

克己意志堅 為善力氣大

【本報訊】英國《每日電訊報》二十一日報導：電影人物往往會在捨身救人時超越自己的極限，忽然力大如牛，成為大英雄。其實，在現實世界裡，道德的「力量」真的不可小覷，美國哈佛大學一項研究發現，人們為善及伸張正義的時候，身體的力量確實顯著增加。

研究員在《社會心理學與人格科學》雜誌上稱，這項研究包含兩項測試，第一項是給予每名研究對象一張鈔票，其中一組可以把錢留給自己，另一組則要把錢捐贈給慈善機構。然後，每名研究對象都要用盡耐力舉起一件5磅重的物件，結果「無私組」的時間比「自私組」長接近10秒。在第二項實驗中，研究對象要一隻手持着重物，另一隻手寫東西；他們分為三組，一組要寫自己幫助別人的事，一組要寫自己害人的事，另一組則要寫既不害人也不害人的事。結果顯示，寫好事同樣會增加人的力量。

有些人以為，人只有在意志力或自制力提高至某一水平才能作出英雄式的助人行為，但這項研究的結論是，情況往往是倒轉過來，助人的心使體力和意志突然增強。研究員庫特·格雷說：「聖雄甘地或者德蘭修女也許不是天生就具備非凡的意志力，他們能夠那樣克己為善，可能是因為他們熱於助人。」

他說，道德的這種力量可以使凡人變成偉人。

壞人亦能吃苦

這項研究將會有助打破人善被人欺、好人等於弱者等觀念，但某些發現卻又令人未敢對人性的光輝完全恢復信心。在寫東西的測試中，寫自己害人的事的研究對象，耐力更勝於寫助人故事的。換言之，善與惡都是力量的催化劑。格雷指出，人在感到自己是好人或者壞人時，都會不期然地產生額外的意志力，讓自己更能吃苦，讓自我觀感成真。他又說，看見別人的偉大善舉和滔天罪行時，我們會以為自己做不到，其實這也許是由於我們沒有那樣的動機而已。

英國紐卡索大學的一項新研究則比較現實，指捐助慈善團體利人己，因為善長仁翁多數較能與人合作和樂於助人，容易建立好名聲，是十分有利的「長遠投資」。

道德的「力量」可令人體的力量顯著增加，從凡人變成超人 (互聯網)



挑戰危險極限

迪恩在沒有任何安全設備的情況下爬上一座山，然後從山上跳下，降落傘落地 (互聯網)

美漢徒手爬山「背死跳」

無論是從世界著名的瑞士埃格爾山頂跳下來，穿着翅膀裝飛行於空中，還是在一條河谷上空數百米處走一條三十英尺長的扁帶，美國探險家迪恩·波特都能勝任自如。

三十八歲的迪恩，一再挑戰人類承受力的極限。在極端體育運動界，他備受推崇。這些難以置信的照片，使我們可以一窺他的能力。這些照片是由他的朋友和爬山同事比特·卡梅蘭德拍攝的。迪恩展示他在世界各地一系列爬、跳、走扁帶的動作姿勢。

最令人嘆為觀止的，是迪恩首次以其自由式「背死跳」(極限跳)攀爬山，爬上一萬三千英尺的瑞士埃格爾山。自由式「背死跳」(free-base jumping)，是把「自由爬」與「背死跳」

結合起來。「自由爬」是在沒有任何安全設備的情況下爬上一座山，「背死跳」則是從高樓頂、山頂、橋頂跳下，在空中飛翔，然後以降落傘落地。

一個正常的降落傘，重為十四磅，這個重量對爬山來說，還是太重了。為此，迪恩設計了一種降落傘，重六磅，放在一個小包裡，揹在背後。

而利用這個新的降落傘，他可以爬上以前難以想像的高度，因為他知道如果他滑落或無法繼續下去，他仍有一個降落傘確保他安全。

因此，在二〇〇八年夏天，他成為第一個利用自由式背死跳爬上埃格爾山頂然後用降落傘飛回地面的人。

(英國《每日郵報》)

母乳能殲滅癌細胞

一項研究指出，因為母乳中一種物質能防癌，所以母親應以母乳餵養嬰兒。這項新證據，將引起新一輪有關母乳是否最好的辯論。

科學家說，母乳為青少年提供了天然的免疫能力。母乳中的一種物質「人類抗瘤細胞甲型乳白蛋白」(HAMLET)，也可以用來治療患癌的成年人。

人類試驗顯示，HAMLET可以殺死膀胱癌，實驗室試驗顯示它還可以殺死四十種不同的癌症。但是，非常重要的一點是，這種化學物質不

會殺死健康細胞，這意味着它不會造成現時治療帶來的種種副作用。

哥德堡大學副教授羅傑·卡爾森說，人們在母乳和奶粉之間的爭論一直不休，這項新發現勢必引起新一輪爭論。他說：「HAMLET是由乳中甲型乳白蛋白和脂肪酸相互作用產生的，後者可從嬰兒胃裡找到。因此，授母乳被認為可減少低嬰兒患癌風險。」

卡爾森說，測試顯示，HAMLET會襲擊癌細胞的「發電廠」。他說：「HAMLET還把一些細胞引向凋亡。」對人類男性膀胱癌患者的實驗顯示，腫瘤在治療五天後縮減，而沒有任何痛苦的副作用。卡爾森說：「對一群膀胱癌患者進行的試驗顯示，用導管注入一劑HAMLET溶劑之後，溶劑殺死癌細胞，腫瘤實際上在五天内就縮小了。」

但是卡爾森說，這種治療是有限的，因為必須把HAMLET注射到癌細胞的確切位置。他說：「如果醫生可以把溶劑注入血管，而血管又可以把血液直接送到癌細胞位置，也同樣有效。」

(英國《每日電訊報》)



英國一名醫生動手術時誤割病人的睪丸 (互聯網)

英病人被誤割睪丸

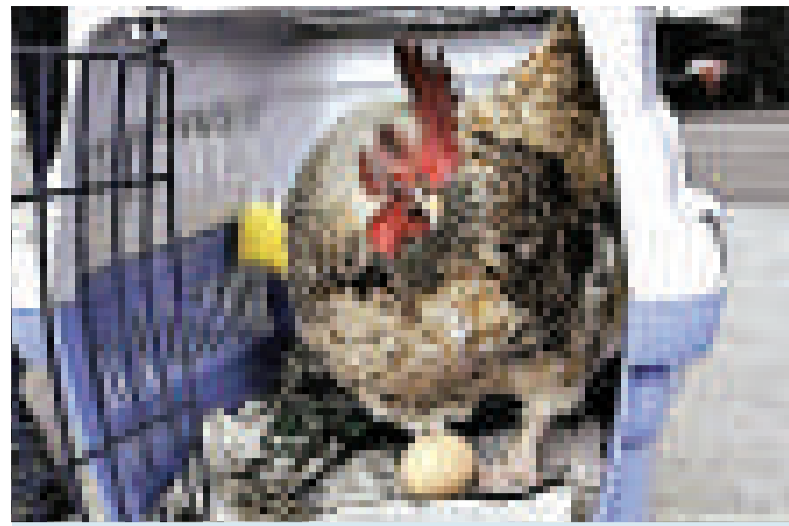
英國一名病人原本只是要開刀切除囊腫，卻被割掉整顆右睪丸。據了解，這是一名臨時班醫生的過失所致。

此事發生在2007年9月，位於英格蘭柏立的費非德醫院的侯拉尼醫生為病人動手術，協助手術的護士才轉身拿縫針，侯拉尼便切了病人的右睪丸。

侯拉尼的禍可不只這一樁，此事發生一個月後，侯拉尼涉嫌在該醫院手術室裡偷了2盒麻醉性止痛劑「二氫可待因」(Dihydrocodeine)，他也涉嫌為自己注射病人的藥物。侯拉尼被控行為不端和偷竊藥物，已被醫院開除。

侯拉尼畢業於約旦科技大學，並取得醫師資格，目前在約旦開業，英國醫務評議委員會(General Medical Council, GMC)表示，他沒有出席聽證會。

(英國廣播公司)



意大利變性公雞詹尼被運往實驗室研究 (互聯網)

狐狸吃光母雞 公雞變性生蛋

意大利托斯卡納一個農場被狐狸襲擊，所有的母雞被吃光，小公雞詹尼失去了整個「後宮」，突然自動「變性」，幾天後不但每天生雞蛋，還會孵雞蛋。

詹尼的外貌還是雞冠高聳的公雞樣，但是牠卻會生蛋和孵蛋。此事讓聯合國糧農組織的專家感到不解，正在研究詹尼變性的原因。

目前，專家初步判定，這是「生存基因」作祟。由於當所有的母雞掛光光，詹尼為了救亡圖存保後代，只好自棄皇上和後宮佳麗了。專家將會把詹尼帶到聯合國的實驗室作詳細分析及研究。專家指出，這項研究將有助解釋「雞先還是蛋先」的難題。(綜合報道)



為慶祝英女王伊利沙伯二世84歲壽辰，溫莎堡展出一批從未公開過的女王童年照片 (互聯網)

英女王84歲壽辰 嬰兒照曝光

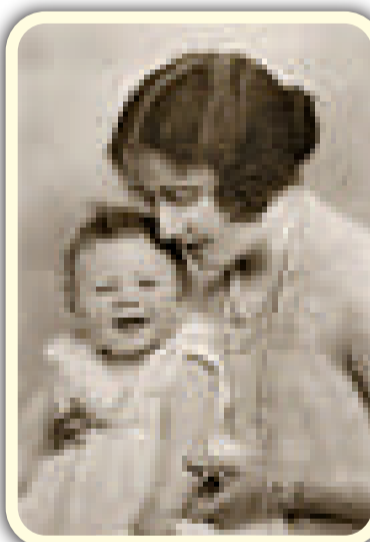
周三是英女王伊利沙伯二世84歲壽辰，著名王室攝影師亞當斯本週六起在倫敦溫莎堡舉行個人攝影展，展出一批從未公開過的女王童年照片。這些照片中的女王當時只是一個11個月大的小公主，露出天真無邪的笑容，精靈可愛，還有她與父母的合照，彌足珍貴。

今次展出的總共有56張照片，展期至明年2月6日。這批照片相信是在1926至27年間拍攝的，當時是伊利沙伯小公主的英女王，她的爸爸約克公爵和媽媽約克公爵夫人去澳洲和新西蘭進行訪問，離家6個月，十分惦念女兒。

臨出發前，約克公爵夫人安排及囑咐御用攝影師亞當斯，分4次替伊利沙伯小公主拍照，然後把照片寄到澳、紐給她看。這些照片除了個人相片外，還包括和父母的合照；至於小公主與父母的合照，則是他們出發之前拍攝的。

約克公爵於1936年登基成為英王喬治六世，於1952年去世，由伊利沙伯二世登基成為女王，直到現

在。統籌及主辦這次攝影展的希韋爾稱，約克公爵和夫人離家這麼久，錯過了女兒成長的最重要時刻。約克公爵夫人對自己離開女兒這麼長時間，感到不開心，這種心情可以從她的日記中看出來。(綜合報道)



太陽劇團擬採用米高歌曲

著名馬戲雜技團太陽劇團(Cirque du Soleil)日前宣布，在明年展開的世界巡迴表演中，將選用美國已故流行樂之王米高積遜的歌曲，為該劇團的表演項目注入生氣。米高積遜是繼前披頭四樂隊和「貓王」皮禮士利之後，第3個獲該劇團指定合作的歌手或組合。

太陽劇團現時在澳門威尼斯人度假村也有長期演出。該劇團較早時也和米高梅集團簽約，2012年底開始在該集團旗下其中一個賭場及度假設施內作長期演出，但確實開演日期和地點仍未定。太陽劇團今次與米高積遜的遺產及物業管理人達成合作協議，雙方同意分擔業務發展及製作成本，並各佔新的表演項目的一半收益。加入米高積遜歌曲元素的新劇目，預料可於2011年底秋天與觀眾見面。

米高遺產執行人布蘭卡說，他相信米高泉下有知，也會同意這項合作計劃，因為他以前曾經與米高一起觀賞過太陽劇團的演出，米高是太陽劇團的擁躉。布蘭卡說：「對於今次能與太陽劇團結為合作夥伴，我們感到十分雀躍，因為可以讓米高的歌迷一邊欣賞該劇團的演出，一邊重溫及感受米高的音樂。」

米高的母親嘉美蓮積遜也發表聲明稱：「我們一家對太陽劇團以這種重要的方式向我的兒子致敬，感到十分興奮。」(綜合報道)



太陽劇團將演唱米高積遜的歌曲 (互聯網)