

# 叔侄冤獄10載 DNA證無罪

## 十年前被控強姦致死 新證據揭另有涉案人

### 事件回放

■2003年5月19日，杭州市西湖區留下鎮留泗路東穆塘村一水溝發現一具女屍，下半身赤裸。曾消帶這名女子至杭州的安徽歙縣送貨員張高平和侄兒張輝，被認為有作案嫌疑，同年5月23日兩人被抓。起訴書稱，張高平、張輝合謀導致被害人窒息死亡。

■在2006年央視法制頻道《浙江神探》系列節目中，辦案人員稱，張輝、張高平落網後口供一再反覆，案發過程兩人描述也不一致。而且受害人屍體上也找不到痕跡。另外，警方還在死者指甲中發現了與涉案兩人無關的第三名男性的DNA。該節目還詳細敘述了警方如何在找不到人證物證的情況下，通過對「處於驚魂未定的狀態下」的張氏叔侄「突審」獲得供述。警方還通過當天水文資料，請人大代表見證犯罪嫌疑人指認現場等方式，最終獲得「證據」。

■據張輝的辯護律師朱明勇透露，張輝等人在被警方刑拘後，數天後才被送進看守所，期間警方涉嫌刑訊逼供。

■在新疆服刑將近10年的張輝、張高平兩人，自入獄之後一直申訴，認為自己無罪。2005年張高平在一次觀看電視節目中，發現另一起案件與自己案子中兇手作案手法非常相似，他直覺認為這兩起案件是同一人所為，並向上反映了這一情況。不過，申訴被重視已是2011年年底。

■不久後，公安部在比對了勾海峰和張氏叔侄案中發現的第三人DNA後，確定是同一人。而在此前張氏叔侄案的一二審中，杭州中院認為，「因手指為相對開放部位，不排除被害人因身前與他人接觸而在指甲內留下DNA的可能性」，浙江省高院認為，「本案中的DNA鑒定結論與本案犯罪事實並無關聯」。

■2012年2月，浙江省高院對張氏叔侄案立案複查。  
 ■2013年2月，浙江省高院決定對該案進行再審。  
 ■3月20日，在浙江省杭州市喬司監獄，該案進行了非公開開庭審理（因涉及他人隱私）。  
 ■3月26日上午，浙江省高院宣判張輝、張高平無罪。兩人被當庭釋放。

資料來源：財新網

香港文匯報訊 據新華社報道，2003年杭州發生一起「強姦致死案」，嫌疑人二審分別被判死緩和15年徒刑，服刑已近10載。2013年3月26日，浙江省高級人民法院依法對張輝、張高平強姦再審案公開宣判，因DNA對比發現另有涉案人，故撤銷原審判決，宣告張輝、張高平無罪。事件恍如湖北佘祥林案（涉殺妻入獄，後妻回撤罪）的翻版。

2013年3月26日的公開宣判認為，有新的證據證明，本案不能排除係他人作案的可能，原一、二審判決據以認定案件事實的主要證據，不能作為定案依據。

據了解，該案被害人身上提取的DNA物證鑒定排除「兩張」的DNA。該案專案組在復查中也發現，該案被害人身上提取的DNA物證，與另一案件中已被判刑罪犯的DNA對比，部分有相同之處。

2003年5月19日，杭州市公安局西湖區分局接報，當日上午10時許在杭州市西湖區留下鎮留泗路東穆塘村路段水溝內發現一具女屍。經公安機關偵查，認定是當晚開車載貨、受託搭載被害人的安徽省歙縣張輝、張高平叔侄所為。

### 兩人一審被判死刑和無期

2004年4月21日，杭州市中級人民法院以強姦罪分別



■服刑前的張輝。

網上圖片



■服刑前的張高平。

網上圖片

判處張輝死刑、張高平無期徒刑。2004年10月19日，浙江省高級人民法院二審分別改判張輝死刑、緩期二年執行，張高平有期徒刑15年。

根據張輝之父張高發（張高平之哥）的申訴，2012年2月27日，浙江省高級人民法院對該案立案復查後，另行組成合議庭調閱案卷、查看審訊錄影，調查核實有關證據。

### 新證據證原判有誤決再審

2012年7月，復查合議庭專程前往該案被害人安徽老家進行調查，8月前往新疆庫爾勒監獄、石河子監獄分別提審了張輝、張高平，並於2013年1月前往新疆將張

# 深圳地陷 保安隊長墮坑亡



■保安隊長揚喜兵為保護業主安全，在放隔離柱時掉進深坑身亡。

香港文匯報訊（記者 李薇 實習記者 劉夢婷 深圳報導）昨日下午5點20分，深圳福田區商報路景洲大廈小區過道發生地陷，路面出現面積約30平米、4層樓深的大坑。一名25歲保安隊長在放置安全錐的時候因地陷面積突然擴大，不幸掉進坑中，被救出後搶救無效死亡。距離事發地不足4米遠處是深圳報業集團的一個在建工地，有知情者透露，該工地原計劃建設22層樓高住宅，後在沒經過任何法定程序更改的情況下更改規畫，將建設48層（其中地下4層）超高层建筑。



■地陷處不足4米處正在建設「文博大廈」。香港文匯報深圳傳真

據悉，事發地深圳景洲大廈有30層樓高，480戶住戶約一千多人。事發下午5點20分左右，深圳正在下暴雨，大部分居民尚未下班，家中多為老人小孩。據景洲大廈業主大會執行秘書鄒家健介紹，一開始地陷面積約十幾平米，大廈保安隊長揚喜兵帶領4名保安前去放安全錐，正當揚喜兵指揮另外4名保安前去拿安全錐的時候，地陷面積突然擴大至20多平米，揚喜兵不幸掉入坑中，「地陷坑大概有四層樓深，其他保安趕緊拿長梯下去救援，救上來並送往北大醫院途中，揚喜兵不幸身亡。」

### 附近業主：今晚不知住哪

本報記者趕到現場時，景洲大廈已經停水，部分地方停電，有一百多名住戶聚集在一樓大

廳，狀況混亂。而發生地陷處，有4名工人用手推車運泥沙往大坑裡面倒，現場並無任何消防車或大型運沙車。在距離景洲大廈不足4米處，是一個大型施工現場。有業主告訴記者，該工地計劃建築「文博大廈」，施工至今已有一年半，經常是半夜三點多還在作業。「如今發生地陷很多人都不敢回家，今晚不知道去哪裡住好。」有業主稱。

# 中國江河銳減兩萬七千條

香港文匯報訊（記者 田一涵 北京報導）水利部、國家統計局26日對外發布《第一次全國水利普查公報》。《公報》顯示，中國境內江河數量明顯減少，比90年代減少了2萬7千條，全國建成和在建的水庫共98,002座，堤防總長度為41萬多公里，防汛抗旱能力明顯提高。

本次水利普查成果顯示，中國江河數量明顯減少，目前流域在100平方公里以上的河流有22,909條，城鄉地下水超採現象嚴重，目前中國農業灌溉20%左右要靠地下

水，全國657個城市當中，有400多個城市都以地下水為飲用水源，嚴重超採的城市將近60個。

水利部副部長矯勇指出，此次水利普查，全面摸清了中國江河水系和水土流失的基本情況，查明水利工程設施和數量和能力，摸清經濟社會發展對水資源的需求，了解水利行業能力建設情況，形成全面反映水資源開發、利用、治理、保護和管理等方面情況的基礎信息庫，首次摸清了中國水利的家底。

# 「王老吉」後人擬控廣藥侵權



■王健儀擬起訴廣藥集團侵權。李昌鴻攝

香港文匯報訊（記者 李昌鴻 實習記者 胡素兒 劉夢婷）昨日，知名涼茶「王老吉」創始人王澤邦先生的第五代玄孫王健儀女士，攜八位家族成員在深圳召開「涼茶創始人王澤邦後人媒體見面會」。她表示，其家族從未將祖傳秘方授予廣藥集團使用，並對廣藥集團濫用王澤邦及其他先祖的肖像等行為表示反對，擬在內地依法法律程序捍衛其家族的合法權利。

談到王老吉配方法問題，王健儀表示，目前廣藥集團所生產的涼茶並非承襲王氏家族的祖傳秘方，王氏家族從未將祖傳秘方授予廣藥集團。她還指出，廣藥集團在未經允許的情況下，濫用王澤邦及其他先祖的肖像，向國家商標局申請四個圖形商標，這是侵害王氏家族全體後人的感情和權益的行為。

相關人士分析指出，王健儀及家族成員發布聯合聲明，表明他們對廣藥集團種種侵害其家族利益的行為表示不滿和質疑，並要求廣藥集團停止一切損害王老吉聲譽的經營活動，對之前廣藥集團的不實言論和宣傳，也將保留法律追究的權利。

# 湘85後縣官稱考而優獲晉升



■徐韜 網上圖片

香港文匯報訊（記者 李程 實習記者 劉思逸 長沙報導）近日，湘潭一27歲副縣長徐韜遭到眾多質疑，1985年出生的他工作5年，經歷9個崗位，在一年半之內完成從正科級到副處級晉升，其間還在大學攻讀全日制研究生。被網友質疑其「暗箱操作」靠「裙帶關係」步步高升。

日前，這位年輕的副縣長也對此作出了回應稱，自己在2012年下半年參加了全省統一的公開選拔考試，因郴州報考條件比較寬鬆，符合其條件而符合湘潭報考條件，再者因郴州是面向全國招考，可以看出自己水平，所以報考了郴州的副縣長區長。郴州當時招11個人，有300多人報名，徐韜在前五名，且面試排在第一名。對於父親是湘潭雨湖區原人大代表，母親為該區檢察院副檢察長，靠「裙帶關係」晉升的說法，徐韜也表示，對於自己的工作父母很少過問，且父親去年新老換屆的時候退休了，現在已經沒有在行政領導崗位上了，因為比較喜歡寫作依然還是湘潭市作協主席。

目前湖南省委組織部等部門已經成立專門調查組，主要是從提拔程序等方面入手，對該事件進行全面調查。

## 北京昌平區域經濟報導之四

# 帶你走進多姿多彩的芽菜世界

香港文匯報訊（記者 郭洪波）走進芽菜展廳，記者看到到展廳面積約2,304平方米，共展示芽菜種類132種。展區分為模擬芽菜工廠、芽菜歷史及營養介紹、互動體驗區、芽菜創意產品售賣四個主題展示體驗區，分別對芽菜的規模生產過程、芽菜的歷史文化及食用方法、多種芽菜種類進行展示，同時還設置了生動活潑、參與性強的操作體驗互動遊戲。

### 驚奇芽菜模擬工廠

首先是左右兩排長勢良好、青翠欲滴的豌豆芽，利用芽菜和支撐它們的立體栽培架，構成現代芽菜生產景觀。正前方的LED顯示屏滾動播放芽菜生產場景的視頻，讓遊客進一步了解芽菜生產全程。在左前方的玻璃房是芽菜模擬工廠，現場展示從浸種池浸泡種子，到催芽池進行催芽，然後到疊盤擺放、上架展示的現代化芽苗菜的生產過程。

### 芽菜歷史悠久

芽菜歷史文化展牆從芽菜的發現到發展，到最終被人們所喜愛，都進行了詳細的解析。中國是生產、食用芽類蔬菜最早的國家。據西漢古墓出土的竹簡文物上記載，隨葬物品中有「大豆黃卷」，考古學家認定大豆黃卷既是最早的黃豆芽。當時的黃豆芽是作為藥用，距今大約已有2,000年的歷史。在秦漢時期的《神農本草經》、宋朝的《東京夢華錄》以及明朝的《群芳譜》中均有對芽菜的記載。毛主席和周總理都曾經以芽菜接待過重要客人。

### 芽菜營養豐富

在這裡設置的芽苗菜榨汁機，利用小麥

作為原料榨汁。通常人們用小麥熬製麥芽糖。其實小麥也可以直接榨汁飲用，其中含量豐富的麥芽糖具有良好的食療功效。說到食療功效，在芽菜營養展牆中，進行了詳細的介紹這片區域就是我們的互動體驗區，相關工作人員介紹說：「包括遊戲互動區、操作體驗區、芽菜展示區及銷售服務台。這個區域包括種子模型和互動遊戲兩部分。其中種子模型展示了多種芽苗菜種子形態。在這裡設有種子接力賽、豆貼比賽等活動。遊客接受邀請並回答相應問題便可獲得種子獎勵，集齊種子獎勵就可以在種子接力賽現場領取獎品。豆貼比賽主要是針對少年兒童設計的，按規定參與比賽便可根據完成結果獲得相應獎勵，最高獎項可獲得本館芽菜糖，或購買優惠券。」

### 芽菜營養展牆知識多

通過展牆，詳細講解了芽菜豐富的營養價值。芽菜富含活化蛋白，這是一種極利於人體吸收的營養物質，各種豆類種子就是這種蛋白的最好來源。種子中富含的維生素C可提高人體抵抗力、預防壞血病、牙齦出血等症，在現代食品營養組成中具有重要地位。芽菜中的維生素A、維生素B、維生素E等含量也極其豐富。如大豆發芽之後，核黃素增加2-4倍，胡蘿蔔素增加2-3倍，尼克酸增加2倍多。蘿蔔芽中的維生素A含量是柑橘的維生素A含量的50倍。這裡還列出了部分芽苗菜的食譜。芽苗菜屬純鹼性，可以平衡膳食結構，達到酸鹼平衡。食用芽菜不但可以達到減肥、降低血脂、血糖的目的，而且使人吃的更合理、更衛生、更能滿足人體對各種營養的需要。如今已經成為備受人們青睞的蔬菜。