

「臉譜」發起群組 逾萬人熱烈響應

英兵赤裸裸撐哈里

【本報訊】據法新社、英國《每日鏡報》28日消息：不管英國王室和哈里王子的軍隊上司對哈里在拉斯維加斯被拍下裸照有什麼看法，他在軍中的袍似用了一種比較幽默的方式來看待這宗事件。他們選擇「赤裸裸」地支持哈里——士兵們紛紛脫光衣服，在社交網站「臉譜」的群組「裸體敬禮支持哈里王子！」中，刊登了群組成員們於不同環境下拍攝的裸照，以此向哈里致敬。該群組已引起逾12000人的關注，並且人數仍在急升。

27歲的哈里在拉斯維加斯的豪華酒店套房裡玩「脫衣桌球」遊戲時，被人拍攝了裸照，並被公布在美國的一家網站上。裸照迅速傳播開來，在英國引起轟動。哈里一時間面對無數爭議，於是支持者者在「臉譜」上發起該群組，結果反應熱烈。

姿勢各異 創意無限

很多裸體的男兵女兵們創意無限，他們在軍營中擺出不同姿勢，用米字旗、軍用背包甚至自己的槍，來遮蓋着重要部位，向哈里表示敬意。他們的照片還附有為哈里打氣的訊息，例如「哈里王子，我向你敬禮！」「哈里，這是給你的！繼續做出

好表現啊！」連平民也加入他們的行列。一名孕婦發布了自己的照片，她的肚子上寫有「我和我的肚皮向你敬禮」的話。

照片來自世界各地

群組創辦人來自黑池的29歲青年懷利。他說：「我簡直不能相信這件事弄得有多大，現在竟然成爲一件世界大事。數千名軍中或非軍中成員參與了。他們從阿富汗和世界其他地方發送照片給我們。就連我那曾經加入皇家海軍陸戰隊的爸爸也參與了，還有一位75歲的老人家拿着他的獎章來擺姿勢呢。我倒是希望哈里王子看到吧，好讓他知道他是得到支持的。這



▲以米字旗遮蓋臀部拍照的士兵

英國《太陽報》

是向他致敬的一種方式，因爲他只不過是一個小伙子。我們向他敬禮。」

這場支持哈里的赤裸匯演運動轟轟烈烈進行之際，適逢當局公布說，身爲軍官和訓練有素的「阿帕奇」直升機飛行員，哈里將成爲一場慈善賽事的贊助人。比賽者是三隊來自世界各地的受傷軍人，他們要進行一場遠征南極的競賽。

哈里曾於去年與一群受傷士兵遠征北極。現在他又支持遠征南極，這次遠征叫做「與受傷士兵遠征南極聯盟挑戰」。來自英國、美國和英聯邦國家、曾在服役期間受傷的士兵，將於明年參加這次歷時四周的遠征。

英王室官員透露，現在就確定哈里是否會親自參加在南極長途跋涉的活動，仍「爲時尚早」。



▲站在坦克車上的士兵行「裸體軍禮」

英國《太陽報》



傳哈里將現身殘奧會

【本報訊】據蘇格蘭《每日紀事報》28日消息：哈里王子繼酒店裸照事件後，將恢復正常生活。據悉，他參加的首次公開活動將會是現身支持殘奧會。

27歲的哈里很樂意支持這些勇敢的運動員，預計他將於本周五親臨游泳館爲運動員打氣。哈里將與威廉王子和凱特一起，觀看殘奧運動員比賽。

如果成行，這將是哈里自裸照事件以來首次公開露面。哈里從美國返英後，他與查爾斯王子和卡米拉在女王位於巴爾莫勒爾堡的休養地共度周末，但星期日他沒有與家人一起上教堂，而是留在家中。

一名王室消息人士說：「哈里知道，他如果出現在殘奧會上，所有目光都會落在他的身上，他預期到時會有點兒窘迫。他是殘奧會官方大使，因此他渴望做好這個工作，爲運動員和英國盡力。」

克拉倫斯宮日前公布了預錄的錄像，哈里在錄像中表達了對殘奧會的支持。在出席殘奧會活動之後，哈里將於9月3日出席他的慈善機構「兒童福利」的年度頒獎儀式，然後重返阿富汗。



▲哈里（左）和凱特（右）早前出席倫敦奧運會閉幕式



▲英皇家輕騎兵D中隊的士兵全裸在坦克前拍照

英國《每日郵報》

▲仿效拍照的女兵

英國《每日郵報》

美批准抗愛滋新藥上市

【本報訊】綜合路透社、中通社28日消息：美國食品藥物管理局（FDA）27日表示，一種治療愛滋病毒（HIV）的新藥丸已經獲得准許讓成年的愛滋病毒感染者使用。名爲Stribild的新藥丸結合了先前已經批准的兩種藥物和兩種新藥物，是一種「四合一」藥丸，每天使用一次。

FDA藥物評估及研究中心抗菌產品辦公室主任寇克斯說，對愛滋病毒感染的治療已經向前推進，從使用多種藥丸到只使用一種藥丸即可，治療方法趨於簡化。

總部設在加利福尼亞州福斯特的吉利

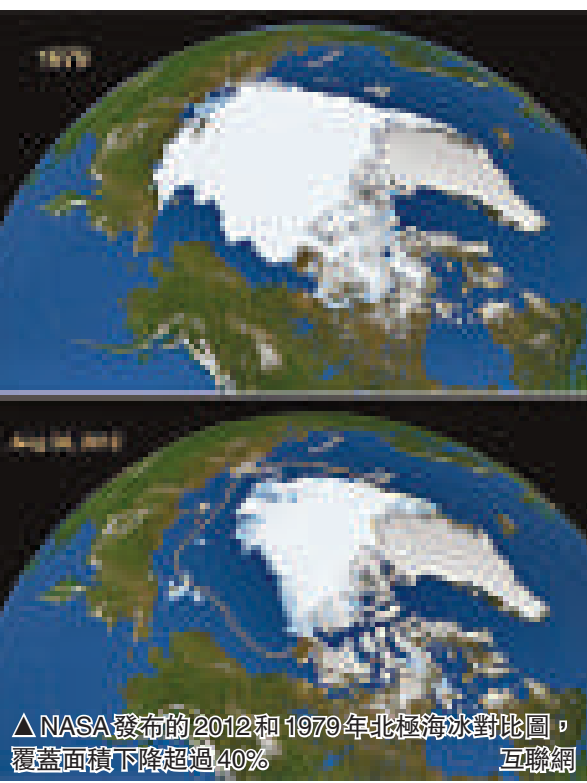
德生物技術公司，此前就該藥物對超過1400名病人進行了臨床試驗。該藥物由兩種已有抗愛滋病毒藥物和兩種新型抗愛滋病毒藥物合成，兩種已有藥物分別是吉利德科學公司當前在售的emtricitabine（恩曲他濱）和tenofovir（泰諾福韋），另外兩種新型抗愛滋藥物則是elvitegravir和cobicistat。

吉利德科學公司將會在Stribild外包裝上增添一些加框警示信息，表明該藥物將會引起血液尿酸增高，並會產生嚴重的肝臟問題，這兩種不良反應都會十分致命。



◀FDA批准名爲Stribild的抗愛滋新藥丸上市

互聯網



▲NASA發布的2012和1979年北極海冰對比圖，覆蓋面積下降超過40%

互聯網

北極海冰量降至歷史最低

【本報訊】據《紐約時報》28日消息：北極海冰的總量已下降至有紀錄以來的最低水平，這證實了該地區的急劇變暖，而且可能是更劇烈變化即將到來的前兆。

科學家稱，追蹤海冰範圍的衛星在周末發現，海冰的覆蓋面積爲大約158萬平方英里，不到北冰洋表面的30%。這一數值僅比2007年的紀錄略低，但是由於夏季融冰季節尚有數周時間才結束，很明顯，紀錄將被大幅度地打破。這項發現由美國國家冰雪數據中心偕同美國太空總署（NASA）於周一發布。

自20世紀70年代末開始利用衛星觀測海冰以來，夏季的海

冰規模已經下降了超過40%。大多數科學家認爲，造成這一趨勢的主要原因是人類排放的溫室氣體。

海冰的減少已經在改變北極地區的天氣模式，而且可能影響範圍更廣。它還對北極地區的生態系統造成了壓力；由於暴露於更大的海浪之下，海岸線的侵蝕速度也很迅速。

長期以來，基於計算機模型的科學預測均顯示，北冰洋遲早會出現夏季徹底無冰的狀況，可能是到本世紀中期。今年的驚人融冰量增加了悲觀分析的可信度，即這一時間點可能到來得更快，也許就在2020年前。

「好奇」號首發語音信息

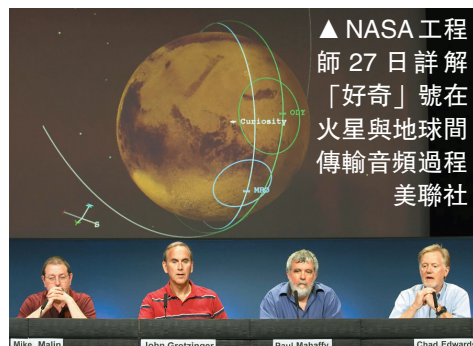
【本報訊】據新華社洛杉磯27日消息：美國太空總署噴氣推進實驗室27日宣布，「好奇」號火星車成功收到來自地球的音頻，然後將其傳回地球，這是人類首次在地球「上傳」並從另一顆行星「下載」音頻。

這份音頻文件由美國太空總署署長查爾斯·博爾登錄製，通過無線電傳送給「好奇」號，再由「好奇」號傳回太空總署的「深空網絡」。

博爾登在這段錄音中強調了「好奇」號着陸火星的難度，並稱「好奇」號將激勵人類繼續探索。

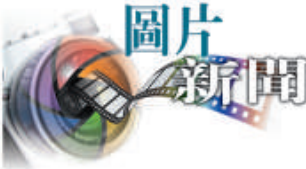
美國太空總署「好奇」號項目執行主管戴夫·萊弗里說，通過回傳這份音頻文件，人類向地球外空間又邁出了一小步。除這份

音頻文件外，噴氣推進實驗室還在當天的新聞發布會上公布了「好奇」號最新發回的一些火星表面圖像。



▲NASA工程師27日詳解「好奇」號在火星與地球間傳輸音頻過程

美聯社



自紐約開始成爲世界各地移民的匯集之地以來，迄今還不到150年。但是，紐約城市風景與1876年相比，似乎已面目全非。剩下的，只有建於1876年的地標布魯克林大橋仍然健在。從一幅匯集一百多年間紐約風景的合成畫面，可以見到這種驚人變化。

英國《每日郵報》

百年紐約大不同

