

最新測定 周口店石製品距今77萬年

北京猿人「老」了20多萬歲

【本報訊】中國科學家12日在英國《自然》雜誌發表封面文章說，北京猿人生活在距今約77萬年前，這一最新測定結果把北京猿人的生存時間推前約20萬年，對古人類考古學研究具有重要意義。

據新華社北京十二日報道：一個白色和棕黃色相間的北京猿人頭骨圖像成為12日出版的英國《自然》雜誌封面。在《自然》雜誌封面上，頭骨圖像下方是一句黑體大寫的英文雙關語：「北京猿人真酷（COOL）」——這項成果將北京猿人生存年代推前二三十萬年，意味着他們生活在更加寒冷的自然環境中。

論文第一作者是南京師範大學地理科學學院的沈冠軍教授，他表示，此次研究採用了一種名為鋁鉛埋藏測年法的技術手段，對取自北京猿人發現地周口店第1地點的石英砂和石英質石製品進行了測量，測定結果為距今77萬年，誤差8萬年。

此前，學術界公認北京猿人生存在四五十萬年前，這一結果已寫入了教科書。質譜鉛系測年法曾被應用於周口店的年代測定，但60萬年已是這一測年法的極限。沈冠軍說：「這好比秤東西，普通秤無法用來測出汽車的重量，此次研究採用的鋁鉛埋藏測年法是一種能秤更大重量的『秤』，它可以測定從距今三四十萬年到四五百萬年前地質事件的年代。」

北京猿人活在「小冰期」

《自然》雜誌同時配發美國學者拉塞爾·喬洪等人的評論說，最新測定結果將北京猿人的生存時間推向了一個更寒冷的年代。與四五十萬年前相比，77萬年前地球要寒冷許多，那時正處於一個小冰期。新測定結果將使得學術界對古猿人在寒冷氣候下的生存能力有新的認識。

沈冠軍介紹說，這一結果還為研究北京猿人用火等問題提供了線索。他還說，目前在人類起源問題上，「非洲起源說」和「中國古人類自成體系說」也存在爭議，此次將北京猿人生存時間推前到距今約77萬年，總體有利於中國古人類自成體系的假說。

本次研究所用的鋁鉛埋藏測年法，最早在1985年由一位印度裔美國科學家提出理論模型，本篇論文作者之一、美國人達里·格蘭傑於1997年首次將其應用。沈冠軍等人從2004年開始用這種方法對來自北京猿人發現地周口店的樣品進行研究，在2008年形成論文，當年年底被《自然》雜誌接受。鋁鉛埋藏測年法可填補中國考古研究中的一項空白。世界上不少考古遺址多用鉀鈦法測定其年代，但中國的考古遺址中缺少這一方法所需的火山灰。鋁鉛埋藏測年法的測量對象是考古遺址中的石英，可填補中國考古研究缺乏五六十年前所相關測量的空白。

沈冠軍說，他們已經「撤下一張大網」，擬用這一新的測量方法，研究重慶巫山龍骨坡、河北泥河灣等古人類遺址的年代，爭取為中國考古研究帶來更多新的發現。



首都各界人士聚中山堂 紀念孫中山逝世84周年

【本報訊】孫中山先生逝世八十四周年紀念儀式，十二日在北京中山公園中山堂舉行。

據中新社北京十二日報道，上午十一時十五分許，紀念儀式開始。「天下為公」牌匾下，孫中山先生漢白玉坐像為松柏、鮮花所簇擁，北京各界人士近二百人在像前肅立、靜默，並三鞠躬。

李金華代表全國政協，周鐵農代表民革中央，樓志豪代表中共中央統戰部，程紅代表北京市政府，傅惠民代表民革北京市委，依次向孫中山先生像敬獻花籃。

紀念儀式由民革中央常務副主席厲無畏主持。韓啓德、周鐵農、李建

國、蔣樹聲、陳昌智、嚴雋琪、桑國衛、倪志福、何魯麗、黃孟復、李金華、萬綱、厲無畏、羅富和、陳宗興、王志珍、孫孚凌、羅豪才、張懷西、李蒙，民革中央名譽副主席賈亦斌，以及部分全國人大代表、政協委員出席了紀念活動。

中山堂負責人表示，「一年兩念」是雷打不動的傳統。每逢孫中山先生的誕辰日和逝世日，各界人士均在此舉行紀念活動。而自一九九六年正式對外開放迄今，中山堂接待中外遊客累計近百萬人次。

另訊，江蘇省暨南京市各界人士共一百多人在中山陵舉行謁陵儀式，紀念孫中山逝世八十四周年。



3月12日，孫中山先生逝世84周年紀念活動在北京中山堂舉行，來自社會各界人士出席紀念活動。
(中新社)

深圳銷毀1400萬件冒牌貨



深圳海關工作人員展示假冒的汽車配件
(本報攝)

【本報記者唐剛強 通訊員王堯、李安深圳十二日電】深圳海關今日在龍崗坑梓舉行了大規模銷毀侵權貨物行動中，集中銷毀各式福娃紀念品、手機、手表、箱包、化妝品、網絡模塊等在內的侵權貨物1397萬多件，案值3000餘萬元。

今次銷毀侵權行動中，侵權貨物涉及奧林匹克標誌，及多個名牌商標，多家商標代表到場觀看銷毀流程。據深圳海關透露，這是該關今年舉辦的首次大型銷毀侵權貨物行動，集中銷毀了2008年間海關查獲的部分侵權貨物。

深圳海關去年共辦理確權事項1000餘件，辦理侵權案件496宗，查獲侵權貨物近4.8億件，案值逾1億元，查獲案件數量、侵權貨物數量均居全國海關前列。

全國政協委員左煥琛建議 設調解會化解醫患矛盾

【本報記者王麗娟深圳十二日電】全國政協委員、復旦大學上海醫學院教授左煥琛建議，在全國縣以上行政區域設置醫療糾紛人民調解委員會，負責調解醫療糾紛、化解醫患矛盾。

目前，我國醫療糾紛解決是件令人頭疼的事，一年醫療損害賠償案件4萬多件，法院審理醫療案件逾萬件，仍有近70%的醫療糾紛滯留在醫院處理，患者對醫療鑑定報告的公正性和公信度存在疑慮，成為調解不成功的重要原因。

左教授建立專門的醫療糾紛人民調解委員會，調解機構人員應由異地醫院、醫學院退休的醫務醫學專家、教授以及法院和法學院校的退休法官、教授擔綱。同時，調解委員會

應不收取任何費用，確保調解結果的公正和平。

左教授的這一說法與全國人大代表、重慶市腫瘤醫院院長周琦，全國人大代表、山東濟寧醫學院附屬醫院院長武廣華等代表的想法不謀而合。在接受媒體採訪時，周琦也表示解決醫療糾紛需建立第三方調節機制。武廣華說：「遇到問題的時候，先不說對或錯，而是先調查，抓緊時間分析原因，醫療機構主動對醫療糾紛事件進行調查、解釋，能有效防止醫療糾紛的升級。」

武廣華認為，「醫院理所當然的應提高服務理念、醫療水平，醫院做到100%的努力，就可以大大降低醫療意外的發生。」

深圳「山寨」手機熱銷亞非

【本報記者毛麗娟深圳十二日電】在深圳「2009春季跨國買家採購洽談會暨全球手機採購與定製峰會」新聞發布會上，峰會組委會負責人王莉介紹，國內手機生產商在海外的版圖並沒有受到金融危機的擠壓，而物美價廉「山寨」手機更熱銷南美、中東、北非等地銷量增加。

何雲湘介紹，在海外的中低端市場，中國手機的銷售增長迅速，且市場潛力巨大。以埃及為例，8000多萬的人口對中低檔手機的需求量正翻倍遞增。

正是在強大的需求市場刺激下，非洲、南美等國家的採購商對中國的手機定製採購峰會充滿期待。王莉透露，海外買家很多都是組團前來中國訂貨，目前已印度、約旦、哥倫比亞等30多個國家、地區的海外採購商預約參會。

2009全球手機定製採購峰會將於4月9日至10日在深圳舉行，首次由深圳市人民政府主辦。全球手機採購與應用定製是會議核心，而全球移動通訊新產品、新技術、新品牌、新終端、新亮點也將亮相此次採購峰會。

鄂鼓勵大學生到基層就業

【本報記者何光偉武漢十二日電】湖北省教育廳副廳長陳傳德在今日的記者會上表示，基層是大學生就業的主戰場，政府應建立長效機制以鼓勵更多的大學生到基層工作。

溫家寶總理曾在去年12月承諾，中央和地方將不惜「埋單」創造崗位，確保全國611萬應屆畢業生找到工作。中央級大城市就業壓力的策略之一，就是鼓勵和引導畢業生下鄉就業。

今年湖北有高校畢業生36.76萬人，位列全國第三位。為讓更多大學畢業生獲得工作，湖北已出台「村官計劃」、「選調生計劃」等多項利好政策引導大學生到基層就業。陳傳德表示，湖北高校畢業生2008年到基層就業的人數已達26.8萬，佔當年已畢業人數的70.27%。

獨立學院畢業生在求職過程中面臨新的困難，陳傳德表示，一些用人單位無限期推遲畢業生報到時間，降低畢業生薪酬，學校與企業簽訂培養協議出現了企業退回訂單的情況，就業歧視現象比較嚴重。

陝100萬人失業形勢嚴峻

【本報記者賈璐瑞西安十二日電】陝西省統計局調查的最新數據顯示，2009年陝西高校畢業生、返鄉農民工和就業困難人群將有約100萬人急需就業，形勢嚴峻。

統計數據顯示，2009年陝西省大學畢業生數將達到28萬，2008年末就業的大學生有4萬人，加上城鎮就業困難人員、失業人員和企業破產改制分離出來的富餘人員20萬、近期返鄉農民工等，2009年陝西共有約100萬人需要就業。而陝西省每年可提供的就業崗位僅30萬個左右，今年若整體經濟環境無明顯好轉，能提供的崗位數有可能低於往年。

據了解，目前人才市場、網絡和校園招聘會是待就業人員就業的三大渠道。而許多大學生認為，就業人數太多、企業人才需求縮減、自身缺乏求職技巧和經驗、企業要求過高等因素是形成就業難的原因。



四川華鎣舉辦「家電下鄉」流動展銷會，一對農民夫婦抬着剛剛購買的彩電
(新華社)

中國產婦死亡率降近六成

【本報記者楊楠上海十二日電】聯合國兒童基金會今日發佈《2009年世界兒童狀況》報告。報告指出，中國每年約有7000名婦女在分娩中死亡，這一數字較上世紀90年代的孕產婦死亡率下降了59%，佔全球孕產婦死亡總人數的1.3%。

近20年以來，通過加大對公共醫療衛生服務設施的投入，以及推行醫療保險改革和新的融資結構，中國已提高了醫療保健服務的可及性和需求。

但是，中國沿海地區、城市與偏遠農村地區，在孕產婦和新生兒健康方面仍存在着較大的差距。報告顯示，中國西部地區的嬰兒和兒童死亡率比東部高2.7倍；農村地區比城市高2.4倍。而在一些最貧困的農村縣城，嬰兒和兒童死亡率比大城市高出2到5倍。報告指出，目前中國許多可預防的嬰兒死亡，均發生在難以獲得和提供高品質醫療保健服務的貧困偏遠地區。而貧困農村家庭和許多城市的農民家庭，則往往難以負擔高品質的醫療服務。

神州快訊

12萬中華鱸放流長江

中國三峽總公司中華鱸研究所昨天將12萬尾中華鱸和2000多尾胭脂魚放流長江，這是中華鱸研究所移交中國三峽總公司後舉行的首次增殖放流活動。據中華鱸研究所總工程師肖慧介紹，此次放流的魚苗於去年11月孵化，本次放流時間是經專家論證分析確定的。而今年4月中旬預計還有一次中華鱸增殖放流活動，屆時放流的將是平均體長30厘米的魚苗。

(本報記者李曉波、通訊員向陽)

甘肅礦難6名礦工死亡



救援隊赴井下進行救援

(新華社)

經過救援人員發掘，甘肅天祝縣隆德煤業氣體爆炸事故中被困的6名礦工遺體12日被發現，6人全部遇難。3月12日5時許，天祝縣隆德煤業有限公司礦井發生氣體爆炸事故，當時井下有作業人員25人，19人相繼安全出井，6人被困井下。

(新華社)