

工商望族 五世其昌

唐氏家族留馨無錫

今年3月26日，唐翔千和唐驥千先生攜帶家眷專程自香港來到江蘇省無錫市錫山區羊尖鎮嚴家橋老宅，參加唐氏工商業陳列館落成儀式。唐翔千老人揮毫潑墨寫下「滄桑百年，家鄉更美」，並與夫人唐尤淑圻合寫了「和家鄉人民心連心」的字樣。唐驥千老人則揮毫寫下「祝願家鄉繁榮昌盛」八個字。

【本報記者高元、陳旻無錫七日電】

唐氏工商業陳列館修建在羊尖鎮嚴家橋唐氏宅院前宅原址上，這裡面河朝東的13間房子，佔地近400平方米，分設序廳和展廳兩大塊。唐氏工商業陳列館花了兩年多時間而精心設計修建的，是江蘇省首個民族工商家族陳列館，陳列了唐氏家族300多件相關圖片實物和珍貴資料。

走進唐氏工商業陳列館序廳，可以看見香港特別行政區政務司司長唐英年「祝家鄉明天會更好」的題詞。序廳中陳列了嚴家橋歷史風貌的整體模型、唐氏家族在嚴家橋發祥、創業的文字資料複印件，並有2004年唐英年和他的家人回鄉探望，受到家鄉人民熱烈歡迎場面的多幅照片。展廳分為「繁衍興盛 家境殷實」、「致力工商 碩果纍纍」、「眷念鄉情 造福梓里」、「英才輩出 聲譽著稱」等四部分，分別介紹了唐氏家族綿延持續不斷進取的變化歷程。

中共錫山區委書記朱愛勤表示，陳列館傳播着唐氏家族實幹興業、竭誠報國的精神文化財富。

工商大族 於斯生根

據羊尖鎮負責新聞工作的桂彬先生介紹，桂彬說，唐氏家族是明代著名文學家、常州人唐順之（字荆川）的後裔。先祖唐懋勳於1860（清咸豐十年）為躲避太平軍戰火，自無錫北塘學堂搬遷到地域環境安寧、社會交通便利、社會經濟基礎較好的嚴家橋落戶，之後開設了名聞江南的春源布莊，置地6000餘畝，成了無錫東北鄉的首富。實現原始資本的積累後，不斷向外擴展，創辦的紡織企業遍及無錫、上海，後至香港等地，最終形成飲譽海內外的唐氏企業集團。目前，作為唐氏發祥地的嚴家橋村，仍保留着具有百餘年歷史的唐氏倉廳、唐家碼頭、百米長廊等。嚴家橋市河上的4座橋，其中「梓良橋」、「萬善橋」等3座都是唐氏家族先前出資建造的。

桂彬介紹說，唐氏家族是中國罕見的「五世其昌」的工商大族，先祖唐懋勳，人稱「景溪公」的後輩子孫中，單從嚴家橋的培字輩排起，到鎮字、源字、千字、年字輩五代家族人員，人才薈萃、精英群起。展廳中摘選了22位源字、千字輩人物的照片和簡歷。如唐保謙、唐星海父子，唐驥庭、唐君遠父子都是中國民族工商界的巨星。

古鎮開發 留韻江南

羊尖鎮嚴家橋村是江蘇省歷史文化名村。當年200多家



▼春源布莊，為唐氏家族發家掘到了第一桶金，當年內地採辦花布的客商，無人不知春源布莊。



店舖、6條老街和10多個水運碼頭至今猶存歷史輪廓。

嚴家橋古鎮保護開發辦公室主任朱德福介紹道，古鎮核心保護範圍為以嚴羊河和東西、南北街為骨幹的區域。要求古街市應保持原有的尺度，原有跨街樓保護通暢；地面鋪裝恢復傳統特色，採用青磚、條石或彈石鋪砌；原有電線杆改為木製；街道小品應有地方特色。同時控制建築高度，建築色彩控制為黑、白、灰、栗褐色，以灰色為主色調；傳統民居選擇相對完整地段加以維修恢復，保持原有空間形式及建築格局，古井、古樹及反映居民生活的特色庭院、特色空間予以保護，不符合風貌要求的予以拆除。

朱德福說，嚴家橋古村修復保護開發項目總投資3000萬

▼唐翔千先生與夫人唐尤淑圻在唐君遠先生（唐英年祖父）的銅像旁

▼經過修復的嚴家橋村入口的牌樓牌匾上「嚴家橋」三字是由香港特區政務司司長唐英年親筆題寫。



近日天氣回暖，數千隻白鷺陸續飛抵江西省南昌市象山森林公園，築巢定居，吸引眾多攝影愛好者前來拍攝和觀賞。（新華社）

神州綴萃

中國湖泊選美青海湖奪魁

「中國十大最美的湖泊」評選結果近日產生——青海湖、西湖、千島湖名列三甲。

青海湖，是中國第一大內陸湖泊，也是中國最大的鹹水湖。它浩瀚縹緲，波瀾壯闊。古代稱為「西海」，又稱「鮮水」或「鮮海」。有着濃郁的歷史和人文積澱杭州西湖獲得票數五萬多，略低於青海湖，而杭州的另一大最美湖泊——千島湖則獲得了四萬多網民的支持。此次活動共有五百零八家景區、城市參與評選，由網民投票選出。（中通社）

四川萬源發現劍齒象化石

四川省萬源市近日出土一批劍齒象、大熊貓、野牛等古生物的骨骼化石，專家估計這批化石形成於舊石器時代，距今約五至十萬年。同時出土的還有一批大小形狀各異的石器，連同出土動物骨骼化石上明顯的人為砍切痕跡，可以證實五至十萬年前，大巴山一帶就有人類活動。

據介紹，劍齒象在上新世晚期和更新世時生活在非洲東部和亞洲的東部及南部，此次發現的是「東方劍齒象」的牙齒等骨骼化石。（新華社）

越獄逃犯廿年致富 良心負債自首入監

拍案驚奇

【本報訊】四川一犯人二十年前越獄逃亡，二十年後做生意發了財，卻因良心上始終感覺不安，最後地下萬貫家財自首，歸監服刑。此故事有如三言兩拍話本小說一般，充滿勸善誡世的意味。

「服刑就是一筆債，是對過去所犯下錯誤必須要還的債」，四月六日，一直保持沉默的越獄犯王某對《成都商報》記者作了這樣的表述。

據報道，上世紀八十年代，希望盡快致富的王某，受人唆使和同鄉一起去偷雞毛，後來被捕。進監獄後，聽說妻子拋下五歲的女兒回了娘家，還提出要和王某離婚。其時，他既擔憂有風濕性心臟病的母親生活無着，又擔心才五歲的小女兒沒人照管。一橫心，王某越獄外逃了。

越獄逃亡後，王某開始做炸油餅的生意謀生。「我還記得第一天賣油餅的時候，有人來買油餅，我不敢正視對方的眼睛。一旦看到穿制服的人經過，就趕緊把油鍋放下，假裝去上廁所。」他說。

王某自述，在越獄逃亡的日子裡，感覺到自己時時刻刻都像個賊，不敢走大路，晚上聽到一點響動爬起來就跑。

「這些年，我大多數晚上都睡不好，每晚都不停抽煙來穩定自己的情緒，一天要抽兩包煙。」他說

二〇〇〇年，他開了第一家紡織廠，大約有七、八十個員工。生意越做越大，但因為沒有合法身份，所有的生意都登記在妻子的名下，生意上和別人發生糾紛，都以忍讓而告終。

汶川大地震對王某的觸動很大。他想，如果地震時我在都江堰死了，那麼我所有的錢也不能落在我的名下，我要這麼多錢有什麼用呢？地震後，他就想着要去自首。

從越獄到自首歸監，王某貌似走了一個圓圈後回到原點。但其實，他不是回到原點，而是走出了生命的新意義。他的精神昇華了——服刑就是一筆債，只有把該服的刑服完，才能夠安心地生活，才能夠堂堂正正地在社會上生存。

中國地震緊急預警獲突破 十秒內可確定震中震級

科技之光

【中新社合肥七日電】中國科技大學教授倪四道在發達國家地震預警研究基礎上，改進地震早期快速預警方法，為中國縮短震後應急反應時間提供理論基礎。據此方法，震後十秒內便可確定震中位置和震級大小，誤差小於十公里和一個震級。

一直以來，如何縮短應急預警時間是地震學研究中一個重要課題。發達國家在應對地震災害方面，已實現十秒鐘之內確定震源位置、震級並發布預警，最快兩分鐘即可通過計算得到地面震動圖，為高效率救災提供科學指導。但是中國在這方面的研究剛剛開展。倪四道及其課題組根據中國現有地震台網分布的情況，結合「波前探測」和「P波預測」的方法，地震發生後十秒內即可對地震的震中位置、發震時刻以及震級這三個

重要參數進行初步確定。在這些參數確定後，利用現代通信手段，離震中三十公里以外的人們可以在破壞性地震波到達之前採取緊急避險措施。

該方法以汶川地震為例，震中的定位能在地震發生後八秒獲得，誤差小於十公里；確定震級的時間為震後八至九秒，誤差為一級。隨着地震被更多的台站探測到，地震的參數可以更新為更精確的數值。其精度還與地震台分布的疏密程度相關，在首都等擁有密集地震台網的區域，確定這些參數的時間可以進一步縮短。

倪四道表示，在適當加密地震觀測台站密度的情況下，早期預警系統的建立是完全可行的。有了早期預警系統，核反應堆和化工廠等重要設施可以及時關閉，危險的工作可以及時停止，人群也能夠得到及時疏散，高速列車可以緊急制動，可大幅降低人員傷亡和財產損失。

人力飛機「墨子號」翔空126米

【本報記者倪巍晨上海七日電】人類很久以前就希望像鳥兒一樣在天空飛翔，這一願望催生了熱氣球、飛機、火箭乃至太空飛船，但那些飛行機械需要靠燃料的強大推動。人類到底能不能像鳥兒一樣憑自己的力量飛上天空呢？直到今天，人們還在嘗試追尋這個簡單的夢想。上海奧科賽飛機有限公司經過兩年努力，最近製成一架名為「墨子號」的人力飛機，日前已在上海奉賢海灣，以每秒7米的航速，在離地2.6米的空中成功試飛了126米。

人力飛機，顧名思義即完全依靠人類體能為「驅動力」的飛行器。在日本琵琶湖，每年到了夏天，岸邊便搭起一座木造高台，用來舉辦人力飛機比賽。上海奧科賽公司自主研發的「墨子號」人力飛機翼展長27.4米，機長7.4米，螺旋槳直徑2.8米，轉速達每分鐘180轉，平飛速度可達到每秒7.5米，整架飛機的空重為35公斤，載重達65公斤，恆定功率達到300瓦左右，設計飛行高度大於12米，轉彎半徑僅100米。其機翼、機身、尾翼、方向舵等主要構架，有60%的材料採用了高強度的碳

纖維，而其水平尾翼、方向舵等的外表面，更採用了高強度的杜邦薄膜。

「墨子號」研發團隊負責人毛一青表示，雖然人力飛機目前的商用價值並不大，但它卻為繼續研發太陽能飛機提供了寶貴的技術和數據指標，「接下來我們將以『墨子號』為藍本研發『太陽能飛機』，該類飛機一旦獲得成功，即可在通訊、氣象觀測、軍事偵查等領域得到廣泛的應用。」

六月或飛躍浦江

「『墨子號』的成功試飛使我們研發團隊頗受鼓舞，不過飛機在某些方面還有待改善。」毛一青直言，「人力飛機」研發時的最大難點是核心製造技術及相關數據的獲得，目前奧科賽研發團隊將在「墨子號」樣機的基礎上進行調整，使飛機的布局達到最完美狀態。

據悉，今年六月份，改進後的「墨子號」將在上海某空軍機場進行第二次試飛，屆時飛行器的翼展除了將縮短為24米外，還將安裝碳纖維材質的



中國首架人力飛機「墨子號」飛行瞬間

機殼，這樣即使飛機從12米高空自由墜落，駕駛者亦無性命之虞。「如有可能，我們的試飛員還將駕駛『墨子號』飛躍黃浦江。」毛一青透露，奧科賽方面目前正與上海同濟、交大、復旦等知名學府進行接觸，希冀能在上海舉辦首屆「人力飛行器校際聯賽」。

改進版的「墨子號」人力飛機目前正在製作之中



宋家後人海南尋根

【本報記者曾媛園文昌七日電】

今天上午，宋氏家族三代部分後人回到了位於海南省文昌市昌瀾鎮古園村落的宋氏祖居，並受到親族們的熱情接待，宋氏後人在親族的引領下祭拜了先祖宋耀如之母王氏，並在祖居內植樹留念。

在宋氏祖居，當看到其祖宋耀如幼年時生活的祖屋時，初次「還鄉」的宋元慈、宋元孝、馮永健、馮永康等幾位宋氏家族年輕後輩難掩滿心的好奇，不停環顧那些擺設在祖屋內，他們卻從未見過的「稀奇古董」，還坐上了宋耀如出生房間的小木床，並時而用英文興奮地相互交流。

據宋曹珣璇介紹，兒女們生長在美國，第一次回到故鄉他們都感覺非常興奮、激動。這次尋根讓他們真切地接觸到了先祖們的生活點滴，也讓他們更多地感受到自己家族的歷史和文化。她希望宋氏年輕一代能承襲先祖們那種對社會、對民族的使命感和責任感，更加熱愛中國。

在完成宋氏祖居之行後，宋曹珣璇等還參觀了被譽為「海南第一廟」的文昌孔廟。



宋曹珣璇（左四）等宋氏家族後人祭拜宋耀如之母王氏。（本報攝）



聽說文昌孔廟內聖泉之水能助學子科考中第，幾位年輕的宋氏後人忍不住好奇查看。（本報攝）

湘漢壽現大型東周祭祀坑

【本報記者劉巧雄長沙七日電】湖南省考古研究所馬蘭咀發掘工作者日前在地處洞庭湖周邊的漢壽縣發現了目前湖南地區規模最大的東周祭祀坑。有專家揣測，該祭祀坑可能與大詩人屈原有關。

據馬蘭咀發掘工作領隊趙亞峰介紹，發掘現場內出土了大量文物，如鬲、

罐等陶器。根據陶器的器形和紋飾，可考證年代為東周，是湖南迄今發現的規模最大的東周時期祭祀坑。戰國時期，屈原曾被楚懷王長子頃襄王逐於江南沅、湘流域。而該祭祀坑的規格和位置，

說明該地極有可能曾經生活着一位非同凡響的人物，很可能就是屈原。

