

美豬爭議 洪批綠反覆應道歉

國民黨「牛豬分離」立場清楚 歡迎「馬規蔡隨」

香港文匯報訊 準農委會主委的前屏東縣長曹啟鴻主張「開放含瘦肉精的美國豬肉無法避免」，引發爭議。關於是否開放含瘦肉精美豬進口，中國國民黨主席洪秀柱昨天說，國民黨「牛豬分離」立場很清楚，民進黨如果要「馬規蔡隨」，國民黨很歡迎，但要為「昨非今是」，則需向台灣表示歉意。

據中央社報導，洪秀柱昨天出席新北市青工總會會長交接典禮時表示，從民進黨當初的主張，和對國民黨的抨擊，對照他們今天的說法和做法，大家可以看出前後是否一致。

洪秀柱在臉書(facebook)發文指出，「如今民進黨的變換用尾技巧(指轉彎技巧)，是越來越好了」，關於美豬，馬英九向來採取「牛豬分離」政策，倒是曾喊出瘦肉精零檢出的民進黨，要怎麼和民眾解釋一變再變？

顧立雄：美豬談判設三前提

民進黨「立委」顧立雄出席「刑事司法管轄與互助—肯尼亞案之啟示」前受訪表示，曹啟鴻講「我們哪有能耐，不讓美豬進口」這句話不精準，某種程度到達「不對」的程度。

顧立雄說，以消費者立場而言，美豬要開放進口，必須達到國際普遍能夠接受的標準，加上島內食用豬的習



■開放含瘦肉精美豬惹爭議。圖為國民黨前主席朱立倫「2016大選」前視察養豬業情況。資料圖片

■關於是否開放含瘦肉精美豬進口，洪秀柱批民進黨「昨非今是」，並要求其道歉。中央社

慣，必須清楚標示，消費者買到的豬是含瘦肉精，還是不含瘦肉精的？

顧立雄表示，開放美豬須確保消費者食用安全、清楚標示是否含瘦肉精、國際接受標準等3前提下與美方談判，如果美方不接收，還是可以擋得下來。

他表示，台灣希望加入跨太平洋夥伴協定(TPP)的同時，也要從各種「國家利益」角度衡量開放美豬這件事，但底線不能退讓，如果美方無法答應，「我們也不能讓，讓不到底線以下」。

前國民黨副主席郝龍斌也在臉書發文表示，瘦肉精零檢出是開放美豬的最低標，對照過去民進黨的主



張，今日若棄守，等於是對人民「政治詐騙」，讓人無法認同。

郝龍斌：瘦肉精必須零檢出

郝龍斌表示，美豬是否開放，民進黨絕對不能只從台美關係和貿易問題考量，因為食品涉及民眾健康之本，無可交換，絕不可因政治考量或外交壓力棄守。

他認為，台灣的飲食習慣，豬肉是攝取量最大的肉品，再加上民眾有食用豬內臟習慣，因此豬肉上的任何添加物都要更慎重。若真要開放，起碼要比照歐盟、大陸、俄國等國的標準，規定瘦肉精必須零檢出。

學生向民進黨求撤爭議課綱

香港文匯報訊 據中通社報導，台灣反課綱學生昨日到民進黨中央黨部前召開記者會，要求準「教育部長」潘文忠承諾撤回課綱，民進黨青年部副主任黃守達表示，撤回爭議課綱是民進黨的一貫立場，已提交的相關提案最快4月29日才能表決通過。



■反課綱學生赴民進黨黨部，呼籲新政府撤回課綱。中央社

數十名反課綱學生昨日在民進黨中央黨部前，高呼「撤回課綱、履行承諾」，呼籲民進黨兌現選前給學生的承諾，上台後立即撤回「黑箱課綱」，並協助學生與民間團體落實課綱制定程序法制化。學生代表說，不排除再次於暑假集結。

馬疑似走光照流傳 蔡籲勿散佈



■馬英九疑似被拍走光照遭網上散播，圖為他參加清華大學路跑熱身。中央社

香港文匯報訊 據中通社報導，馬英九昨日參加台灣清華大學路跑活動時，遭媒體人拍攝疑似走光時的走光照，並在網絡公開散播。馬辦發言人陳以信對此表示非常遺憾，並對提供與公開不當照片的特定媒體予以強烈譴責，而蔡英文也指，沒有人該被這樣對待，呼籲不要散播照片。

馬英九上午出席台灣的清華大學校慶活動，並參與環校路跑，獨立媒體記者Jesse Chen隨後在臉書(facebook)貼出一張疑似馬英九在路跑前暖身時的走光照片，該照片隨即被在社群網站流傳。

據了解，馬英九在2011年參加東園小學校慶時，下場與小學生比賽800米接力賽前抬腿暖身也疑似曾經走光。

白先勇：文化交流打破人為隔閡



■白先勇 資料圖片

香港文匯報訊 著名作家白先勇昨日在香港拔萃女書院與來自兩岸三地的年輕學生分享寫作經歷。他說，兩岸三地同根同源，希望年輕人之間多接觸，多交流，多了解，因為「文化交流是打破人為隔閡最好的手段。」

我們的學生都沒有『文化教材』，講清楚中華文化是什麼，它好在哪裡，美在哪裡，怎麼去親近它。」

他說，當今年輕人應該對中華傳統文化有更全面、更深層的了解，「我看到近年來一些小學重新開設毛筆書法課、詩詞課，這是很好的。」

21世紀是中華文化復興好契機

白先勇表示，自19世紀以來，中國傳統文化就處於弱勢，幾乎「一蹶不振」。20世紀初，國家面臨內憂外患，局勢動盪不安，傳統文化難以復興，中華文化「在世界上失去了發言權」。

白先勇認為，21世紀應該是中華文化復興的最好契機。「現在我們有了經濟基礎，社會穩定，年輕人也開始在內心追求文化認同，因此下一步最重要的就是文化建設。當務之急是從哲學、文學、藝術等各個方面對過去的文化傳統進行一個全面、客觀的評估。」



■湖北省嘔上村是遠近聞名的「雙胞胎村」，50戶盛產出16對雙胞胎。網上圖片



■葛根如人在奔跑。網上圖片

鄂村「盛產」雙胞胎 「只因喝了那口老井水」

湖北省崇陽縣嘔上村是遠近聞名的「雙胞胎村」，村灣裡只有約50戶村民，50多年來，卻誕生了16對雙胞胎。有的雙胞胎完全不像，有的則長得一模一樣。村裡人篤信，這裡「盛產」雙胞胎，是因為喝了那口老井裡的水……

「都說我們這裡水土養人。」村支書陳明遠說，16對雙胞胎裡有9對是孿生姐妹胎，4對是孿生兄弟，還有3對龍鳳胎。其中，年齡最大的是他姑媽家一對雙胞胎女兒，今年已有51歲，年齡最小的是對5歲的龍鳳胎。這些雙胞胎成了嘔上村一景。

該村如此「盛產」雙胞胎，當地有村民堅信這與一口老井有關。

50多年來，村裡不斷有人家生下雙胞胎，尤其是上世紀八十年代較為密集。

2000年前後，村裡人開始在房前屋後打五六米深的搖水井後，老井逐漸不再作為大家的飲用水源。尤其是2011年全村通了自來水後，老井幾近廢棄。而這十多年來，村裡只出生了2對雙胞胎。

孿胎多出自陳氏家族

據了解，雙胞胎的出生概率約為88分之一，目前尚無醫學資料證明，生雙胞胎和飲食、水源有直接關係。但是，嘔上村的雙胞胎大多出自陳氏家族卻是顯而易見。

嘔上村還有個小地名叫下屋陳家。陳氏宗譜記載，陳家祖上在元末因戰亂從江西遷到崇陽後，逐漸形成了白岩山下的這一支陳姓家族。村裡近50戶人家，多半姓陳，還有一些沈姓、姜姓人家，不少都有親戚關係。陳明遠掰着指頭算下來，16對雙胞胎中，有15對都跟他有親緣關係，互相之間盤根錯節。「不管是井水問題，還是遺傳的問題，雙胞胎村都出名了。」陳明遠說。

四川人形「奔跑葛根」長4.2米

四川犍為縣芭溝鎮火光村村民宋順林日前在田間意外挖出一根巨型野生葛根，酷似人在奔跑，從頂部到末端有4.2米長，重量達250斤，在內地尚屬首次。

據宋順林介紹，前幾日，因在縣城做藥材生意，他便專門去自家地裡尋找，結果就發現了這根人形葛根。「當時也沒在意，就拿起鋤頭開挖，土坎都挖掉一大片還沒見頭，我又找來自家兄弟一起幫忙，葛根實在太大太大，只得砍斷部分支幹，總共用了三個多小時，連背帶抬，才搬回家裡。」

閩祖母綁孫舖外防走失

陳先生日前路過福建一店舖時，眼見一個兩三歲的男孩，被繩子綁在廣告牌下，躺在地上打滾，而身旁並無家人，便致電報警。

據記者了解，綁男孩的是其祖母鄭女士。她說，她既要開店送貨，又要照看孫子，再加上孫子頑皮，她沒辦法才想出這招。不過，心理諮詢師指出，鄭女士這一做法雖然「省事」，但可能對孩子造成一生的傷害。



■祖母用長繩將頑皮孫子綁在福建舖外。網上圖片

湘最孤獨小學生：全班僅一人

隨著村子進城務工的年輕人增多，子女隨父母進城上學，湖南岳陽平江縣的萬家小學學生越來越少。從300多個學生到200多個學生……再到如今只有一年級和二年級共7個學生。

59歲的黃權湘和60歲的李吹明是現在該校僅有的兩位老師，他們實行「包班制度」，黃權湘老師包下一年級班裡所有教學任務，李吹明老師則教二年級唯一的一個學生，李老師在這裡已經堅守了30多年。8歲的彭逸同學是二年級唯一的學生，父母都在外地打工，每天獨自一人走40分鐘的路上學。彭逸說：「我沒有同桌，沒有同學，很孤單，但是我喜歡這裡的老師，希望班上能有更多同學和我一起上課。」



■彭逸僅一人在課室內上課。網上圖片

舊衣藏萬元現金 拾荒夫婦物歸原主

在江蘇南京六合城區銀海小區門口，居住着一對收購廢品的外地老夫妻馬正美和徐女士，老夫妻還帶着一個孫子。前日，鄰居李德蘭大姐搬家，老夫婦卻意外發現其廢舊物品中，塞着萬元現金，夫婦倆趕忙致電通知對方。附近居民說，老夫妻在這裡收購廢品20幾年了，這件事足見老夫妻為人老實厚道。



■拾廢品夫婦在李大姐給的舊衣內發現萬元現金。網上圖片

前幾天，這對老夫妻得知李大姐要搬家的消息後，便熱心去幫忙，順便看看有什麼廢品可回收。李大姐在清理臥室衣櫃裡面的物品時，隨手便將愛人的一件上衣和其他舊衣服一起送給老夫婦。

失主送鈔酬謝 厚道夫婦拒收

當天下午，徐女士在清理該批衣服時，意外發現一件藍色上衣口袋裡面鼓鼓的，竟滑下一疊百元大鈔。夫妻倆趕忙打電話給李大姐，很快，李大姐趕來，發現衣袋裡塞着1萬元現金，立馬給在外地旅遊的老伴求證。

得知情況後，李大姐很感動，當即抽出一疊鈔票塞給老馬妻子，讓她給孫子買點吃的，可老夫妻堅決不要，李大姐過意不去，翌日便買了水果給他們，而且寫上感謝信。



巴士蘑菇

市民王女士日前在湖北漢陽動物園乘坐一輛開往武昌的413路巴士，抬頭發現車廂頂部長着幾顆灰頂白莖的大蘑菇，她隨即拿出手機將其拍下，並發到網上。無獨有偶，市民曹女士在乘坐719路巴士時，在車廂座位底下也看見了成片的蘑菇，並戲稱「巴士內養分充足」。

圖/文：荆楚網