



真正纯粹的人生味道，只蕴含于生活的每一个当下。亦如尼雅只以天山冰川融水灌溉，汲取“博格达《人与生物圈》保护区”的天地灵气，将纯净化作丰富与醇厚的口感；值得与你共赴每一个精彩当下，品味人生美好。

尼雅 NIYA 产地生态葡萄酒

活在当下 上选尼雅

新疆天山北麓稀有小产区 纯粹自然佳酿

敬请关注“尼雅红酒生活”微信订阅号

尼雅官方微信订阅号：www.guanwine.com 400-085-3919 中信国安 荣誉出品 股票代码：600084

# 去年10大考古發現 粵磨刀山遺址上榜

【大公報訊】據國家文物局網站消息，2014年度全國十大考古新發現9日揭曉，西藏阿里故如甲木墓地和曲踏墓地、內蒙古正鑲白旗伊和淖爾墓群、廣東郁南磨刀山遺址與南江舊石器地點群等遺址入選。有專家指出，此次評選結果中邊疆項目佔據半壁江山，充分體現了中國當代考古的大趨勢。據了解，此次入選的廣東郁南磨刀山遺址與南江舊石器地點群將廣東地區已知有人類活動的時間提前了數十萬年，是嶺南史前考古的重大突破。

據中新網九日消息：中國文物報社和中國考古學會聯合召開新聞發布會，宣布：廣東郁南磨刀山遺址與南江舊石器地點群、河南鄭州東趙遺址、湖北棗陽郭家廟曾國墓地、雲南祥雲大波那墓地、浙江上虞禁山早期越窯遺址、西藏阿里故如甲木墓地和曲踏墓地、內蒙古正鑲白旗伊和淖爾墓群、河南隋代回洛倉與黎陽倉糧食倉儲遺址、北京延慶大莊科遼代礦冶遺址群、貴州遵義新蒲播州楊氏土司墓地十個項目當選2014年度全國十大考古新發現。

## 688項考古發掘參選

中國社科院考古研究所所長王巍指出，此次評選出的十大項目中，邊疆項目佔據半壁江山，充分體現了中國當代考古的大趨勢，即邊疆考古益發突出，中國邊疆地區廣闊，邊疆考古從某種程度上來說是內容最豐富的考古學研究領域，十分值得深入探究。

據悉，此次評選的十項考古新發現，是從去年全國經審批的688項考古發掘中，經過審查獲得初選資格、入圍25項進入終評，再經過現場演示和評委會投票後脫穎而出。它們既是2014年度考古工作成果的集中體現，也充分展示了當今考古工作的理念和方式。

國家文物局副局長童明康在終評會開幕式上對過去一年考古工作的總結時表示：城市考古的基礎不斷鞏固、主動性考古工作取得快速發展、技術水平和整體工作面貌煥然一新，高度重視文物保護和成果展示普及。

## 粵遺址可追溯到80萬年前

此次廣東郁南磨刀山遺址與南江舊石器地點群成功入選。磨刀山遺址位於廣東省雲浮市郁南縣河口鎮和都村。2014年4月至8月，廣東省文物考古研究所聯合北京大學考古文博學院等單位對郁南磨刀山遺址第1地點進行搶救發掘，發掘面積200平方米。發掘出土近400件石製品。專家們通過目前發現的遺物推斷，當地的古人類活動時間可能可以追溯到七八十萬年前，但是還需要進一步的研究分析。

據專家介紹，郁南磨刀山遺址與南江舊石器地點群是廣東迄今為止發現的最早的古文化遺存，與周口店的北京猿人同期，將廣東已知有人類活動的時間提前了數十萬年，是嶺南史前考古的重大突破。

# 遵義原書記一審判囚16年

【大公報記者任麗西安九日電】9日10時，陝西省西安市中級人民法院公開宣判貴州省委原常委、遵義市委原書記廖少華受賄、濫用職權案。認定被告人廖少華犯受賄罪判處有期徒刑15年，並處沒收財產人民幣130萬元；犯濫用職權罪，判處有期徒刑2年，決定執行有期徒刑16年，並處沒收財產人民幣130萬元。

廖少華是十八大後第12位被處理的中管幹部，是首位被查的省委常委兼任的地級市書記，同時也是中央第六巡視組巡視貴州省時發現的「老虎」。

2015年1月22日，西安市中級人民法院公開審理了廖少華受賄、濫用職權案。據檢方指控，2004年春節至

## 郁南磨刀山遺址與南江舊石器地點群



▲廣東郁南磨刀山遺址發掘出土近400件石製品。圖為磨刀山遺址 網絡圖片

## 河南鄭州東趙遺址



▲鄭州東趙遺址發掘現場 河南文物部門供圖



▲新蒲播州楊氏土司墓地出土文物 網絡圖片

# 故宮地面較明代高90厘米

【大公報訊】據北京晨報九日消息：近日，據故宮專家介紹，在故宮慈寧花園等處考古發掘中，發現了明初時的宮牆基址，可初步判斷為故宮內最早的建築遺構，專家發現，現在故宮的地面比明代的時候長高了大約90厘米。下月，隨着故宮西部慈寧宮區域首次開放，這裡的考古發現也將露出「冰山一角」。

據故宮專家介紹，考古工作者在慈寧花園找到了15層夯土，每一層都記載着一段歲月的變遷。這些就是宮殿的地基，古建築專家可以依據現有發掘數據推斷出當年這座大殿的具體規模。

在夯土層內，出土了一小塊青釉凸唇碗口小片，以往對景德鎮窯器山元代窯址的發掘表明，這種造型、釉色的碗為元末明初的產品。從而可以推斷

這組夯土地基代的建築是在明初，大約有600歲了。故宮專家推斷，慈寧花園發現的這組建築基址可能是故宮裡最早的建築，是永樂時期肇建紫禁城時的遺構。

在南三所東南電力增容管線電井工地發掘過程中，考古工作者通過發現的明代散水和被城牆包磚壓壓土襯石，確認了故宮東城牆牆體的原始露明部分開始於現代地面以下約0.9米深處。換句話說，現在故宮的地面比明代的時候長高了大約90厘米。

另外，明代的排水溝與磚墻散水也重見天日。排水溝與城牆同方向、相距約3米，斷面呈長方形，用磚砌成，上蓋石板，寬0.6米、深1.2米。故宮專家表示，這些遺跡表明，故宮建築群在始建時，從地上建築到地下排水具有統一的規劃布局。

# 王顯剛任重慶市委常委

【大公報訊】據中新社重慶九日消息：據重慶官方媒體9日報道，經中共中央批准，王顯剛任中共重慶市委委員、常委。

據公開簡歷顯示，王顯剛現年52歲，重慶江津區人，1981年8月參加工作，1985年9月加入中國共產黨，農技師，中央黨校研究生學歷。王顯剛參加工作以來長期從事農業相關工作，從一名鄉鎮農經員幹起，做過農牧局副局長，擔任過鄉鎮一把手，也在縣長、縣委書記、重慶市移民局局長的位置上工作多年。2013年11月至今，王顯剛任中共重慶市委組織部常務副部長。王顯剛是中共十七大代表、中共十八大代表。

2015年以來，中共重慶市委常委已有數次人事調整。劉光磊卸任中共重慶市委常委，任職政協重慶市第四屆委員會副主席，張鳴任職中共重慶市委常委、統戰部部長，卸任重慶市副市長。

【大公報訊】據中新社防城港九日消息：廣西防城港11名男女合夥假扮「嫖客」與「警察」，先後綁架並販賣16名越南籍婦女至廣東迫其賣淫。該案中一名主犯9日被終審裁定駁回上訴，維持原判有期徒刑14年的判決。

防城港市中級法院一審審理查明，被告人謝宗良提議並糾集被告人鄧禮偉、賴奎中、廖汝雲、謝乃文、黃忠興、何漢軍等人，用撿到的身份證在廣西防城港市和崇左市龍州縣等地賓館、酒店開房。先由部分被告人以「招嫖」為名將越南籍失足女騙到賓館，再由其餘被告人假冒警察查房。

在查房過程中，「警察」用事先準備好的手銬、透明膠等作案工具，將被害人綁架上租來的汽車，再帶至廣東省湛江市等地賣掉。

法院審理查明，自2012年11月至2013年3月案發時止，該團夥以同樣的作案手法先後綁架並賣掉16名越南籍婦女。

2014年9月24日，防城港市中級法院一審判決，主犯謝宗良犯拐賣婦女罪，被判處無期徒刑，剝奪政治權利終身，並處沒收個人全部財產；主犯鄧禮偉犯拐賣婦女罪，判處有期徒刑14年，並處罰金人民幣8萬元。其餘9名被告人分別被判處2年至13年不等有期徒刑，並處不等罰金。

一審判決後，鄧禮偉、廖汝雲、黃忠興、何漢軍、李珍等5名被告人不服，向廣西壯族自治區高級法院提出上訴。二審法院對一審判決認定的鄧禮偉參與作案4起、使用綁架手段拐賣8名越南婦女等事實，及經一審庭審當庭舉證、質證的證據予以確認。

擁有1000多公里陸地邊境線的廣西有3個地級市與越南接壤，絕大多數邊境線既無天然屏障、又無阻斷設施，非法入境、非法居留、非法務工的現象較嚴重，其中的婦女兒童更成為人販子獲取的目標。

# 桂團夥冒警綁架16越女賣淫



農機展驚現「變形金剛」

4月9日，一紅一藍兩尊五米多高的「變形金剛」出現在南京舉辦的一場農用機械展覽會上，形象高大威猛霸氣十足。 中新社

## 簡訊

## 450畝塞外草原現身巢湖畔

第九屆「春色濱湖」旅遊文化節將於2015年4月至6月中旬舉辦。本屆旅遊節設置「湖光山色、踏青寫意、勝日尋芳、炫美之夜、人文雅韻、千香百味」六個板塊，包含22個主題活動。作為被重點推薦的特色項目之一，「岸上草原」將於五一國際勞動節正式對外開放。屆時，境內外遊客在中國五大淡水湖之一巢湖岸邊亦可深度體驗塞外風情。

合肥市包河區發揮位居巢湖之濱的地理資源優勢，依據原有地形地貌進行堆山理水，注重生態保護和修復，打造了一處總長1.6公里，總面積32萬平方米（約450畝），草地面積28萬平方米的草原風光。包河區人民政府副區長宋華龍此間表示，計劃在「岸上草原」設置露營、燒烤、室外婚禮等專區，陸續引入熱氣球、滑草等遊樂項目。

【大公報記者 柏永】

## 吉林5年內斥56億恢復濕地

9日，記者從吉林省水利廳獲悉，吉林省將用5年時間，投資56億元，對西部地區雨洪資源進行綜合利用。該省將依託自然河湖水系和已建重大水利工程規劃新建、改擴建渠道工程1000公里，選取區域內203個主要湖庫泡塘連通，對區域內濕地、湖泊、水庫進行補水，形成生態主群落，將改善、治理鹽鹼地700平方公里以上，保育區域內國家和國際重要濕地，修復破碎化生態環境，並有效緩解沙地擴散。屆時吉林省將新增水面積440平方公里，恢復改善濕地面積1400平方公里。

吉林省水利廳副廳長張和介紹，通過河湖連通供水工程的規劃建設，可恢復較大濕地面積，並有效控制水土流失，回復水生生物生長環境。 【大公報記者 趙雪】

# 皖萬畝「超級稻」發瘟減產絕收

【大公報訊】據南方都市報九日消息：2014年10月10日，袁隆平農業高科技股份有限公司（以下簡稱隆平高科）的超級稻「Y兩優900」經專家組驗收，平均畝產1026.7公斤，創造了最新的水稻畝產世界紀錄。可幾乎同一時期，安徽蚌埠、安慶、合肥、滁州、馬鞍山、淮南等六市種植的「兩優0293」發生大面積減產、絕收，受災面積超過萬畝。



安徽蚌埠堆棧的農民認為「兩優」稻種涉嫌虛假宣傳 網絡圖片

受災農民質疑種子生產企業隆平高科涉嫌虛假宣傳、隱瞞品種缺陷。此後半年內，安徽省農業委員會下屬的種子管理總站多次向國家農業部上書，要求重新審定超級稻「兩優0293」的種植區域，希望「不再包含我省」。

## 專家：不全是農民過錯

受災民委託，安徽省蚌埠市五河縣農委組織專家組鑑定表明，超級稻減產、絕收是因為得了稻瘟病。據了解，稻瘟病是水稻三大重要病害之一。在農民口中，被稱為「水稻的癌症」。不過，五河縣農委專家鑑定意見強調「適期預防措施不到位，不完全是農民的過錯」。

據了解，在「兩優0293」外包裝袋上明確標註「抗性：稻瘟病平均5.6級」，這在稻瘟病抗性分級標準中意味着，發病率不到25%。然後撕開包裝袋，混雜在種子中的，還有一張白色紙片。在抗性5.6級之下，多了四個字：「最高9級」。這意味着，發病率超過50%，甚至達到100%。因為內外包裝不一致，受災農民認為隆平高科涉嫌虛假宣傳、刻意隱瞞品種缺陷，招致了重大損失。

在參與此次鑒定的安徽農業大學植保學院實驗中心主任丁克堅看來，因為該品種稻瘟病抗性「最高9級」，即使政府部門和種子公司售後提醒到位，也來不及預防。

## 稻產量20年未獲顯著提升

此外，丁克堅還認為，抗性差是品種本身有問題，抗性原本應該是抵抗異常天氣的一個預防措施，「否則一旦發生稻瘟病，前幾年所謂的增產，立馬被大面積減產填平」。

抗性不被重視，與國審標準有關。「在安徽省內審定品種時，抗性具有一票否決權。」丁克堅指出，但是在國家審定中，抗性近幾年才被重視，之前只重視產量。

據了解，1996年，農業部啟動了「中國超級稻育種計劃」，由袁隆平牽頭，國內數十家科研機構聯合協作，旨在保障中國糧食安全。然而在超級稻試驗產量高歌猛進的19年間，並未使中國稻穀總產量顯著提升，甚至曾出現顯著滑落。