

有限的宇宙無限的知識

瀛苑副刊

一個新的趨勢和潮流就代表著對人類社會的衝擊，在衝擊一來臨時，人類必須以更成熟的態度來面對著它，人類社會因為需要而產生了衝擊，而衝擊在解決問題的同時，也改變了社會，在這種情形之下，世界在無形中也因應了改變，使得未來的社會更加的美好及便利，您說不是嗎？

(三)、外星人是否存在對人類的影響

「外星人」，這個自古以來就讓人有許多幻想的名詞，即使是接近西元 2000 年的現在，依舊是許多作家和人們可去想像發揮的題材，但是在大眾的心中始終還是存在一個疑問，到底有沒有外星人？我們地球是否為這宇宙中唯一有生物的星球？這些疑問從人瞭解太空並登上月球之後一直有人提出，但的確沒有一個定論，但是可以肯定的是，對未來而言，無論有無外星人都將會有極深的影響。

有人曾統計過從漢代至清代的中國過往的二十四史之中，可能是幽浮的事件就將近有 700 多件，在歐美或其他的古文明國家的歷史記載中，這些例子也是不勝枚舉，但問題並不在於這些記錄是否為事實或錯誤，而在於若真的有外星人，對我們的未來必定有重大的影響。從科學家的探討，宇宙之大，實在無法去加以衡量，若以生命出現的機率的推論，應該是有其他星球的生物，但只可惜沒有確切的證據來證明。以目前的我們的科技而言，所能登陸探測的星球也只有鄰近地球的幾顆行星，若是要離開太陽系到別系的行星去探測，可能的要經過一段不算短的時期。所以要由我們自己去探測別系的生物本身科技比我們進步，先來地球探訪會有什麼情況發生呢？

相信如果看過電影「ID4」的人一定會對它內容的印象深
刻吧！攻擊行動，而這些外星生物為我們利用電腦對存毒以有侵略地
人。雖然人類外星人的出現，誇張十分努力，但最後是卻反映太空去探險。來生打敗外星
，可是對於外星人的出現，誇張十分努力，但最後是卻反映太空去探險。來生打敗外星
人星：一星人的話，那我們應該怎麼辦呢？星人的到來，卻可以
與外敵意觀衆的喜好，而我們應該怎麼辦呢？星人的到來，卻可以
存合呢？可能的人類是無藉由對問題的探討，卻可以
呢？可能的人類是無藉由對問題的探討，卻可以
，預測的，但是藉由對問題的探討，卻可以
結果。

根據未來學家的推測，人類可能在過不久就能到月球上觀
光，並且太空人也能繼月球之後，登陸火星，屆時，太空類
探險又將進入一個新紀元。無論外星探尋著更多未知的世界
... ..

(四)、如何創造一個自己希冀的未來

在「宇宙探險」這部影片中，我們被帶領著從伽利略的故
鄉——威尼士出發，之後再慢慢地向外延伸、不斷地擴大過
我們的視野範圍，直到整個銀河系在道星系的宇宙中，開始
我們的認識。更遑論目前我們所知的宇宙，探索到一世界正
微不足道。冰山發一現更多的問題，而這些未知與變動極
宇宙中找到答案的未變動，而這些未知與變動極

