

紐「魔戒」火山爆發

揚塵 3000 米 周邊列禁飛區

▼2007年魯阿佩胡火山爆發後留下的火山灰 資料圖片



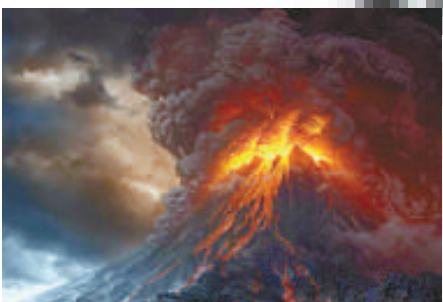
【本報訊】綜合法新社、新華社 21 日消息：位於新西蘭北島中部的湯加里羅火山 21 日下午噴發，沒有造成人員傷亡或財產損失，但導致近 20 個國內航班被取消。湯加里羅火山是電影《魔戒》的外景地之一。

在電影《魔戒》中，湯加里羅國家公園代表著荒涼之地魔多，該地的滑雪場和徒步徑每年吸引 80 萬遊客前往。據悉，湯加里羅火山於當地時間 13 時 25 分開始噴發，並持續了 5 分鐘，噴出的火山熔岩和火山灰高達 3000 米。這是該火山今年 8 月 6 日噴發後再次噴發，但此次規模小於上次。湯加里羅火山位於新西蘭北島的中央，直到今年 8 月之前，它已經有超過一個多世紀處於休眠狀態。新西蘭民航局當天將飛行預警級別從橙色提升至紅色。新西蘭航空公司說，飛往北島東部的部分航班會受影響，目前吉斯伯恩、奧克蘭、惠靈頓等多個城市的機場受到影響，部分航班晚點或被取消。航空公司正與新西蘭民航局、氣象局等部門保持密切聯繫，調整飛行路線和高度，以避開火山灰，確保飛行安全。

「末日火山」取景地亦高危

新西蘭自然資源保護部暫時取消橫越湯加里羅高山徒步遊等旅遊項目。新西蘭國防部沒有要求附近居民撤離，但提醒他們外出時注意戴口罩。新西蘭皇家地質與核研究所的專家正密切監測湯加里羅火山，並表示火山很可能會在今後數月內再次噴發。他們也表示，湯加里羅火山附近的北島最高峰魯阿佩胡火山口地底壓力增加，恐有爆發危險。魯阿佩胡火山是電影《魔戒》中「末日火山」的取景地。1953 年魯阿佩胡火山的爆發導致了該國歷史上最嚴重的火車事故，當時火山的爆發引發大面積塌方，沖毀了一座橋，隨後一輛客運火車沖入旺阿伊胡河中，151 人因此喪生。更北部的塔拉韋拉火山在 1886 年的爆發，導致了 120 至

150 人死亡。海拔 1967 米的湯加里羅火山曾於 1896 年 11 月噴發，並一直持續到 1897 年 10 月。湯加里羅火山和魯阿佩胡火山、瑞魯霍伊火山被稱為新西蘭北島最著名的三大火山。新西蘭位於所謂的「環太平洋火山帶」上，地球的兩大板塊在此處碰撞，使得該地成為火山和地震活動的高發地。



▲魯阿佩胡火山是電影《魔戒》中「末日火山」的取景地 資料圖片



▲《魔戒》前傳下周上映 互聯網



▲湯加里羅火山 21 日爆發，噴出巨大煙塵 英國《每日郵報》

侵《魔戒》著作權 華納兄弟被控

【本報訊】據路透社洛杉磯 20 日消息：《魔戒》小說作者 J.R.R. 托爾金的遺產託管人「托爾金遺產基金會」和出版商哈珀柯林斯當地時間 19 日指控華納兄弟公司將電影中的角色和劇情授權給線上和賭博遊戲，求償 8000 萬美元。

這起本周一在洛杉磯地方法院提出的告訴，控告華納兄弟和子公司新線影業將電影角色和劇情授權給吃角子老虎遊戲機、線上賭博、電腦遊戲和下載，侵犯著作權。新線影業擁有「魔戒」和「哈比人」品牌的商品化權利。

托爾金遺產基金會控告華納兄弟「侵權」。訴狀說：「生產賭博遊戲不僅在專利上超出被告的權利範圍，這項侵權行為也令托爾金的忠實讀者憤怒，對托爾金的作品和聲譽造成無法彌補的傷害。」

訴狀宣稱，華納兄弟公司已從與電影《魔戒》三部曲有關的合法商品許可收益中賺取了數千萬美元，而電影本身的全球票房則達到近 30 億美元。

《魔戒》前傳《哈比人》系列影片的第一部將於一周後在新西蘭全球首映。



▲華納兄弟公司將《魔戒》電影中的角色和劇情授權給線上和賭博遊戲 資料圖片



▲懷疑可能有玻璃碎片混入卡樂 B「堅燒薯片」內 互聯網

卡樂 B 薯片含碎玻璃回收

【本報訊】據中央社東京 21 日消息：日本知名食品廠商卡樂 B 宣布，將自行回收可能在生產過程中混入玻璃碎片的 534 萬包薯片。

本月 17 日購買了薯片的一名男子向廠商反映，「薯片裡摻雜了不知道是塑料還是玻璃碎片，割傷了嘴部」。廠商調查後發現，工廠生產線照明設備的蓋子有損壞，因此懷疑可能有玻璃碎片混入產品內。

卡樂 B 今次回收的是在滋賀縣湖南市工廠生產的一部分以「堅、脆為賣點」的「堅燒薯片」，有 9 種口味，共 534.5 萬包。製造日期是從今年 7 月 20 日至本月 17 日為止，保質期是從本月 20 日到明年 3 月 17 日。

卡樂 B 公司稱，「對於給顧客帶來極大的困擾，深表歉意」。



◀研究指該基因突變在人體生物鐘中起着主要作用 互聯網

基因突變預告死亡時間

【本報訊】據中新社多倫多 20 日消息：多倫多大學神經學教授安德魯·利姆帶領的科研小組在 11 月出版的《神經學年報》中稱，他們發現了一種基因突變，可能會預告人類最可能的死亡時間。

該發現衍生自另一項老年人睡眠周期的研究。15 年前，利姆教授率領科研小組研究 65 歲以上老人的睡眠問題，以及如何辨識帕金森症和老年痴呆症。在分析 1200 個樣本時，利姆教授帶領的小組意外發現了睡眠規律和「第一周期」基因變種之間的關聯，該基因突變在人體生物鐘中起着主要作用。

研究發現，早上 7 點之前起床的人更容易有腺嘌呤（AA）核苷酸鹼基，而愛睡懶覺的人則更易有鳥嘌呤（AG）核苷酸鹼基。不早不晚的人則兼而有之（AG）。

利姆教授繼而思索基因突變是否與死亡有關。所以他仔細比對了死者的 DNA 和他們的死亡時間。他發現，早起者（AA 和 AG）更容易在早上 11 點左右死亡，而睡懶覺者（GG）更容易在晚上 6 點左右死亡。另外，17% 的 GG 突變者會比其他晚死平均 6 個小時。



來自墨西哥城的 32 歲藝術家拉莫斯善用糖果製作名人肖像。他使用的糖果包括小熊軟糖、甘草糖、M&M 巧克力豆和泡糖等。每一幅畫中都包含了至少 5000 顆糖果，耗時數個小時完成。單幅糖果肖像的售價可以高達 1.8 萬美元，具體取決於使用材料的數量以及肖像的大小。 英國《每日郵報》

威廉軍旅生活照泄國防機密

【本報訊】據英國廣播公司 20 日消息：英國王室與英國國防部近日聯合推出了一個官方新網站，放上了一些照片，展示威廉王子「豐富多彩」的軍旅生活。但是，國防部不得不很快撤下了部分照片，因為照片中的電腦屏幕和桌上擺放的文件，可以看到「敏感信息」，包括電腦用戶名和密碼。相冊中有幾張照片，標題為《威爾士空軍上尉的一個工作日》，其背景是皇家空軍行動室的電腦屏幕，放大圖片後，可以看到屏幕上未退出的用戶名和密碼。國防部一名發言人說：「由於行政疏忽，這些照片沒有經過適當審閱，竟然顯示了一個受限系統上的國防部非保密用戶的名字和密碼。」



▲威廉王子在軍隊的生活照被泄露了「敏感信息」 路透社

國防部為慎重起見，不得不更換了基地部分人員的電腦用戶名和密碼，而且在該網站上重新發布了一批照片。威廉王子身為英國皇家空軍直升機營救大隊上尉，與他的隊友駐紮在北威爾士的一個基地。照片中，威廉王子喝茶、吃飯、與同事聊天、坐在電腦前咬着筆發呆，跟普通上班族坐辦公室沒什麼兩樣。但是，威廉王子的「坐班」是 24 小時，隨時要準備出動營救。從每天早上 8 點起，他要值「15 準備」班，即要在 15 分鐘內做好起飛準備。晚上 10 點以後，是「45 準備」，即應在 45 分鐘內做好起飛準備。在沒有緊急呼救時，威廉王子與戰友檢查直升機、訓練和休息。



▲瑪雅文明吸引眾多觀光客到訪，圖為帶有當地色彩的面具 法新社

【本報訊】據法新社墨西哥城 20 日消息：災難預言者們可以放鬆下來了，瑪雅人並沒有真的將 2012 年 12 月 21 日定為世界末日。末日預言帶給小說作者和電影製片人無數的靈感，但是它從來沒有出現在瑪雅人於 669 年雕刻的石頭日曆上，這塊巨大的石頭日曆呈 T 字型，坐落在墨西哥的東南部。專家說，事實上這塊石頭上記述了那個時期統治者的生活以及戰鬥情況。此外，日曆上的最後一天是 12 月 23 日，而不是 21 日，但它也僅僅只是代表了一個時間周期的結束。瑪雅考古學家羅梅羅說：「瑪雅人有時間的循環概念。最後的碑文提到了 2012 年 12 月 23 日，但是這塊石碑的中心主題並不是這個日期，也不是預言或者末日說。它描述的是當時統治者的故事。」這最後的一天代表的是瑪雅長計曆日曆一個循環的終結，這種日曆從公元前 3114 年開始，代表的是 13 個循環日的結束，循環日是一個時間單位，等同於 144000 天。

英聖公會否決任命女主教

【本報訊】據美聯社倫敦 21 日消息：英國聖公會總議會周二以微弱多數否決了一項提議任命女性牧師出任主教的動議。在倫敦西敏寺外，大批教徒周二晚冒雨等候主教院投票結果。有女信徒表示，爭取女性任主教超過 10 年，對決定表示非常失望。即將卸任的坎特伯雷大主教威廉斯對此也感到失望。威廉斯將於 12 月底退休，並由韋爾比接任。這是英國聖公會近 20 年來最具爭議的議題，教內的保守人士一直認為只有男性神職人員才能體現上帝旨意。聖公會在全球有超過 8 千萬信徒，在澳洲及新西蘭等地，已有女性擔任主教一職，但英國一直未有女主教。

允許女性擔任主教的法律，如要通過，必須獲得總會三大組成部分的三分之二人士支持。這三大部分為：主教、牧師和無聖職人士。令人鼓舞的是，絕大多數的主教和牧師們都投了贊成票；反而是無聖職人士以 132 票對 74 票反對這一提案。「婦女與教會」組織領導人蕾切爾·韋爾說，該組織對投票結果感到「徹底失望」。她說：「不用說，對女性神職人員是一次巨大打擊，對她們的士氣打擊很大。但對英國聖公會來說，這不啻是一場大災難。」雖然立法未能通過，但是一些主教指出，教會的最高主管其實是女性——英女王。



▲南非洲聖公會 19 日任命了非洲大陸首位女主教(右) 法新社