火星上有條「龍」?

文丨天羽

自從高解析度成像科學設備 (HiRISE) 問世,人類對星 球的探索就多了許多樂趣。

2007年,美國亞利桑那大學 (University of Arizona)所設計和操作的HiRISE,在火星上的米拉斯峽谷(Melas Chasma)西南方258公里的上空拍攝到一張圖片,在圖片上,峽谷的谷底和圍岩,看起來恰似一條東方的龍,盤踞在峽谷上。還有頭、角,眼睛和腳。

HiRISE 安 裝 在 美 國 國 家 航 空 航 天 局 (NASA) 的 火 星 偵 察 軌 道 衛 星 (Mars Reconnaissance Orbiter) 上, 是迄今為止人類送到其他行星上



最強大的攝影機。2006年開始,HiRISE將其拍攝的影像傳可地球。

到目前為止,其拍攝的影像已經已覆蓋火星表面的2.4%以上。NASA表示,有證據顯示,米拉斯峽谷的很多內部沉積物的形成受到水和風的影響。在這條「龍」四周顏色較深的波紋,就是受到風力的作用而產生的。

1.4 萬年前的古文明

文丨藍月

巴黎南部約350公里處,有一個風景優美的維埃納省(Vienne region)。蘊藏著一個令人震驚的考古發現一馬齊(La Marche)文明。

1937年,考古學家羅夫 (Stephane Lwoff) 在維埃納省 的馬齊意外發現了許多古代文 物,當時最負盛名的石器時代洞 穴文化權威 Abb Breuil,也親眼 目睹了這次保存完好的一萬四千 年前古代文物的挖掘過程。

1941年,羅夫在法國史前 文明學會上介紹了他的發現,但 他的同行們認為,他展示的這些 藝術品太精緻了,不可能來自於 生活在洞穴時期的原始人,因此 認定他造假。

馬齊出土的文物顯示,當時 的古人已經會使用誇張的手法來 進行人物素描。

大多數男性人物的面部是刮 過鬍鬚的,也有一些留有別緻的 山羊鬍子或短鬚。

他們穿著文明時期才有的鞋子,鞋子還有鞋墊和鞋跟,頭上還帶著類似頭盔的帽子。

出的理由就是:洞穴時代的人, 怎麼可能有類似於現代人的裝 扮?又怎麼能創作出如此精緻複 雜的藝術品?

那些質疑羅夫造假的人,給

因為觀念的阻擋,馬齊文明 中所展示的高度發達的古代文明 沒有得到重視。相反,人們漸漸 遺忘了它的存在。



與馬齊文明有著同樣命運的,還有亞達米拉洞穴壁畫。在「1880年里斯本史前文明大會」上,專家學者對壁畫的發現者Sautuola展開了猛烈抨擊,認為他是造假。

後來,考古學證實,亞達米 拉洞穴壁畫至少有一萬六千年的 歷史。而馬齊文明也被證實,已 經存在了一萬四千年。



「聖經」中的天機

文丨青蓮

《聖經》,由「舊約」與「新約」組成,是基督教、天主教、東正教、猶太教等宗教的經典,也是神對人在世間所行的引領與警示。數百年來,不斷有人嘗試著破譯其中蘊含的天機。



無神論者常常以科學的幌子否定神的存在,但許多真正的科學家,卻正是神的虔誠信徒,對《聖經》的研讀近乎於癡迷。

他們深信,神既然在《聖經》中告訴 人類從哪裡來,也就一定會預示人類的結 局,並為人類留下關於未來所要發生事件 的啟示。

在耶路撒冷希伯來民族博物館中,有一份大科學家牛頓研究《聖經》的手稿,牛頓一直堅信,《聖經》裡一定有「密碼」存在,這個秘密關係到整個人類的未來,他留下了數千頁寫滿了公式的紙稿,全部是演算《聖經》中隱藏的數字天機的手跡。

牛頓通過對《聖經》中蘊含的數字密碼的研究得出結論,2060年世界末日將會降臨,但並不意味著世界從此毀滅,而是「重啟」,展開「新的神聖時代」。

《馬太福音》第12章記載,耶穌告知門徒,在以色列復國的時代,萬主之主會在東方降臨。《聖經》預言的以色列復國為彌賽亞降臨的徵兆,已於1948年5月準確應驗。

而 19 世紀美國著名預言家愛德格·凱 西也曾預言,新「基督的國」會在古老的 東方國度(中國)誕生。

牛頓不僅相信《聖經》中預言的末世會 有聖人重新降臨地球,還預言自己有可能 成為新的聖徒。自牛頓起,許多人成為研 究「聖經密碼」的癡迷者。半個多世紀之 前,一個偶然的情況下,猶太教的神職人



員麥可·魏斯曼德,在《舊約·摩西五書》中有了意外的發現:從《創世記》、《出埃及記》、《利未記》、《民數記》和《申命記》的起始讀起,每隔50個字母記錄一次,便會得到T、O、R、A、H五個字母,連起來便是《摩西五書》的英文單詞——Torah。

這種讀法被魏斯曼德稱為「均衡間字法」。他自稱通過這種讀法,從《聖經》中獲得了許多關於人類未來的預言。如《申命記》中預言了1929年經濟崩潰、股票大跌、大蕭條;《創世記》中預言了希特勒、納粹、大屠殺;《出埃及記》預言了美國總統肯尼迪遇害等。電腦的出現,給《聖

經密碼》的研究者們帶來了前所未有的助力。20世紀80年代,以色列希伯來大學的數學專家埃利亞胡·里普斯和物理學教授多隴魏茨圖姆,利用魏斯曼德的研究線索,將希伯來原文《聖經·舊約》錄入電腦,去掉標點,成為純粹的字母天書。隨後,在「均衡間字法」的導引下,兩位專家拼寫出了60多位聞名世界的猶太教神職人員的姓名、職務、出生及日期。

20世紀90年代,美國記者麥可·德羅斯寧採訪了這兩位教授,並根據他們的研究,將破譯聖經密碼的方法整理出來,並且用「均衡間字法」得出了更多預言。德羅斯寧還在聖經中發現,Gravity(萬有引力)這個詞出現在「Newton」即「牛頓」的名字旁邊。此外,「牛頓」名字的另外一旁,則神奇地顯現了「Bible Code Newton」(聖經密碼牛頓)。

1994年,他從《聖經》中破譯出以色 列總理拉賓將會遇刺的信息,他將這個消 息秘密告知拉賓。身經百戰的拉賓當然是 不信的。結果,1995年11月4日,拉賓 在一次和平集會上被猶太極端分子殺害。

拉賓遇刺事件發生後,德羅斯寧對 聖經密碼的真實存在更堅定了信心。他將 破譯出的資料整理出來,於1997年出版 了《聖經密碼》一書。此書出版後,引起轟 動,讓人們對聖經密碼趨之若鶩。也有更 多的科學家開始關注《聖經密碼》,希望能 揭開背後掩藏的秘密。

聖經密碼:公有領域;其他圖片:ADOBE STOCK

天以德行定功名

文 | 秀秀

古人講,生死有命,富貴在天。認為人生功名俱 是由上天決定的。但上天是依照甚麼法則來決定 人的生死與富貴功名的呢?

清朝《欽定古今圖書集成》 一書中,記載了這樣一個故事。

明孝宗弘治十四年,山西和 順縣有一名農夫,這一日繳完糧 稅以後,前去布政司領取通關的 文件。

當天夜裡,農夫忽然做了一個奇怪的夢。夢中,他見到和順縣的城隍到了省城南門,撤走所有隨從,只留下一名青衣人駕駛馬車。城隍對農夫說:「你暫且跟我去參加一個會議。」

農夫懵懵懂懂的上了馬車, 跟隨城隍來到一個所在。城隍告 訴他,這是省府縣城隍開會的地 方。只見太原府、平陽府、大同 府這三府的府城隍坐在上面;澤 州、潞州、汾州、泌州、遼州這 五州的州城隍坐在前面的席位; 其餘州縣的縣城隍,也都依序次 序坐好。有官吏送來文書,對坐 在中央的那位官員說:「這是山 西新考中舉人的榜單。」

另一位官員拿過文書開始

唱名:「第一名大同府李翰臣。」 只見大同府的縣城隍起立回答: 「他孝順父母,友愛弟兄,經常 幫助別人。」

那位官員按名次挨個念,念 到「第六名陳桂」時,和順縣的 縣城隍回答說:「他遵守父親遺 命,侍奉繼母頗為孝順。」

念到第三十四名,該縣城隍 說:「他曾放高利貸,逼死兩條 人命。」念到第四十一名,該縣 城隍回答:「他為人刻薄,而且 趕走自己的胞弟,讓他去做別人 的傭人。」第五十九名,該縣城 隍道:「他捏造文書,喜歡唆使 別人爭訟,影響惡劣,害死了多 少人……」

凡被當地城隍列出有惡劣行 徑的考生,坐在中央的那位官吏 便在這人的姓名上打一個「X」。 然後又命眾人各列舉出所知道的 事實,在大眾推舉出的二十五人 中選擇了九人,填補被除名的考生空缺,令繕寫的人書寫名冊,並且告訴驗證的使者說:「一個月內進場,快去!不可耽誤事情。」農夫醒來以後,細細回憶,夢中情景竟分毫不差。他覺得很神奇,便將夢境記錄下來。翌日領了通關文件後,便往回走。

半路上,巧遇同鄉陳桂。想 起前一晚的夢境,便告訴對方: 「你今年會考取第六名。」然後 將夢境中所見告訴他。放榜後, 陳桂果然名列第六。

在這個故事中,考生的功名 早已天定,但若命定之人德不配 位,就會被從榜單中除名,然後 由眾官推舉賢人來補足錄取的人 數。由此可見,世人讀書求取功 名,才華固然重要,但人品更為 重要。人世間的考試只看文章, 而神明決定人的功名時,所依據 的卻是德行。



人世間的考 試 只 看 文 章,而神是 按人的德行 決定功名。