

重慶搶救 183 處抗戰遺址 大公報舊館獲掛牌保護

【本報記者俞芳重慶二十八日電】重慶 28 日舉行抗戰遺址文物點掛牌保護啓動儀式，對該市包括國民政府軍事參議院舊址、抗日名將傅作義舊居在內的 183 處抗戰遺址實行保護，大公報重慶報館舊址和萬州印刷廠舊址也在其中。重慶作為世界反法西斯戰爭遠東指揮中心的歷史名城將再現往日風貌。

上世紀四十年代，重慶作為抗戰時期中國的戰時首都、第二次國共合作的重要政治舞台和二戰世界反法西斯戰爭遠東指揮中心，留下眾多抗戰歷史遺跡和豐富的文獻資料及藏品。隨着當下城市建設步伐加快，文物損毀事件時有發生，重慶多處抗戰遺址面臨危機。

二〇〇七年至二〇〇八年重慶進行的抗

戰遺址專項調查顯示，重慶市共有抗戰遺跡 720 處，但這些遺跡已消失過半，現存僅 348 處。為此，重慶市制定了抗戰遺址電子地圖和保護利用方案，並建立抗戰文化保護區對重慶市抗戰遺址進行保護和開發利用。

此次獲掛牌保護的抗戰遺址中，亟待搶救的李子壩正街 102 號的大公報重慶報館舊址和萬州印刷廠舊址也在其中。

據萬州博物館李力介紹，2007 年在萬州區都歷村轄區內發現大公報印刷廠遺址，印刷廠由幾間土牆房構成，面積約 400 平方米，建築結構保存完好。但因房屋位居山岩下，歷經多年雨水沖刷，房屋有少部分毀損，萬州文物局正在申請進行修復。

李力告訴記者，據當地老年人回憶，大

公報印刷廠抗戰期間搬到萬州，上世紀六七十年代在印刷廠舊址內還能拾到不少鉛字條。當地文物專家推測，《大公報》在遠離重慶主城的萬州區修建印刷廠可能源於兩點：其一，躲避日軍對重慶主城區的瘋狂轟炸，盡可能確保日常印刷工作順利進行；其二，適應川東地區抗日宣傳形式需要，鼓勵和號召川東人民以必勝信念和樂觀主義精神應對侵略者暴行。專家認為，《大公報》報社抗戰期間輾轉來到山城，其館舍在「重慶大轟炸」期間多次被炸，損失慘重，但仍堅持出版，日報發行量最多時達 91500 餘份，晚報發行量最多時達 32000 餘份，創造了當時重慶報業的發行紀錄，為激發重慶人民抗日鬥志發揮了舉足輕重的作用。



萬州大公報印刷廠遺址 (本報攝)

長江源頭冰川加快萎縮

30 年減 233 平方公里 危及流域生態

【本報訊】中國第一大河長江源區的冰川面積正在加快萎縮。科學考察表明，受全球氣候持續變暖等因素影響，在過去的 30 多年中，長江源頭地區的冰川面積整體減少近 233 平方公里，最近幾年間，當地冰川銳減的勢頭仍在增大。這個改變或對長江流域的生態環境產生巨大影響。

新華社西寧二十八日消息：長江源頭區域——長江源區冰川主要分布在青藏高原北部的崑崙山，南部的唐古拉山及西部的祖爾肯烏拉山。據估算，長江在青海境內的源頭地區，冰川融水補給比重達到了 18.5%。

氣溫上升是主因

從 2005 年起，先後有數支科學考察隊進入人跡罕至的長江源頭地區，對當地的水文水資源、地質、冰川、氣候變化等情況進行了綜合性考察，其中的「長江源區生態環境地質調查項目」、「三江源頭科學考察項目」對長江源區的冰川退縮情況做了深入調查。

科學考察結果顯示，從 1971 年到 2002 年，長江源區冰川面積減少了約 68.13 平方公里，31 年間冰川面積總體萎縮了 5.3%。而從 2002 年至 2008 年短短 6 年多時間裡，長江源區冰川面積又急劇退縮了約 164 平方公里。

三江源頭科學考察隊隊長唐千里說：「如果說前 30 年的冰川退縮速度令人吃驚，那麼從 2002 年到現在，長江源區冰川退縮的速度就達到了令人堪憂的地步。」

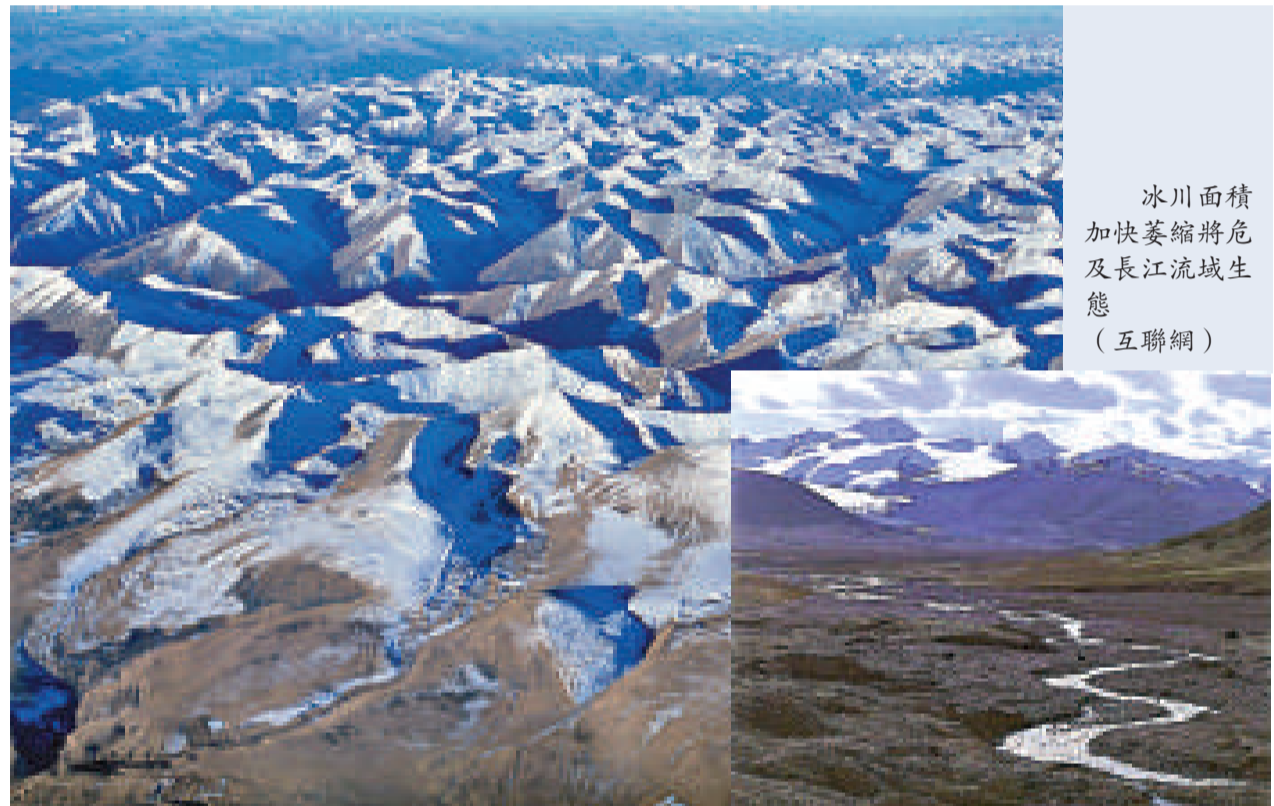
唐千里認為，冰川對氣候變化的響應除了受地理位置和地形條件控制外，總體上還與氣候變化幅度有密切的關

係。長江源區 3 個氣象站的觀測數據表明，近幾年來源區暖季氣溫不斷上升，是導致長江源區冰川退縮的主要原因。

湖泊將大面積萎縮

對於冰川持續大規模的消融，長江源區生態環境地質調查項目負責人辛元紅解釋說，最近幾十年，隨着青藏高原的強烈隆升，來自西南部印度洋的暖濕氣流因喜馬拉雅山、唐古拉山重重阻隔而不能長驅直入到達源區，致使高原內部氣候日趨乾燥。加之全球氣候持續變暖，特別是近年來溫室效應的影響，長江源區冰川環境發生了前所未有的變化，冰川大規模消融退縮。

辛元紅說，長江源區冰川大規模持續消融，雖然在一定時間內使靠冰川融水補給的河流，湖泊水位有了大幅度上漲，但從長遠角度考慮，一旦號稱「固體水庫」的冰川面積持續減少，其消融量也會隨之減少，長江下游來水量也將相應減少，湖泊將大面積萎縮，直至乾涸，導致長江源區荒漠化加劇，對於整個流域的生態環境將產生巨大影響。



冰川面積加快萎縮將危及長江流域生態 (互聯網)



由 14 位嶺南畫派名家聯袂潑墨的大畫《嶺南春暉》，日前在廣州從化廣東省美協（方圓）藝術中心展出，該畫高 11.7 米，寬 4.4 米，為嶺南畫壇有史以來面積最大的畫作。（中通社）

全聚德建店 145 周年 第 1.48 億隻烤鴨出爐

【本報訊】以傳統掛爐烤鴨聞名的全聚德 28 日在建店 145 年慶典儀式上出爐第 1.48 億隻烤鴨！據介紹，全聚德從一家小雞鴨舖，發展到今天已經成為涵蓋多個著名餐飲品牌的老字號企業集團，目前擁有 81 家國內外直營和連鎖企業。

據新華社北京二十八日消息：全聚德創建於清同治三年（1864 年），位於前門大街上的第一家起源店在當時有「天下第一樓」之譽。

到 2004 年 7 月，全聚德銷售烤鴨共計 1.15 億隻，並開始統一向顧客發放「全聚德烤鴨紀念卡」，記錄銷售烤鴨的數量。

在全聚德 145 周年慶典儀式上，從前門全聚德起源店的老爐中，出爐了全聚德第 1.48 億隻烤鴨，附帶食品安全代碼查詢和郵政明信片功能的新版「全聚德烤鴨紀念卡」也將正式啓用。

河南試推「犯人觀光團」 創新監獄管理 教改取代勞改

【本報訊】地處豫東的周口監獄是河南省土地面積最大、關押點最分散的農場型監獄。為了表彰表現良好的服刑人員，獄方日前組織了 10 名犯人外出參觀。但參觀的地方和行程都有點特別，上午，他們遊覽愛國主義教育基地、創業展覽館和熱帶植物園，並走進村民家中做客；下午，「觀光團」來到周口市的吉鴻昌紀念館，參觀這位抗日名將的事跡，並在烈士銅像前莊嚴宣誓：要誠信改造，做守法公民。作為監獄創新管理模式的探索，這項活動受到社會各界的廣泛關注。

新華社鄭州二十八日消息：周口監獄副監獄長梁爽表示，目前，中國監獄對犯人的改造模式正由傳統的限制人身自由、勞動改造逐步轉向教育改造，監獄教育改造的手段創新由此提上日程，組織犯人「觀光團」正是在這一背景下做出的探索。

據介紹，「觀光團」所有犯人都因為這次活動而深受觸動，「有的人一路都在笑，有的人激動得直抹眼淚。」一個「觀光團」成員表示：「雖然時間很短，但這是入獄以來最難忘的一天。」他說，「再次體會了自由，才知道自由的可貴。」

周口監獄教育科科長許新軍認為，服刑人員長期處在監禁封閉的環境，與社會隔絕，容易產生心理障礙。讓服刑人員適當走出監獄，感受社會的巨大變遷，有利於罪犯刑釋後重新回歸社會。

對於監獄推行這項措施，很多犯人家屬都非常贊同。市民除少數質疑犯人可能會趁機逃逸或滋生事端外，多數人對監獄的做法都持贊同態度。

河南本地一家網站對此事的調查顯示，在 224 份投票中，有 190 票表示贊同，認為不安全、持反對意見的投票數為 28%。

河南省社科院法學社會學所副所長牛蘇林認為，作為一種創新，上述做法是監獄管理以人為本的表現，體現了社會的進步。

據介紹，符合觀光學習條件的犯人主要是連續兩年被評為監獄改造先進個人的省級改造積極分子，以及快出獄的、各方面表現比較好的寬管型犯人。而在觀光時，監獄專門派出獄警一對一看護。

目前，河南省的其他監獄也都在探索教育改造的新渠道，但方式各有不同。

市井驚奇 滬鬧市驚現兇猛灣鱷



【本報記者楊楠上海二十八日電】28 日凌晨 5 時許，位於楊浦區四平路東方商廈旁的地鐵 10 號線在建工地內，一條約 1.5 米長的鱷魚被工人在水窪中發現。工人發現後報警，在消防人員的幫助下，這條鱷魚被安全地帶離工地。

經上海動物園專家確認，這條鱷魚屬於灣鱷，年齡尚幼，屬於中國一級保護水生野生動物。而上海的野生鱷魚早就難覓蹤跡，灣鱷又多見於東南亞，在我國罕有分布。因此初步確認該灣鱷為外來品種。目前，滬上只有動物園、飼養場和飯店可能有灣鱷，但動物園並未丟失灣鱷，也不可能跑到鬧市來。因此這條鱷魚最有可能是從周邊飯店出逃。目前鱷魚已被帶到上海動物園，園方對鱷魚精心實施了消毒和隔離。

京魔鬼搭訕班實地演練



近日在北京某商業區，「魔鬼搭訕班」老師帶領學員實地演練。一些學員表示參加課程是為了學習與女孩相處的經驗，找到自己的滿意對象，也有人希望鍛煉自己的心理素質以及與陌生人交流的能力。學員年齡主要集中在 25 至 29 歲之間，大部分已經工作，也有三分之一為在校學生，多為研究生以上學歷，包括幾個中科院博士。培訓班老師說自己最早是在論壇和網友交流經驗受到熱捧，於是發展為培訓班並開創搭訕學教程，現在已經成了他的職業。培訓班採用終身會員制，收費百元。（中新社）

27 日，貴州省荔波縣翁昂鄉舉行民族民間文化藝術節活動，由布依族少年兒童表演已有數百年的歷史的幽默民間舞蹈「耍當姆」。「耍當姆」意為「矮人舞」，舞者在肚皮上畫上誇張的五官，用籬笆當「帽」扣住上半身，下半身「穿」上土布衣服，一個個妙趣橫生的「矮人」便誕生了。（新華社）

