

Google 請戶漁港, Namie, Fukushima Prefecture, Japan

日核災區變鬼城 谷歌街景圖還原慘狀



▲民眾可以通過谷歌地圖觀看浪江町的街景圖 美聯社



▼谷歌街景拍到的珠峰營地 互聯網

▲谷歌街景車於本月4日開始，在浪江町災區進行了兩周的拍攝 美聯社

谷歌街景新增「高峰」視角

谷歌街景團隊攀上了地球各大陸上最高的山峰，並於本月將其中幾座山脈的圖像加入了谷歌街景。探險愛好者們可以足不出戶，「去到」南美洲的阿空加瓜山、非洲的乞力馬扎羅山、歐洲的厄爾布魯士山和位於尼泊爾的珠穆朗瑪峰營地。

谷歌公司的冒險家弗雷德·伯格在博客中寫道：「無論你是在為下次的大型探險收集有關山脈的信息，還是坐在溫暖舒適的家中對其進行探索，我們都希望你喜欢這些世界之巔的景色。」

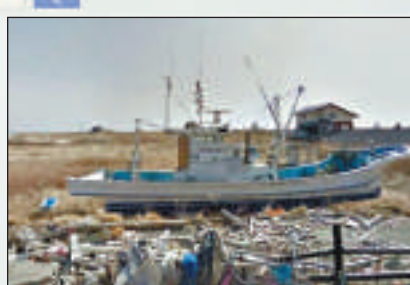
有了谷歌街景的幫助，人們可以立即使自己身處這些山峰的頂端，不用像登山者那樣經歷雪崩、岩石崩塌，也不用面對高海拔和壞天氣帶來的危險就能夠欣賞到美景。

攀登上山脈的「谷歌人」使用配有超廣角鏡頭的三腳架數字照相機來捕捉360度的全景。

谷歌街景團隊成員已通過騎自行車、駕車和步行等多種方式走遍了世界各地的城鎮，把拍到的圖像添加進網絡地圖中。



▲水泥塊散落田地，籃球場變成廢墟



▲損毀的船隻和車輛

英國《每日郵報》



▲浪江町地區廢棄的車子和房子 美聯社

【本報訊】綜合美聯社、日本《產經新聞》、中央社28日消息：谷歌日本公司於27日宣布，本月4日開始在日本大地震重災區福島縣浪江町拍攝的谷歌街景，已於28日早上通過網絡對外公開，讓世人得以窺見日本核災地區街道景象。

2011年的「311」大地震與海嘯引發核災，福島縣浪江町因位於東京電力公司福島第一核電站半徑20千米之內，21000名民眾被迫全部轉移，之後再也無法返家，這個地方已經成為了「鬼城」。但為了加強民眾對於災難的記憶，浪江町政府要求谷歌公司對當地進行街景拍攝。

町長籲勿忘災區

谷歌公司於本月4日開始，行駛着搭載有攝影器材的專用車輛，對倒塌的民宅、擱淺在陸的漁船等未經修繕的災區原貌進行了為期兩周的拍攝。根據谷歌街景圖，該地區水泥塊散落一地，大街上觸目所及是殘破商店與漆黑窗戶，坍塌的屋頂散落地面，被海嘯沖上岸的船隻困在泥巴裡，整個地區猶如死城不見人影。

家園遭到海嘯摧毀的32歲婦女長沼琴（譯音）表示，看到熟悉的家園卻再也回不去，這讓人非常傷心。長沼琴說：「我很期待能夠看到街景圖，我很高興能夠再看到這個我曾經那麼熟悉的地方。」

浪江町町長馬場保說，他在這個月稍早看到這些照片時，所有回憶如潮水般湧上心頭。他說：「祖先把家園傳承給我們，但我們卻無法把家園交給下一代，我們覺得非常痛心。希望通過谷歌街景，讓日本未來的世世代代也可以看到東日本大地震以及福島核泄漏造成的受災慘狀。」他替谷歌日本的博客寫道：「災難後，世界繼續前進，但浪江町的時間停滯不前。我們需要很多年、許多人的幫助才能在核災後重新站起，但我們永遠不會放棄回到故鄉。」

去輻射工作嚴重滯後

曾在上周末到訪浪江町的日本首相安倍晉三承諾，將加快為流離失所的災民重建家園。安倍計劃在今年夏天宣布，讓部分撤離區的居民重新回家。但是，這些地區的去輻射工作進度遠遠落後，日本政府現時還未找到地方儲存數量龐大的受核輻射污染土壤和瓦礫。

據悉，民眾將可以通過谷歌地圖以及網站「未來的記憶」觀看到浪江町的谷歌街景圖。

谷歌街景車捕捉到影像後，透過技術將數碼影像拼成360度畫面，讓網友能在世界各地虛擬旅遊。谷歌街景從2007年提供這項服務，現在一共提供全球48個國家3千多座城市的網絡街景，包括南北極部分地區。



▲重達7公斤的巨嬰喬治 英國《每日郵報》

21歲英女產7公斤巨嬰

【本報訊】據英國《每日郵報》27日消息：一般新生兒的體重，最多大概3、4公斤，不過，英國有21歲的女子，卻產下了重達7公斤的超級巨嬰。

出生才6個星期的喬治，有着胖呼呼的臉頰，可愛模樣讓人忍不住想捏一下。但他出生時因為體型過大，分娩時肩膀一度被卡住，缺氧了10分鐘，醫生說喬治只有10%的存活率。媽媽努力了16小時，終於產下喬治，6個星期後順利出院。

喬治是英國自然產的第二大巨嬰，媽媽準備的新生兒服，喬治根本穿不下，他需要穿6個月大嬰兒的衣服。

喬治安安無事，他的父母很感激，但他們顯然也被這次經驗嚇到了，暫時打消了再生孩子的念頭。



▲喬治的嬰兒服（左）和普通初生嬰兒的衣服比較 英國《每日郵報》

▼美國前總統小布什（左）和老布什 資料圖片



小布什退休「不差錢」 每年獲千萬「贍養費」

【本報訊】綜合美聯社、中新社27日消息：美國總統在卸任後仍享有特權和福利，以確保他們生活富足。美國國會研究服務局本周公布的最新數據顯示，2012年美國政府在依舊健在的4名前總統身上花費了370萬美元（約2873萬港元），包括總統退休金、補貼、辦公室工作人員福利，以及旅遊、郵費等其他費用。根據《前總統法案》，前總統每年可

以獲得約20萬美元（約155萬港元）的退休金，另外還有9.6萬美元（約74.5萬港元）用於僱用少數辦公室人員。數據顯示，前總統卡特、老布什、克林頓和小布什，去年共花了納稅人約370萬美元（約2873萬港元），其中小布什以130萬美元（約1009萬港元）成為最大「花筒」。小布什在得克薩斯州達拉斯市佔地8000平方英尺的辦公室，耗資40萬美元（約310萬

港元）；還有85000美元（約66萬港元）的電話費和6萬美元（約46萬港元）的旅遊費。

美最富在世前總統克林頓的費用排第二，不到100萬美元（約776萬港元）。排名第三的老布什用了近85萬美元（約660萬港元）；卡特的年度開支在50萬美元（約388萬港元）左右。「贍養」前總統的總成本中，不包括特工處用來保護他們及其配偶和子女。這一花費單列入財政預算，不予公開。

該報告讓人開始質疑，這些前總統已經可以靠出書、演講等賺取巨額收入，同時他們還有總統中心和基金會，可以接受捐贈和協助他們的許多活動，美國政府是否還有必要對他們如此慷慨。

脫脂牛奶難「脫脂」

【本報訊】據英國《每日郵報》28日消息：為保持窈窕身材，許多愛美女性都對脫脂牛奶青睞有加，認為這樣可以過濾掉大部分脂肪。但有研究人員指出，脫脂牛奶並不能保持身材或使體重下降，反而會使人的體重上升。

肥胖研究專家哈爾科姆指出，通過長期的研究，她發現，與人們普遍觀點相反，脫脂牛奶和其他低脂乳製品都會使人變得更胖。

哈爾科姆稱，一杯牛奶咖啡可以充當早餐和午餐之間很好的補充飲品，它會讓人感到飽腹和滿足，而脫脂牛奶則達不到使胃口滿足的功效。就拿脫脂牛奶來說，如果其中的脂肪含量不夠多，喝了它你也不會覺得飽腹，只有持續的飢餓感。這樣，你將攝入更多的食物來使自己感到滿足，從而變得更胖。

哈爾科姆認為，除去乳

製品中的脂肪並不明智，因為這樣也會同時帶走乳製品中的營養和脂肪幼滑的口感；為提高產品銷量，生產商們會加入使人變胖的糖來彌補乳製品丟失的味道。她還指出，全脂牛奶只有3%至4%的脂肪成分，就算你是一個整天抱着卡路里計算器的減肥狂熱者，這也實在算不上是高脂肪食品。



▲多喝脫脂牛奶反而會使人的體重上升 英國《每日郵報》

龍涎香島最受度假客歡迎



▲龍涎香島的旖旎風光 互聯網

【本報訊】綜合英國《衛報》、中央社28日消息：最新公布的遊客調查顯示，全球最熱門浮潛勝地——西加勒比海國家貝里斯的最大島嶼龍涎香島（Ambergris Caye），名列10大度假島嶼冠軍。

根據旅遊網站Tripadvisor公布的調查，龍涎香島擊敗美屬維京群島的聖約翰，成為最受歡迎的度假島嶼。貝里斯擁有全世界第二大珊瑚礁，僅次於澳洲的大堡礁。

名列第三的是太平洋洋屬波利尼西亞的波拉波拉島，這座島周圍有潟湖和堡礁環繞，以水上小屋美景聞名遐邇。

美逾半河流水質堪憂

【本報駐紐約記者黃曉敏27日電】美國環境保護署日前發表報告稱，美國半數以上河流和小溪的水質狀況不佳，達到優良水平的只有約五分之一。

在對約兩千條河流和小溪進行取樣調查後，美國環境保護署日前發表了一份評估報告。報告顯示，全美55%的河流和小溪水質狀況不佳，達到優良水平的只有21%。這一結果表明，全美超過一半的河流和小溪都受到了不同程度的污染，進而影響到水生昆蟲和其他生物的健康和生存。

報告稱，西部地區水質較好，約有42%的河流和小溪處於優良水平；而在東部地區，只有大約17%的河流和小溪達到優良水平。

報告認為，大量的農場氮磷污染、城市和下水道污染都會通過地下水匯聚到河流和小溪中，而磷污染已經入侵到全美40%的河流和小溪。氮磷兩種元素主要來自氮肥和磷肥，它們能導致水中海藻等有機物過度繁殖，如果不能及時被其他動物消耗，海藻死亡後便會由細菌分解。這一過程將消耗大量氧氣，影響其他生物生存。

環境保護署負責水資源的斯托納對媒體呼籲，大量沿着地下水道而進行的土地開發使得水土流失嚴重，進而導致洪水以及污染物的進入。「這一新的研究表明，美國的河流和小溪都在承受着巨大的污染壓力，美國必須在保護和修復水質健康上作出努力。」