

責任編輯：朱開通

「點卡」百分百 媲美「章魚哥」 五個月寶寶識計數認字

【本報訊】面對一連串的整數加減乘除，簡單根式運算，這些小學生做的算術題，竟然在五個月大的女嬰茜茜可以靠心算完成，除此之外，茜茜還識得千字文。除了用「天才童星」去形容外，還有一個可能性便是「造假」，因為這個小童有點像世界杯期間的「章魚哥」保羅一樣，能百分百答中問題。

據《新京報》30日報道，茜茜是個乖巧的女嬰，雖然還不會說話，卻能做算術題。茜茜的母親馬女士稱，加減乘除四則運算，簡單的根式運算和應用題，女兒都能做。

「寶寶，5加3除2減1加6等於幾？」馬女士手舉寫着「9」和「13」的卡片，等待丈夫懷中的女兒作答。

不到30秒，小茜茜瞪大眼睛，用晃晃悠悠的雙手，抱住了數字「9」的卡片。隨即，記者連出三題，其中包括一道整數根式運算，茜茜作答的準確率達100%。

「小傢伙還有絕活。」馬女士左右手分別持「雷」字和「雪」字的識字卡，舉在茜茜面前，「寶寶，哪個是『雷』字」，寶寶將手伸向左邊。馬女士一邊誇獎女兒棒，一邊在女兒額頭下讚許的吻。

記者增加了難度，為茜茜讀報，讓她選出所讀的報紙，茜茜也都一一選對。

出生第一天識別「點卡」

住在北京富力又一城的馬女士和丈夫李先生都是自由職業者，年近30的兩人自從有了女兒，做起全職父母。茜茜家到處是識字卡，電視機、雪櫃、沙發上都貼着對應物品的名稱。

馬女士回憶，自己懷孕期間無事可做，讀了不少書，偶然的機會接觸到胎教和早教書籍，並進行實踐，「不管在家還是在車裡，我常常放古典音樂給胎兒聽。」

孩子出生第一天，馬女士便按早教書上說的，給孩子認起「點卡」，「孩子對數字沒概念，對數字1的認識就是一個圓點。」從識別「點卡」做起，馬女士還讓孩子識別物體的輪廓卡和實物圖，讓馬女士感到欣喜的是，孩子在兩個月時，注意力可集中30分鐘。

「可寶寶到四個月時有點不一樣。」馬女士稱，茜茜對卡片「突然不愛看了」。隨後，馬女士無意中拿出兩張卡片考起女兒，女兒居然選對了她說的內容，幾次測試下來，正確率讓馬女士感到驚奇。

從此，馬女士開始脫離早教書，自己為孩子製作卡片，教孩子識字和算術。

馬女士認為，孩子現在這些能力，都得益於早教。只要孩子有興趣，她會繼續堅持早教。為讓寶寶接觸英語，他們還申請了英國的互惠生在家中生活一年。

「杜漫閃卡」在內地流行

談到壓力，馬女士說：「我從不會強迫茜茜去做這些，每次都詢問她『你想做嗎』，如果她明顯表現出厭煩，我就立刻停止，她感興趣我才做，讓她在快樂中



▲女嬰寶寶在家中通過選擇卡片回答媽媽提出的問題 網絡圖片

學習才是最重要的。」

談到初衷，馬女士說：「希望茜茜能在以後學習中輕鬆些，能自己學的就自學，不用像我小時候那樣老是要請家教，上補習班，負擔太重。」

中華預防醫學會早產兒優化發展工程寶藍貝貝兒童優化發展中心主任李月萍表示，茜茜父母採用的方式叫做「杜漫閃卡」，為美國人類潛能開發協會杜漫博士發明，在內地十分流行，它利用嬰兒早期大腦有類似照相的功能，實現對圖片的記憶。只要家長快樂，孩子也不排斥，這種開發嬰兒早期潛能的方式還是可取的。廣義的早教不僅開發嬰兒的記憶力，還包括孩子在成長中的生活化和社會化，因而，她建議家長不要盲目跟風，走入早教誤區，不要抹殺孩子的好奇心。

陝志願者玉樹受傷拒醫失蹤

【本報記者賈琛璐西安三十日電】西安一名47歲的志願者陳緒水，在支援玉樹地震災區時被六隻惡狗咬致重傷，他由於經濟拮据錯過最佳的治療時機，他並且拒絕好心人的幫助，獨自一人不知所終。

據西安當地媒體報道，4月14日玉樹地震發生後，陳緒水趕赴災區在一家孤兒學校支教，同時利用自己的醫療知識，課餘時間給附近受傷居民做一些簡單治療。8月9日，陳緒水遭到6隻流浪狗的瘋狂撕咬，腿部多處受傷，必須前往西寧進行手術治療。但長期為災民進行的免費治療花光了他所有的積蓄，陳緒水連去西寧的路費都負擔不起，只能用一根木棍支撐着走路。

博客留言「死得值得」

為了幫助陳緒水，使他早日得到治療，有志願者在博客上講述了他的經歷。一位不願留下姓名的好心女孩表示願意捐助給他看病。8月23日，陳緒水去醫院做完檢查後獨自離開，只給志願者朋友們發了一條短信：「謝謝所有幫助過我的人，我很感謝大家！今天下午，我到西寧醫院做了血檢和其他化驗，在我病情沒有得出結果之前，我不能用你們這些善良人的錢。從昨天開始，我全身的血管已經開始變壞，連點滴都打不進去了，志願者們說要我堅強一點，要我挺住！今天，主治大夫半天沒敢對我說一句話，只對其他大夫說我治療的黃金時間已經過去，沒辦法了！如果明天結果出來，證明病情惡化，我就放棄花錢治療，能為玉樹災區做出貢獻我死得值得！」

接到短信後大家都心急如焚，急忙趕赴西寧尋找，但毫無結果。撥打陳緒水的電話也不能打通。27日，陳緒水給一名志願者打電話說：「你們不用管我，我能照顧好自己，我會想辦法從蘭州回家的。」現在，志願者們已經向蘭州警方報案，並查出陳緒水的老家在西安市電視塔社區。志願者們希望早日聯繫到他的家人和朋友，勸喻陳緒水趕快接受治療。

濟南72名泉全部復湧

【本報記者丁春麗濟南三十日電】因為此前的大量降雨，山東濟南72名泉日前實現了全部復湧。其中「天下第一泉」趵突泉水位一天創造一個紀錄，五天暴漲60厘米，再現「趵突騰空」盛況。濟南市更是設立百萬元旅遊大獎，邀請海內外遊客參加「暢遊濟南72名泉贏大獎」活動。

濟南素有「天下泉城」之美譽，因泉水眾多而聞名。濟南城內百泉爭湧。濟南泉水亦不止72處，僅市區就有大小泉池百餘處。趵突泉、黑虎泉、珍珠泉、五龍潭四大泉群是濟南72泉的主要組成部分，其他的則「隱居」於濟南轄區內的其他地方。

由於連續的降水補給，趵突泉地下水位在成功突破29米大關後，一路繼續強勢上漲，僅僅五天時間就暴漲了60厘米。今天，趵突泉水位再次創出復湧以來的第二高紀錄29.74米。記者了解到，自2003年9月6日，趵突泉復湧以來，趵突泉地下水位曾在2005年時創造過29.9米的有正式記錄以來的最高紀錄。泉水專家稱，受後期持續降水及水位上漲的滯後效應，地下水位還將繼續上漲。趵突泉在迎來復湧七周年的同時，也將衝擊這一最高紀錄。

設立百萬元旅遊大獎

在今天下午舉行的濟南市政府新聞發布會上，山東省和濟南市旅遊部門決定舉辦「暢遊濟南72名泉齊湧的勝景。從9月1日至12月31日四個月內，遊遍72名泉的遊客被抽中後將會分享百萬元旅遊大獎，一、二、三等獎分別獎勵國際遊、亞洲區域遊和國內家庭旅遊歡樂套餐。



▲趵突泉三股水再現「水湧若輪」盛況 陳希軍攝



亞洲超模南寧決賽

「漓泉杯第五屆亞洲超級模特大賽」29日在廣西南寧拉開帷幕，來自中國、日本、韓國、越南、蒙古、泰國、菲律賓、馬來西亞、印度、緬甸等亞洲十個國家的36名選手參賽。在首場比賽中，來自菲律賓、緬甸、大馬和中國的選手分別奪得T台表現獎、最佳身材獎、最上鏡獎、最佳活力獎和媒體關注獎五個單項獎。上圖為獲得單項獎的模特兒在頒獎儀式上向觀眾致意。右圖為第25號佳麗穿着水手裝展示風采。 新華社



內蒙古發現兩處史前村落遺址

【本報訊】新華社呼和浩特30日消息：在內蒙古自治區東部科爾沁草原上，考古人員先後發現了兩處距今約5000年、表現出不同文化類型的大型史前村落遺址。正在現場發掘的考古專家表示，這兩處遺址的發現，在中國東北地區尚屬首次，將為重新認識該地區史前文化的構架提供珍貴的第一手材料。

兩處遺址分別位於通遼市科爾沁左翼中旗舍伯吐鎮哈民吹勒村和扎魯特旗南寶力吐村附近，兩地相距約120公里。據內蒙古文物考古研究所研究員吉平表示，兩處遺址雖同處於距今5000年左右的紅山文化晚期階段，但出土文物的種類、紋飾和材質各具特色，屬於兩種不同的文化類型。

陶製筒形罐第一次發現

記者在哈民吹勒村的哈民吹勒遺址發掘現場看到，六位考古人員正在發掘一座半地穴式房址，他們用竹籤和毛刷細心地清理泥土，若干帶有麻點的陶片逐漸顯現出來。他們的身後是已經清理完畢的七座房址和十幾個圓形灰坑。

吉平說，這個遺址是今年春天發現的。從5月中旬起，考古人員已經發掘1200平方米的遺址面積，清理出14處房址，30餘處灰坑和三座墓葬，出土近300件陶器、石器、骨器和蚌器。發掘工作仍在進行，預計年內還將發掘1000平方米的遺址面積。

據鑽探和調查結果顯示，哈民吹勒遺址總面積近20萬平方米，寬180米至200米，長950米，這一範圍內分布着大量的房址、灰坑和墓葬。

「遺址中出土了大量帶有麻點的陶製筒形罐、鉢、盆和盂，這在整個東北地區的史前文化遺址中都是第一次發現的。從陶器的陶質、陶色、紋飾和器型等判斷，很可能是一個新的考古學類型。」吉平說，「我們暫時將其命名為『哈民遺址』。」

據吉平指出，房址中還發現了具有紅山文化風格的彩陶片和之字紋筒形罐，「說明當時的紅山文化已經影響到這一地區，這對研究紅山文化的範圍和分布具有推動作用。」

記者看到，在清理出的遺址中，房址布局整齊，每座房址都有一個朝向東南的斜坡式槽形狹長門道，其中

一座房址內有尚未清理完畢的遺骨，不可思議的是，其頭骨被切開壓平。吉平說，這一族群的葬俗比較獨特，多為曲肢葬，隨葬品很少，死者頭骨還被特殊處理過。

遺址有嚙齒類動物骨骼

哈民遺址中還發現了大量鹿、狍子和嚙齒類動物的骨骼，以及很多可以拋擲的石球，吉平推斷，生活於此的史前人類應以狩獵為主要謀生手段。

據悉，位於南寶力吐村的一處大型古村落遺址總面積約一萬平方米，考古人員已發掘1200平方米，清理房址11座，出土陶器、石器、玉器和蚌器等遺物200餘件，其中，出土的石鏟、石鋤和石鏝等具有農業生產方式的風格。

吉平說，「南寶」遺址還出土了具有紅山文化特色的彩陶及雙聯璧、三聯璧和不規則外廓型璧，但玉器材料大都像俄羅斯貝加爾湖一帶的白玉，與紅山玉有明顯區別，應屬於新的文化類型，是科爾沁地區含當地土著文化並接近於紅山文化的史前遺址，在中國東北地區也屬於首次發現。

吉平說，這兩處大型遺址的發現，對於遼河流域與嫩江流域的史前文化比較研究具有重要的推動作用，同時為探尋紅山文化的影響範圍提供了重要的材料。

湘贛省界現第二條「千年鳥道」

【本報記者楊斌長沙三十日電】湖南、江西兩省交界處炎陵縣境內，近期再現一條候鳥遷徙通道。經專家確認，新發現的候鳥遷徙道路和湖南省桂東「千年鳥道」，同屬我國內陸陸橫斷山脈以外的第二大鳥道，位於候鳥遷徙的中部線路上。

著名脊椎動物學專家、湖南師大生命科學學院教授鄧學建，此前通過實地考察和研究，確認桂東「千年鳥道」為我國內陸陸橫斷山脈以外的第二大鳥道。此次新發現的鳥道毗鄰桂東，連接湘贛兩省的羅霄山脈，是候鳥南遷的重要通道，每年都會有數百萬隻鳥從附近的山坳裡經過。

每年數百萬候鳥過境

據了解，候鳥遷徙有固定的路線。經科學考察，來自西伯利亞和我國北方的候鳥有三條遷徙路線：東線沿大陸海岸線南下，至菲律賓和澳洲；西線穿越青藏高原和四川盆地，進入南亞次大陸和雲貴高原越冬；中部的遷徙線路在鳥道發現之前一直是一個謎。

新發現鳥道位於炎陵下村鄉牛頭嶺，與江西遂川縣接壤，是遷徙候鳥跨越湘贛兩省的必經通道，湖南省最高峰——神農峰就在該

鄉。下村鄉牛頭嶺附近有三座高峰，這三座山之間形成一條不規則的峽谷，寬約40公里、長約30公里，成為候鳥遷徙的天然通道。在秋季夕陽變天的晚上或者久雨霧轉晴的夜晚，都可以看到成群的候鳥鋪天蓋地。

據不完全統計，從下村鄉過境的候鳥，每年有200多種，數百萬隻。年復一年，形成我國內陸候鳥遷徙的第二大「千年鳥道」。

擬申建候鳥研保項目

據悉，由於牛頭嶺海拔高、地勢險、氣溫低、雲霧濃、空氣稀，遷徙候鳥長途跋涉到此地時已筋疲力竭，甚至迷失方向，因此經常有人乘機獵捕候鳥。牛頭嶺山上的瘋狂捕鳥活動始於明清。近年來，捕鳥者越來越多，最多的時候山上有捕鳥網3000多個，捕鳥者達幾千人。

炎陵縣林業局局長鄧長久表示，當地通過蒐集整理相關影像資料、調查數據等基礎工作，擬向國家有關部門申請建立國家級候鳥遷徙保護項目或國家級野生動物疫源疫病監測站，並註冊成立「炎陵縣野生動物保護協會」，以確保「千年鳥道」的候鳥平安過境。



候鳥遷徙季節來臨 圖為國家級自然保護區位於內蒙古東北部的興安盟扎賚特旗境內，總面積94830公頃，每年9月初開始，大批天鵝、大雁、大鵝、丹頂鶴、白鶴等200多種遷徙鳥類從北方的俄羅斯西伯利亞地區和遠東地區向南遷徙過程中都要在這裡停留20天左右。圖為一群白琵鷺在內蒙古古圖牧吉國家級自然保護區上空飛翔（8月24日攝） 新華社

湘贛省界現第二條「千年鳥道」