



上圖：2003年8月27日是近6萬年中火星最靠近地球的時候。哈勃拍攝的這兩張圖片時間相差11小時，兩次觀察之間火星轉動了將近半圈，圖片顯示的是火星兩個相對的面。

日前，美國國家宇航局 NASA 總部宣佈，他們已發現火星表面曾經像被水浸透那樣潮濕、溫暖，

很適合微生物生存。這是火星上有可能存在生命的一個必要條件之一。

談火星上的生命跡象

人類的太空科技一日千里，已經探索到火星上的生命跡象。從某一方面來說，的確是很了不起；從另外一方面說，宇宙當中有多少像火星這樣的粒子，不知道我們要探索到甚麼時候，再花掉多少資源，才能從實證的角度，真正的拼湊出宇宙的真實圖像，並瞭解生命在不同星球上的存在形式。

如果，我們往微觀的粒子研究，站在生命的形式思考一下，那麼每個微觀粒子，像不像是一個地球、一個火星？上面是不是會有生命，生命又是如何存在的。

廣大的宇宙，從宏觀至微觀，

人類都能用這種方式認識清楚嗎？我想是不可能的。古人講，念天地之悠悠，獨愴然而涕下。人類剛剛開始探索是否有火星，而古代詩人，早就為人類的渺小發出嘆息。

筆者以為，雖然是一小步，人類畢竟探索到火星上的生命跡象了。今後有人再提到火星上可能有生命，應該不會隨便被扣上迷信的帽子了。那麼，如果再提到更遠的星球上，可能有生命呢？是不是也不應該看成是迷信呢？是不是有針對整體宇宙空間的形式與生命的存在去研究的真正科學呢？

如果，沒有用這種方式，卻實證生命的存在，那麼我想，人類對宇宙的真正認識，必然是遲緩的進展，永遠也探測不清。地球也沒那麼多資源，提供作太空船啊，動力、能源甚麼的。

人類探測到火星的生命跡象，不僅是太空科學一大勝利，其實也告訴我們人類的渺小，與實證科學的局限。除了當代實證科學之外，人類探索真理曾有過別的科學方式。

正如英雄到老歸於佛道，西方科學家多有信仰天主教、基督教者。筆者以為，有志於真理的人，應該可以試試看，進入正道正信。

也許是佛家、道家教導，也許就是法輪修煉大法。文/百志

《自然》雜誌：

暴力電子遊戲對社會潛在的危害性

文/同雲

現代的電子遊戲經常有一些恐怖甚至令人毛骨悚然的畫面。這將對社會產生多大的影響呢？

據《自然》雜誌7月24日報導，當心理學家克雷格·安德森(Craig Anderson)在研究青少年玩一些充滿暴力鏡頭的電子遊戲後，他得出結論，認為這會在青少年內心理下暴力傾向或攻擊行為的種子。

安德森是愛阿華州立大學(Iowa State University)的心理學家。他介紹說，根據他及其他一些科學家的研究成果，玩電子遊戲會讓人增加攻擊性的思想和行為。安德森說，這使他想起了1999年發生在科羅拉多州哥倫拜高中(Columbine High School)的校園青少年槍擊屠殺事件。

1999年4月20日，美國哥倫拜高中的兩名學生持槍闖入校園，在校園內瘋狂開槍，殺死12名學生和1名教師後畏罪自殺。這之後的6個月內美國校園又發生多起16歲以下少年槍擊屠殺事件，一時間校園暴力問題震驚了全美國，成為大眾的話題焦點。

安德森指出，從哥倫拜高中校園屠殺事件的情形來看，兇手無疑是一些電子遊戲迷。這樣下去，充滿血腥暴力的電子遊戲很可能是個壞頭。

一些家長組織和社會決策者也贊同這一點，認為電子遊戲的暴力可能會引申出現實生活中的悲劇。這一點已經被多次證實。

報導中說，雖然還有人持不同觀點，但社會的決策者們已經採取行動著手處理這些問題——因為每一個新的暴力電子遊戲問世都在給社會帶來威脅。比如在5月份，華盛頓州開始實施一項法律，禁止向17歲以下的未成年人出售很逼真的暴力電子遊戲。

李洪志老師談到「人就像一個容器，裝進去甚麼就是甚麼。人通過眼睛、耳朵看到聽到的都是文藝作品中的暴力、色情、勾心鬥

角和現實社會中的利益爭鬥，拜金觀念以至其它魔性的表現等等，裝進的都是這些東西，這樣的人就是真正的壞人，不管他表現得怎樣，人的行為是思想所支配的，一腦子這種東西的人能幹出甚麼事來呢？」(《法輪佛法(精進要旨)》)

中國古代講的「近朱者赤，近墨者黑」大概也是講的這個道理。所以，應該讓青少年接受傳統的，正統的教導，遠離暴力。

六歲男孩疑是二戰飛行員轉世

據美國廣播公司(ABC news)2004年4月15日報導，大約60年前，一名叫做詹姆斯·M·小胡斯頓的21歲美國海軍飛行員在太平洋上執行任務時，飛機被日軍炮火擊中而墜毀；6年前，一名叫做詹姆斯雷寧格的男孩誕生在美國路易斯安那州。幾年來，他的行為和記憶讓親人們相信，他的「前生」很可能正是那名在太平洋戰場上犧牲的二戰飛行員。

※※小孩老做「墜機噩夢」

據報導，當小詹姆斯雷寧格6年前誕生後，除了飛機玩具外，不喜歡其它任何玩具。大約兩歲時起，詹姆斯喜歡的飛機玩具開始給他帶來頻頻不斷的夢魘。母親安德麗對美國廣播公司記者克里斯庫莫道：「他總是在夢中尖叫，我不得不將他搖醒。當我問他

夢到了甚麼時，他總是說：『飛機著火墜毀了，沒有人逃得出去！』

※※對戰機結構「瞭如指掌」

據安德麗稱，詹姆斯平時看電視時只看孩子看卡通節目，從來沒看過二戰記錄片或有關軍事方面的節目，然而詹姆斯卻對飛機結構具有驚人的瞭解。在一盤詹姆斯3歲時拍的錄像帶上，可以看到他一本正經地檢查著一只玩具飛機，就好像起飛前的例行檢查一樣；安德麗稱，另外還有一次，當她給兒子買了一只新玩具飛機，並指出它的下腹部有一枚炸彈時，詹姆斯立即糾正了她的錯誤，稱那不是炸彈，而是一個可分離式燃料槽。安德麗道：「我以前從來沒有聽說過可分離式燃料槽，我更不知道這是甚麼東西。」

※※自稱曾駕二戰戰機

安德麗對記者道：「我問他，你的飛機怎麼了？他說：『被擊落了。』我問掉在哪裏，他說：『掉在水裏。』我問飛機是被誰擊落的，他說：『日本人。』他還稱，他駕駛的是一架海盜號艦載戰鬥機，他還告訴父親布魯斯飛機是從『納托馬號』上起飛的，當時他還認識一個叫傑克·拉森的戰友。」

※※老兵證實小孩話

布魯斯開始上網查找一切與「納托馬灣號」相關的資料，並約見一些曾在該航母上服役的倖存二戰老兵。據報導，一名叫做拉夫·克拉波爾的二戰戰鬥機投炮手證實了詹姆斯的說法。克拉波爾接受訪談時稱，1945年3月3日，他也正好在「納托馬灣號」航母上，他的飛機緊跟著詹姆斯·M·小胡斯頓的那架起飛。「我親眼看到小胡斯頓的飛機被一枚反航行器炮彈擊中，這枚炮彈迎面擊中飛機，正好擊中它的引擎。」