

慶祝50歲生日

2500車迷「晒冷」

「Mini」英國大巡遊

▲二千五百架Mini齊集英國布賴頓海濱 (互聯網)

►為慶祝Mini-Cooper五十歲生日，一名車主把車身塗上慶祝字句 (互聯網)

◀二千多架Mini-Cooper從倫敦駛到布賴頓海濱 (互聯網)

【本報訊】據英國《每日郵報》十七日消息：英國有二千五百名Mini-Cooper (Mini) 的發燒友十七日參與了一年一度的「Mini-Cooper倫敦到布賴頓海濱之旅」，以慶祝「Mini」車誕生五十周年。

十七日的旅程有二千五百多輛色彩鮮艷的「Mini」車參加。一年一度的「迷你」車倫敦到布賴頓之旅，在二〇〇九年已是第四十六年舉辦了，但這一年對主辦者和有份慶祝「迷你」車誕生五十周年的人來說，別具意義。

車主們驕傲地炫耀自己的座駕，而且所有經典、變體「Mini」車以至新型寶馬「Mini」車都有到場，彷彿給大家上了一堂這車歷史的歷史課。這種車因在一九六九年米高·堅主演的電影《奇謀妙計劫金磚》中使用而知名。

「Mini」車在一九五九年誕生，深入人心，是英國人引以為傲的產品。所以，在這支大型車隊中，不少「Mini」的車頂都塗上了英國國旗。十七日早上八時半，車隊在毛毛細雨中，從倫敦的水晶宮公園出發。為慶祝「Mini」車誕生五十

周年，頭五十一輛離開倫敦的車，都是一九五九至二〇〇九年間每個生產年份的代表。它們按生產年份的先後次序駛離公園。「Mini」發燒友也希望藉此舉締造出最長「Mini」車隊在水晶宮公園巡行的世界紀錄。

車隊抵達布賴頓的海濱後會自豪一番。車主將會炫耀車款，把歡樂的氣氛延續下去。由於「Mini」車款式多樣化，其顏色大不相同，所以這個二千多架「Mini」雲集的盛會是車壇難得一見的奇景。

一年一度的「Mini」車之旅，是由「倫敦及薩里」迷你車主俱樂部主辦，為全球最大規模單一製造商車展之一，每年都會吸引過千輛「Mini」車參與前往布賴頓的海濱。



1990年代 Mk VI Mini



1970年代 Mk IV Mini



1960年代 Mk III Mini



1959年 Morris Mini-Minor



21世紀 Mini Cooper S JCW

Mini 50年口碑不變

上世紀五十年代，第二次世界大戰剛結束不久，英國經濟低迷，加上第二次中東戰爭爆發導致英國石油供應緊張，促使了Mini-Cooper的誕生。Mini-Cooper於一九五九年於英國誕生，今年五月是Mini-Cooper的五十歲生日，直到今天，它仍屹立不倒，在世界各地擁有最忠實的粉絲。

一九五九年十月，設計師伊西·西尼斯敦請英國女王乘坐Mini-Cooper在溫莎公園兜風，讓女王印象深刻，從此，「Mini」便受到富貴名流追捧。

不過，一開始的Mini-Cooper，不管是引擎馬力還是性能表現都差強人意，在賽車專家約翰庫柏的改造下，升級版的Mini-Cooper，於一九六一年正式問世，車廠還特地組織了Mini-Cooper車隊，分別在一九六四年和一九六七年拿下蒙地卡羅拉力賽的冠軍及其他獎項。Mini-Cooper從家庭主婦的購物車，搖身一變，成為時髦代名詞。「Mini」逐漸深入人心，成為英國人引以為傲的產品。Mini-Cooper當初的設計首重實用，外表其次。而追求實用的設計卻不經意的造就Mini-Cooper的個性外觀，使它成為時尚符號，更成為當時全英最暢銷的汽車品牌。

一九九四年德國寶馬車廠接手Mini-Cooper後，為它改頭換面，將大部分老款車型停產，保留Mini-Cooper的車型，並推出敞篷車等款式，使其真正與時尚精品劃上等號。被寶馬改裝後的Mini-Cooper不但性能優越，造型多元，更成為車主的樂趣，不少Mini-Cooper的車主都喜歡在假日舉行Mini-Cooper聯誼聚會，分享Mini心得。



▲英國一名中年男子阿萊恩把自己的家布置成《星空奇遇記》的太空船 (互聯網)

英漢打造「太空船之家」

英國一名失婚的中年男子為了治療離婚帶來的創傷，花了八年時間將自己的家布置成電影《星空奇遇記》的太空船。

這名叫托尼·阿萊恩的男子將自己位於萊斯特郡的居住單位徹底改裝，變到同科幻電視劇集和系列電影《星空奇遇記》的布景一模一樣。五十六歲的阿萊恩說：「我的朋友給我一本書《星空》雜誌，我開始夢想擁有自己的太空船。我告訴他的時候，他以為我說笑，但我知道終有一天我會實現自己的夢想。」

七年前與妻子離婚，阿萊恩說開始時是把它作為治療離婚創傷的一種方法。

起初他仿照七九年拍攝的首部電影《星空奇遇記》中的「企業號」太空船，將住宅漆成奶油色和金屬色。後來覺得不喜歡，現在他的單位是仿照九〇年代劇集中的星艦「航海者號」。

現在，每天早上，一個聲控電腦系統便會啟動熒光燈管，照亮室內各種發出短促尖音信號的儀表板以及一個電影裡的光波輸送器的複製品。所有窗門都安裝上層層的有機玻璃和木料，讓人望出去感覺有如置身外太空。

阿萊恩花了約四千鎊去改裝他的住宅，但他指出，如果聘請工人去做的話，費用可能高達數以萬鎊計。(英國《每日郵報》)

富含類胡蘿蔔素 番茄丸可降血壓

以色列一項研究日前發現，將番茄濃縮後製成藥丸給高血壓患者服用，可有效降低血壓。

以色列媒體《耶路撒冷郵報》報導，以色列班古里昂大學教授裴倫做了為期八周的實驗，發現服用番茄濃縮所製成的藥丸，可有效緩解高血壓。報導表示，裴倫給長期服用兩種不同種類降血壓藥的高血壓患者，另增加服用番茄濃縮製成的藥丸後，患者無須再服第三種降血壓藥，血壓即大幅降低。證實患有高血壓但尚未服用任何降血壓藥物者，服用番茄濃縮製成的藥丸後，血壓偏高的症狀也明顯改善。

目前，醫生多開具含抗氧化劑成分的藥劑以舒緩高血壓患者的不適，而類胡蘿蔔素是抗氧化的有效成分。類胡蘿蔔素是存於蔬果食材中的天然有機色素，且為所有物質中最具抗氧化功效者，而番茄濃縮製成的藥丸則含有最完整的類胡蘿蔔素成分。

(中央社)



6千呎高空墮下 英漢奇迹生還

英國一名跳傘運動員在沒有打開降落傘的情況下，從六千呎高空墮下而大難不死，簡直比貓更厲害。

三十一歲的跳傘運動員布爾事發當時正在俄羅斯，為一部電視紀錄片拍攝另一名跳傘運動員墮下的情況。拍攝時想向他示意他有多接近地面，但為時已晚，布爾只有兩秒時間打開降落傘。結果，他以時速一百英里從六千呎高空掉在積雪覆蓋的岩

石，雖然奇迹生還，但感覺就好像「被一輛開得很快的卡車撞倒」般痛苦。他背部受傷、肋骨折斷、肺部有瘀傷，牙齒也撞碎了。布爾說：「我痛得尖叫。當時不斷吐血。我很擔心自己有內傷，覺得自己死定了。我想著要對人說出我最後要說的話。」

結果布爾獲救，被送往莫斯科一間醫院。他在醫院內裝上支架，然後用飛機載回家。布爾補充：「我覺得我是世上最幸運的人。」(英國《太陽報》)

尼安德特人消失之謎 或淪為現代人盤中餐

尼安德特人在約三萬年前神秘消失，科學家幾百年來一直對此迷惑不解。但現在，據一位著名考古學家說，尼安德特人可能是遭遇了一種令人毛骨悚然的命運——被現代人類屠殺並吃掉。

尼安德特人鼻子突出，臉龐大，眉脊隆起，但沒有下巴。他們在約三十萬年前生活在歐洲各地。

他們經歷了多個冰河時代而仍能生存下來，但在約三萬年前滅絕。而大約在這時，人類剛從非洲抵達歐洲大陸。

《人類學科學雜誌》的研究小組在法國西南部發現的一塊尼安德特人頭骨上的刻痕。頭骨上的刻痕，與在石器時

代被人類屠殺的鹿和其他動物骨頭上的刻痕是相同的。科學家都認為，尼安德特人肉被人類吃掉，牙齒則被人類用來當項鍊。

該研究小組領導人、巴黎國家科學研究中心的費爾南多·羅齊說：「尼安德特人慘烈地死在我們手上，在某些情況下我們還吃了他們。」他說：「多年來，人們都設法迴避人吃人的證據，但我認為，我們必須接受人吃人確實發生過。」

羅齊認為，該頭骨提供證據，顯示尼安德特人遭人類襲擊，有時遭人類殺死。然後，人類把尼安德特人的屍體搬



▲尼安德特人在三萬年前滅絕 (互聯網)

回洞穴裡吃，並把牙齒和頭骨用來作紀念品。(英國《每日郵報》)

Wolfram Alpha 殺不了谷歌

Wolfram Alpha 就像是研究圖書館、圖表計算器和搜尋引擎的交集。但 Wolfram Research 即將公開的「運算知識引擎」，是否真能負網路上的吹捧，成為 Google 最害怕的對手？

Wolfram Alpha 是針對那種必須挖掘資料作研究的人。對於研究人員來說，這是個極佳的探索工具。例如，它可以用來知道身高五呎五吋、重一百六十磅的人是否過胖、九月四日晚的布宜諾斯艾利斯能否看到滿月等刁鑽的問題。

它還能告訴你蘋果屬於哪一科、屬、品種和所含熱量，還能預測蘋果公司的股價。它可以告訴你多年前的某部電影的票房數字，但卻無法像谷歌告訴你最新上演的電影在那個影院放映。對許多學生、研究助理、律師、行銷經理而言，這將是一個寶貴工具。

然而，Wolfram Alpha 似乎不太適

合一般人使用。它在語法上過於挑剔且使用上不夠容易。試用報告顯示，大概只有一成或兩成的查詢得到準確的回應。如果你的問句不對，它不會回應你的問題，也不會提供任何協助，讓你修改問句。

此外，Wolfram Alpha 處理量化的資料非常好，但比較難找到有關藝術或哲學等資料，這可能是該產品的致命弱點。

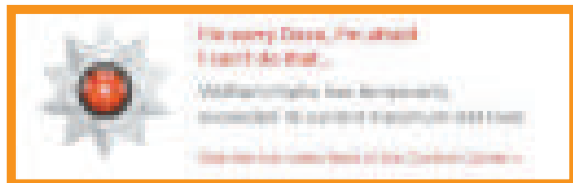
Wolfram Alpha 目前還不是谷歌殺手。它相對限制在技術性使用，而谷歌的對象則是普通人。事實上，它做的是谷歌不會做的事：重新混合能被量化的知識，並用可理解的方式呈現出來。

很大的一點差異是，谷歌很善於尋找既有的資訊，或回答已經被問過和被回答過的問題，但

Wolfram Alpha 能回答一些從未被問過的問題，只要其答案的成分是可以量化的資料。

Wolfram Alpha 在昨天推出後由於瀏覽人數過多，導致網站一度不勝負荷。如果 Wolfram Alpha 真的希望成為知識搜尋器領域的老大，那麼它在基礎網絡建設方面仍須再下一點功夫。

(綜合報導)



▲Wolfram Alpha 推出的第一天並未能應付具大的網絡使用量，網站部分時間負荷過重出現連接失誤 (互聯網)