.htm#5>

5 何顯榮。外星人與飛碟真相研究。2011年12月20日，取自
<http://www.thinkerstar.com/ufo/ho.html>

6 飛碟與外星人（2012，3月24日）。大紀元。2012年3月24日，取自
<http://www.epochtimes.com/b5/nf2543.htm>

7 劉清彥（譯）（2000）。幽浮。台北市：新潮社。