

善行使人永誌不忘

夏倫·斯勒蓋爾，大家叫他傻子、白痴，他的真名是安托希·蘇欽斯基，是個烏克蘭農民。他對有生命的萬物都敬之惜之，連一隻蒼蠅都不忍心打死。所以，波蘭與烏克蘭邊境上的扎布羅夫村全村子的人都嘲笑他。

1941年，希特勒的軍隊攻入該村，把村子裏的猶太人一車車運到滅絕人性的集中營去。傻子蘇欽斯基這時再也不能袖手旁觀了。他僅憑兩隻手，在自己的農舍下面掘了個地洞，在地洞裏把一家人掩藏了兩年。這家人姓蔡格，有一對夫婦和兩個兒子。

一次，蘇欽斯基聽說納粹分子將要帶受過尋人訓練的狗到農莊搜查，他便整夜不睡，把戶外廁所的糞便鋪在地上，又撒上胡椒，使狗嗅不出人的氣息。德國人來了，但他們沒有找到蔡格一家。

1944年，蔡格一家人得到解放後，在德國的失所人士居留營住了3年，然後移民到美國。

此後多年，蔡格家經常寄食物及衣服到蘇聯去給蘇欽斯基。蘇欽斯基既不識字，更不會寫，只好畫朵花請鄰居寄給蔡格家，表示東西收到，他很感謝。但是到五十年代末，就不再有這些表示感謝的信息了。

蔡格家去打聽，蘇聯官員告訴他們，扎布羅夫村沒有安托希·蘇欽斯基這個人。直到1987年初，已成為新澤西成功商人的蔡格的兒子雪萊，才獲悉蘇欽斯基與他家聯繫中斷的原因。原來蘇欽斯基得了一場大病，患病時搬到了鄰鎮，由鎮上一個侄兒照應。他恢復健康後才回到扎布羅夫。

一位蘇聯音樂家，因為雪萊·蔡格幫他解決了訪問美國的簽證，答應回國後打聽蘇欽斯基的下落。但是好幾個月過去了，音信全無。後來到了1987年底，雪萊·蔡格因為商

務去莫斯科。那位音樂家拿出一張近照給他看，照片是他與一位85歲的老人站在一所破舊不堪的農舍前的合影。那老人就是蘇欽斯基。

“我一下子愣住了，”蔡格回憶說，“我當時不知如何才能向那些捨己救人的人表達人們並沒有忘記他們的心意。”他寄了一張短箋給蘇欽斯基，蘇欽斯基通過朋友覆了信，僅僅一行字：“你無法想像我多麼渴望見到你。”

蔡格回到美國後，打電話給母親和弟弟，把這個消息告訴了他們，接著便著手策劃一次歡愉的團聚。

於是蔡格一家人44年來第一次回到扎布羅夫。全村的人手持鮮花在街上列隊歡迎。他們由鎮長帶領，驅車前往他們當年就靠甜菜和一點點麵包活了兩年的那個地洞。

蘇欽斯基手捧著一條麵包，上面覆蓋著一塊傳統的烏克蘭布，迎接蔡格一家人。蔡格遵照風俗習慣親吻了麵包。村民們齊聲歡呼，場面熱鬧非凡。

“從他們臉上的表情可以看出，”蔡格回憶說，“安托希·蘇欽斯基，這個傻瓜，村裏的白痴，現在已是公認的英雄人物了。因為在這些人眼中，是他做了應該做的事。”蔡格家離開扎布羅夫前，給蘇欽斯基買了一臺電視機，這在小村子裏是件寶物。

“他的恩情我們是永遠報答不完的。”蔡格說。他已經採取行動，把蘇欽斯基的名字放在以色列的600萬死於大屠殺的猶太人的紀念碑上，把他列為曾冒生命危險救過猶太人的一個正義的人。“不過最重要的是，”雪萊·蔡格說，“這些事給世人以啟示，就是善有善報，為善者將使人永誌不忘。”

文/露希

(新生網 www.xinsheng.net)

越南高僧的不腐肉身

該圖是十七世紀的越南僧人吳凱民(音 Vu Khac Minh)的不腐肉身(法新社於2001年6月15日在越南北部省份哈臺省(Ha Tay)拍攝)。

僧人仍保持著修行者的盤坐姿勢，表明他是坐著圓寂的。越南科學家稱吳凱民的不腐肉身與世界各地發現的木乃伊有個很大的不同，就是他的內臟仍然完好的保存著，心、腦和肝臟都是完整的。從科學角度講，這不能不說是個奇跡。同時也說明吳凱民的身體所以不會腐爛和人們通常所說的木乃伊有根本的區別。木乃伊是人們對屍體進行處理而得到的，而許多高僧(包括中國也有很多古代僧人的不腐肉身)卻是靠自身的修行所達到的。

童文字



最近的很多考古發現再次證明人類的確在幾萬到幾十萬年前就存在過，這裏列舉的只是一小部份發現而已，希望能引起更多的人思考。越來越多的考古發現，似乎在告訴人們：人類不只是出現過一次，也許存在過好多次，在不同的歷史時期，都有不同的人類存在過，從而遺留下不同的史前文明。

朝鮮從熔岩中發現30萬年前的古人類化石

據8月的《今日朝鮮》雜誌報導，朝鮮社會科學院考古學研究所的考古人員，在咸鏡北道花臺郡石城裏的一處火山熔岩中發掘出一批古人類化石，包括一名婦女、一名少年和一名幼兒的頭蓋骨、骨盆骨、大腿骨和臀骨等。這是迄今為止世界上首次在火山熔岩中發現古人類化石。

通過對化石出土現場的5個火山口進行了考察研究，研究人員認為這5個火山口噴發的地質年代約為70萬年至10萬年前的第四紀更新世中期。經熱螢光法和高磁性分析法等方法測定，這裏出土的古人類化石的絕對年代為距今30萬年以前。

西藏發現一處2萬年前古人類活動遺址

西藏堆龍德慶縣境內發現一處古人類活動遺址。這一發現將西藏高原人類居住的時間提前了1.5萬年。即距今2萬年這裏就有了人類的活動。

今年發表在第29期《美國地球物理學通訊》的一篇由香港大學章典、李盛華兩位教授撰寫的文章——《對西藏古人類手印、腳印化石的熱釋光斷代分析——兼論第四紀冰川時期西藏高原的古環境》中說，在距離拉薩堆龍德慶縣85公里、海拔4200米的一處斜坡上，發現了鈣化岩層上的19個手印和腳印化石，以及一個火塘遺跡。他們通過對這些印跡採樣標本的熱釋光斷代分析，測定其距今約2萬年。此前，有關專家對西藏昌都卡若遺址的斷代為距今4300—5300年，1.6—2.4萬年前西藏高原被冰川所覆蓋，不可能有古人類居住。這一理論由於西藏一處古人類活動遺址的發現而發生了動

搖。

波蘭一處山洞發現3萬年前古人斷指

波蘭科學院考古和民族學研究人員在波德哈爾地區一處山洞考古發現了3萬年前被有意肢解下來的古人的大拇指和小拇指。

第八考古層為公元前2.9—2.8萬年古人居住過的遺址，這裏有用一些大石頭壘成的石圍子，斷指就是在石圍子中被發現的。同時發現的還有作為護身符的動物尖牙；作為飾物的動物頭角、貝殼；這些珍貴物品的收集及其擺放的位置說明，這裏是古人的祭祀場所。斷指是當時古人一種莊重的禮教儀式，通常在秘密結社、割禮、葬禮時舉行。波科人員還對這個洞穴其他11個考古層進行了考古研究，並發掘出不同時期這裏的居民遺留下來的垃圾堆，有啃剩下的骨頭、打製工具鑿下來的殘屑及其他多種殘渣。

埃及出土一具3萬多年前人類骨架及同期陶器碎片

埃及最高文物委員會5月7日宣佈，一支比利時考古隊在埃及出土了一具距今約為3萬到3.3萬年的人類骨架。這是迄今為止在北非地區發現的最古老的人類骨架。

這具人類骨架是在距埃及首都開羅以南550公里的丹達拉地區的一個山洞內發現的。骨架被發現時成坐姿，臉部仰視東方的天空。此外，考古人員還在山洞中發現了一些同時期的陶製品的碎片。

臺灣海峽地區3萬年已有古人類活動

海峽兩岸考古專家去年年底在福建東山島古研究，首次發現9件更新世晚期鹿角化石上的人為刻痕，證明了3萬年前本是陸地的臺灣海峽已經有古人類與哺乳動物共生共存。

專家對屬更新世晚期、距今約1~3萬年的古菱齒象、犀、四不象鹿、牛等近百件海底動物化石考證鑒別，從9件鹿角化石上發現有被人工用石器砍、刻、刮平、磨過的痕跡，證明了當時已經有古人類在現在的臺灣海峽生存，並且古人類打獵的時候已經利用鹿角作工具。(正見網 www.zhengjian.org)

世界各地不斷發現的史前文明化石和遺跡