

# 建校10年 培育逾60國家級健將

# 直擊中國登山健兒搖籃

【本報訊】中新社拉薩17日消息：西藏擁有五座8000米以上的高峰，70多座7000米以上的高峰和衆多6000米左右的山峰，登山運動早在100多年前就已經在這片雪域高原生根開花。而在近幾年中國幾次大型登山活動中，都能見到這座被譽為「登山運動健兒搖籃」的西藏登山學校學員的身影。

「山高人為峰」，記者走進登山學校的大門，滿腦子縈繞的就是這句豪言。最先映入眼簾的就是一座高達18米的人工岩壁，校長尼瑪次仁表示，這是全中國最大的戶外人工岩壁，學員攀岩的第一步就是從這裡開始。

尼瑪校長說，登山學校的大部分學員都是從海拔4000米以上喜馬拉雅山區招進來的孩子。他們都是農牧民的孩子，平日在高海拔地區的環境生活，高山上放牧的經歷，造就了他們出眾的體魄。「他們都經過了多項嚴格的選拔測試。因為是國家扶貧項目，學生的學雜費全免，還會發放零用錢，但管理也異常嚴格。」

## 學校規章禁止談戀愛

學員來學校後需要三個月的試用期，三個月的試用期內，如果違反規定就會被請退。「我們學校有一整套管理規範，如果說在校出現了抽煙的、喝酒的，絕對要開除！」尼瑪校長說，在登山學校，有規章制度明令禁止談戀愛。

學校每天的課程計劃安排得很滿，除了上午安排文化課，學習藏語、英語及登山知識外，每周還有三個下午安排體能訓練、三個下午安排登山技術訓練。在學員們教室裡，記者看到了他們的文化課課本，英語用的是新概念課本。

學員丹增羅布來自定日縣，在被登山學校招收前，他一邊放牧一邊上學。「來登山學校前，我除了上學，還要照顧家中的逾百隻羊。去年登山學校到我們那裡招生，從幾十個人裡挑了13個，我很幸運被挑中了。」丹增羅布說。

## 奧運聖火在珠峰燃起

西藏登山學校成立於1999年，是中國唯一一所專門培養高海拔登山人才的學校，迄今已培養了五屆共130多名登山人才。這所學校的創辦者，是中國登山界「教父」級人物、現任西藏登山隊隊長的尼瑪次仁。

尼瑪次仁說，畢業生中已有60多個國家級健將，有將近30人拿到國家的體育榮譽獎章，登頂珠峰的人數是70多人、120多人次。「我們這裡登珠峰最多的是阿旺羅布，他登了



▲西藏登山學校的學員都是來自珠峰所在地16歲至18歲的農牧民藏族青年 (中新社)

七次。」

回顧創辦學校，尼瑪校長說，十幾年前，作為西藏登山協會聯絡和翻譯官，每年都要接待近百批外國登山隊，但中國卻缺少優秀的登山人才，這讓他萌生了辦學的想法。

現在的西藏登山學校設施齊全，而在十年前剛成立的時候，只有尼瑪次仁向自治區體校借的三間教室，一間授課，兩間作住宿。「為了籌措辦學經費，那時到處託熟人、找領導，自己也搭上了不少錢。」尼瑪校長說，2002年學校終於獲得了國家的資助，從此不再擔心經費的問題。

2004年7月，學校被國家體育總局批准為中國登山訓練基地。2008年5月8日，北京奧運聖火在珠峰燃起這一歷史時刻，西藏登山學校的學員們也屹立在世界之巔。



▲尼瑪次仁校長在他拍攝的北京奧運火炬登頂珠峰壯舉的攝影作品前接受訪問 (中新社)

## 內蒙發現25具鳥龍化石

【本報記者李珍瑩和浩特十七日電】中美內蒙古恐龍考察成果研討會日前在內蒙召開，中美內蒙古恐龍考察隊在內蒙阿拉善境內發掘出11具幼體鳥龍類恐龍化石。據了解，此地先後發掘出25具幼體鳥龍類恐龍。美國芝加哥大學保羅教授說，此次發掘的恐龍化石均朝着一個方向集體死亡，在世界恐龍埋藏學上極為罕見，這對研究恐龍生活時期的古環境有重要價值。

內蒙古龍吳地質生物研究所所長譚琳接受採訪時表示，此次發掘的恐龍骨骼化石均為幼年個體，從恐龍化石的脊椎推斷，年齡為一歲至七歲之間。與此同時，這批恐龍化石的埋藏特殊，說明它們當時是從一個方向運動，推測當時很可能陷入湖濱泥濘。這批幼年恐龍群的發現，為恐龍的演化提供了重要的證據，也為鳥龍類是恐龍近親提供了佐證，以及對內蒙古恐龍地質遺跡保護提供了科學依據。

據悉，其中一具鳥龍體內發現有260多枚胃石，是至今為止世界上發現的恐龍胃石最多的一例，在胃石中還發現了少量的礦物質，證實恐龍在滅絕前最後的食物，由此斷定似鳥龍是以食植物的恐龍種類。

## 陝發現明代全真教石造像

【本報記者董曉、通訊員龐博西安十七日電】據陝西省文物局表示，西安市文物普查工作隊日前在戶縣進行文物調查時，發現三尊明代全真教人物石造像，這對研究全真教的發展歷史和明代造像藝術提供了詳實的實物資料。

文物普查工作者指出，遇仙宮是重陽宮的下院，這三尊造像被發現於戶縣甘河鎮甘河村遇仙宮內，分別為全真教的王重陽造像、馬鈺造像和孫不二造像。其中，王重陽造像為坐像，位於遇仙宮大殿的祭台正中，直鼻、閉口、長鬚，頭戴高冠，面容豐滿，雙眼微睜，身穿長袍，手握經書，雙手抱於胸前，長袍下擺有浮屠裝飾，底座長方形略有殘缺，通高1.63米。

馬鈺造像和孫不二造像均為侍立造型，位於王重陽造像左右兩側，在造型上有一定的相似，均為頭戴道冠，面部豐滿，高頰鳳眼，直鼻口微合，褒衣博帶，中有浮屠，立於石座之上。馬鈺石造像通高1.4米，肩寬0.38米；孫不二石造像兩手拱於胸前立於石座之上，石造像臂有殘缺。

## 宋高僧涅槃壁畫墓出土

另據中新社西安消息，陝西省東部的韓城市近日發現一座宋代壁畫墓，色彩鮮艷、保存完整，為研究宋代社會生活習俗及喪葬文化提供了珍貴的實物資料。

韓城市地處關中平原東北部，是「史聖」司馬遷的故鄉，是中國歷史文化名城。此次發現的宋代壁畫墓位於韓城市新城區，陝西省考古研究院對其進行了搶救性發掘。

據悉，該墓葬呈南北向，為豎穴式捲頂磚室墓。墓道長1.65米，寬0.6米。墓頂距地表5.4米，墓室高7.4米。室內壁畫保存完好，內容為高僧涅槃圖、人物戲劇圖、庖廚圖，壁畫內容充滿濃厚的生活氣息，比例恰當，線條清晰，顏色鮮艷，人物形象生動，維妙維肖。由於這些壁畫直接繪製在打磨光滑的磚上，多為礦物顏料，部分已深入磚內。墓室底部用磚築床，磚床上放置木榻，木榻上墓主屍骨已朽。

據陝西省考古研究院的專家表示，該壁畫是直接繪製在墓室磚壁上的，其底僅薄施白灰而無厚地仗層，揭取壁畫極難操作。鑑於壁畫的珍貴，文物部門打算將該墓室整體吊裝搬運，以保存其完整性。目前，有關部門已對墓葬壁畫採取了防護措施，發掘現場設立了警示牌。



▲福州市「三坊七巷」近日被推選進入首屆中國歷史文化名街入圍名單。據悉，全國共有20多個省、市、自治區近200條街道提交了申報材料。圖為修繕如舊的三坊七巷古街區吸引大批遊客參觀。(中新社)

# 青海修建珍藏館 保護千年《大藏經》

【本報訊】25歲的更松代忠心情很好。由她家族世代收藏的《藏族百科全書》——千年《大藏經》很快就可以搬進由政府出資新建的「珍藏館」裡去了。

據新華網17日消息，更松代忠是青海省玉樹有名的「東倉家族」後裔，這個家庭世代收藏被稱為「東倉五百部」的藏族古老經典——《大藏經》，是迄今為止被發現的由民間藏族家庭收藏的最古老、最完整的《大藏經》。

在玉樹藏族自治州首府結古鎮西邊一面舒緩的山坡上，一座藏式兩層小樓顯得格外醒目。這座樓就是專為保護東倉家收藏的《大藏經》而修建的，全部由政府出資建設。這也是中國政府首次為民間家庭收藏出資修建保護文物的建築。

走進極具藏式風格的小樓內，一樓大廳的正面和左右兩面都已裝好了放置經卷的木製經架，二樓上分別是展覽室和藏經室，藏經室裡的經架也已安裝完畢。

## 彌足珍貴歷史文物

東倉家族收藏的《大藏經》在藏族聚居地區享有盛譽，它的主人東倉是從藏族古老的四大姓氏「塞、木、東、冬」中的「東」演變而來的姓氏，在中國唐代時屬於強大的蘇毗部落。

有專家認為，東倉家族的先祖是藏族遠古英雄格薩爾王手下30員大將之一的東，白日尼瑪江才，《大藏經》就是白日尼瑪江才收藏的，距今已有1000多年的歷史。這部東倉《大藏經》中不但有甘珠爾、丹珠爾等佛教經典教義，還包括了幾乎所有藏族學科的內容，被稱為是藏族百科全書，是彌足珍貴的歷史文物。

東倉《大藏經》原先保存在青海省玉樹藏族自治州囊謙縣白扎鄉的一座碉樓裡，由東倉家族世代保管。1995年，東倉家族的傳人東倉保毛一家從囊謙搬到玉樹州州府結古鎮，《大藏經》也隨之離開碉樓。

## 護佑一方聖潔之物

更松代忠是東倉保毛的第三個女兒。更松代忠在她家裡向記者展示了部分《大藏經》經卷。《大藏經》的經文全部為手寫體，用金粉、銀粉、硃砂、墨等書寫在牛皮、樺樹皮

和藏紙上。經文的夾板 and 捆帶上還雕刻、壓印着精美的圖案和六字真言。

玉樹州文物管理所所長尕瑪圖嘎表示，東倉《大藏經》所用的藏紙有黑、藍、綠三色。其中，用金、銀粉書寫的藏文經卷就有200多卷，全部寫在黑色的藏紙上。藏經內容龐雜，藏量巨大，搬運時裝了163個麻袋。初步整理發現，這部《大藏經》的數量多達700多卷。

在當地藏族人眼中，東倉《大藏經》已經不是一般意義的經書，而是「護佑一方的聖潔之物」。在過去幾年間，中國政府先後撥款500多萬元用於東倉《大藏經》的保護，其中，投資近百萬元的「東倉大藏經藏經閣」主體建築已於去年竣工。

據悉，「東倉大藏經藏經閣」投入使用後，東倉家收藏的《大藏經》將全部搬到這座樓內珍藏。東倉一家人也將告別現在居住的土木房，隨《大藏經》入住新樓並負責保管這一珍貴經典。

更松代忠說，整座樓的面積達456平方米，內部裝修及輔助設施建設正在加緊進行。「有了政府的幫助，東倉《大藏經》一定會得到很好的保護。我現在最大的心願就是將全部經卷早日搬到新樓裡。」更松代忠說。



▲東倉家族後裔更松代忠和父親在展示《大藏經》經卷 ▲更松代忠在新建成的博物館做搬運前的準備 (新華社)



▲東倉家族後裔更松代忠和父親在展示《大藏經》經卷 ▲更松代忠在新建成的博物館做搬運前的準備 (新華社)

# 梁祝故里之爭有十多個

## 鄉風趣俗

山城重慶的銅梁有個梁祝村，村裡有座祝英廟，廟裡供奉梁祝像。銅梁民衆都認為梁祝是銅梁人，但此說法至今都沒有得到相關部門的認可。

據統計，全國約有十多個地方自稱梁祝故里，各說各的故事，都打梁祝牌。包括浙江鄞州、浙江杭州、河南汝南、江蘇宜興、山東微山、廣西馬山、安徽舒城等地，都有梁祝傳說和遺跡，自稱梁祝故里。

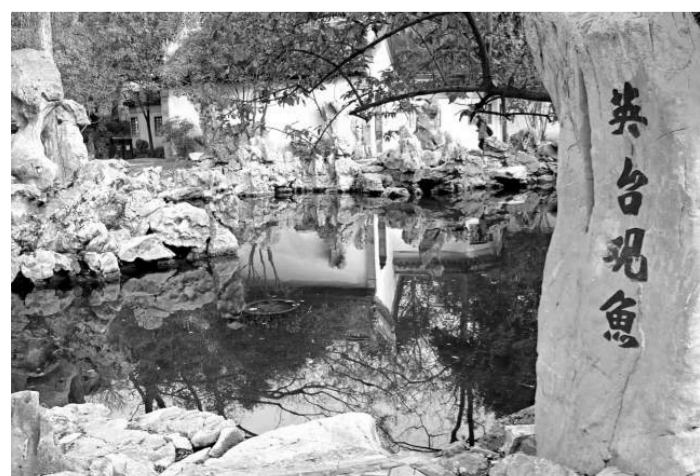
據銅梁梁祝村村長唐永才說，我們認為梁祝是銅梁人是有依據的，我們村與祝英廟相望的對面小山坡，曾有一座梁山廟，後因大火，現僅剩兩根山門條石殘柱。兩山之間能看到一條曲折小路，村民稱是梁祝十八里相送的古道，並一一指示雷打墳、化蝶等具體位置。

據悉，該村每一個村都能講述梁祝故事。村外的一座名叫祝英山的小坡，有一座院落，當地人都稱其祝英寺。寺廟解放後改建為小學，現在則成了飼養場，取名為「梁祝養雞場」。

據清乾隆年間所修《銅梁縣志》，發現關於梁祝的兩條記載：「大歡喜碑，縣南浦呂灘河岸祝英台書」；「祝英寺，位於祝英台山，宋宣和時建，明萬曆、清嘉慶年間修葺」。

銅梁縣文史專家劉勇認為，有可能是梁祝村的歷史中，也曾出現過一位姓梁的男子與姓祝的女子之故事。此前，中央電視台做了一個「梁祝故里之爭」專題節目，報道提到，雖未參與梁祝故里之爭，但重慶銅梁也有梁祝傳說和遺跡，當地民衆都認為梁祝是當地人。

(中通社)



▲內地估計有十多個地方自稱梁祝故里，各說各的故事，其中江蘇宜興善卷洞生態園林也有個「英台觀魚」的景點 (本報記者 朱開通攝)

# 大推力固體發動機 首次地面試驗成功

【本報訊】近日，中國航天科技集團公司四院為進軍宇航發射新領域而研發的新型大推力固體發動機，進行了關鍵技術考核——首次地面熱試車，試驗獲得成功。中國航天科技集團公司總經理馬興瑞以及上級有關部門領導親臨現場指導試驗。

據《中國航天報》17日報道，為拓展航天固體動力技術的應用領域與空間，按照國家對固體運載系統提出的新要求，四院通過科學論證和決策，從2006年起，展開了固體運載動力系統的技術方案論證以及大推力固體發動機的相關技術研究工作。四院將該項目納入准型號進行管理，成立「兩總」系統，落實組建了研製隊伍，制定了周密的演習發動機研製計劃，並調動全院資源為之服務，實現了一次設計、一次成功，為做好該型號後續研發工作打下了良好的基礎。

馬興瑞在試驗現場發表講話時說，這次發動機試驗的圓滿成功，表明我國掌握了大型固體火箭發動機的關鍵技術，具備了研製大型固體運載火箭發動機的技術條件和基礎，將有力地推進我國固體發動機技術的跨越式發展。

據了解，拓展航天固體動力技術的應用領域與空間，是當前發展國民經濟、保障國家安全、發展空間技術的必需，有着重大的意義。