

日本民眾集會 要求返還從中國掠奪文物

學者批日本政府表現消極 對侵華歷史反省不徹底

【大公報訊】綜合中新社、環球時報報導：自甲午戰爭至抗日戰爭時期，日本從中國擄走的金銀、文物數量巨大。多年來，中日兩國學者、有識之士不斷呼籲日本政府將珍貴文物歸還中國。12月7日，由日本有識之士組成的「中國文物返還運動推進會」在東京組織集會，再次敦促日方將掠奪來的文物盡快歸還中國。部分日本有識之士認為，只有正視並深刻反省侵略歷史，日

本才不會再次走上錯誤的道路。上海大學中國海外文物研究中心教授陳文平在線上講座上指出，促進被盜文物返還原屬國是人類道德、正義，以及文明發展的必然，也是國際社會的共識。

歸還文物有助中日友好

「中國文物返還運動推進會」的創立宗旨是希望推動日本返還中國文物，實現日中「歷史和解」，進而推動兩國

關係發展。據介紹，「推進會」將徵集民眾簽名後向日本政府遞交請願書，要求日本政府返還日本皇宮內的中華唐鴻臚井刻石及碑亭、靖國神社門外兩尊中國石獅、山縣有朋紀念館內的中國石獅等中國文物。

日本「繼承和發展村山談話會」理事長藤田高景表示，日本在之前對中國的侵略戰爭中，從中國各地掠奪了大量貴重文物到日本，這是應當被糾正的歷史

「負資產」。把文物歸還中國，將對中日友好有很大意義。

「中國文物返還運動推進會」聯合代表、日本山口大學名譽教授瀨厚亦表示，舉辦集會有助於日本民眾對過去的侵略戰爭形成正確認識。日本政府對歸還過去掠奪的文物表現消極，表明其對侵略歷史的反省仍不徹底。推動日本政府返還中國被掠奪的文物，有助於日本清算戰爭責任。通過這樣的行為，對

侵略戰爭的認知、侵略責任的敲定這些問題，讓更多的日本民眾能深入廣泛了解。

東京都歷史教育者協議會副會長東海林次男說：「僅僅在表面上，在嘴上說反省戰爭，實際上對他的侵略行為並沒有反省，不歸還文物就是這樣想法的延續。把歷史真相呈現出來，對做過的錯事進行反省，以此推進中日兩國的關係前行，我認為這是非常重要的。」

「華龍洞人」身份確認：東亞地區最早「準現代人」

生存時間距今30萬年 源自安徽東至縣洞穴遺址

2024華龍洞遺址學術研討會12月6日至8日在遺址所在地安徽省池州市東至縣舉行，吸引國內外近百名專家學者參加。8日，2024華龍洞遺址學術研討會成果發布，確認華龍洞人存在時間為距今約30萬年，是迄今東亞地區呈現出智人（現代人）特徵最多、年代最早的從古老型人類向智人過渡的古人類，「準現代人」身份獲全球學者確認，對探尋人類起源的學術研究而言具有非凡意義。

大公報記者 趙臣合肥報導

►12月6日，中國科學院古脊椎動物與人類研究所研究員吳秀傑在2024華龍洞遺址學術研討會上介紹2024年華龍洞遺址考古發掘新成果。 新華社



華龍洞6號頭骨出土狀態



復原頭骨和下頷骨



面貌復原出「東至姑娘」形象

個體年齡 13歲左右

整體特徵 面部扁平、眼眶較高、眉間凹陷、淚腺窩深、頭骨纖細化

腦容量 1150毫升

原始特徵 眉弓粗壯

「東至姑娘」長相如何？

智人特徵 下巴明顯

出土地點

安徽省池州市東至縣堯渡鎮龐汪村華龍洞遺址

演化地位

直立人和現代人之間

人類學意義 是東亞地區從古老型人類向智人演化的最早古人類

來源：安徽博物館 微信公眾號

美國學者振奮：一起合作探尋人類起源

華龍洞遺址所在的東至縣堯渡鎮龐汪村，位於長江南岸，遺址於1988年被發現。研究人員推測，這裏曾經是一個洞穴，將該地點命名為華龍洞，「華」寓意中國，「龍」寓意祖先。

2006年，安徽省文物考古研究所對華龍洞遺址進行了第一次發掘。2013年以來，中國科學院古脊椎動物與人類研究所和安徽省文物考古研究所、東至縣文化和旅遊局等組成聯合考古發掘隊，進行了多次系統發掘，累計發現約20個個體的古人類群體（包括1例較為完整的古人類頭骨）、400餘件古人類製作使用的石製品和大量具有人工切割、砍砸痕跡的骨片，以及超過80種脊椎動物化石。這是繼北京周口店遺址之後，在中國發現的同時包含有豐富人類化石、大量石製品及哺乳動物化石的重要古人類遺址，為探討東亞地區現代人起源提供了重要研究材料。

面部和下頷部開始向智人演化

中國科學院古脊椎動物與人類研究所研究員吳秀傑介紹，2015年發現的這例較為完整的古人類頭骨，極為罕見，稱之為華龍洞人（也稱東至人）。2021年，科研工作對頭骨面貌進行了雕塑法復原，顯示這是一位

年輕的與現代人相似的個體面容。吳秀傑解釋說：「從牙齒萌發順序可以判斷這個個體年齡在13歲左右；從顱骨明顯的額結節推測，這個個體大概是一個女性。」於是，「東至人」又被學界稱為「東至姑娘」。

通過多種方法的綜合研究，研究人員確定華龍洞古人類生存時間為距今約30萬年，屬於一種從古老型人類向現代人過渡的古人類，其面部和下頷部已經開始向智人演化，面部扁平、眼眶較高、頭骨纖細化、出現了智人標誌性特徵——下巴的雛形。最新研究表明，華龍洞人是迄今東亞地區呈現出智人特徵最多、年代最早的從古老型人類向智人過渡的古人類。

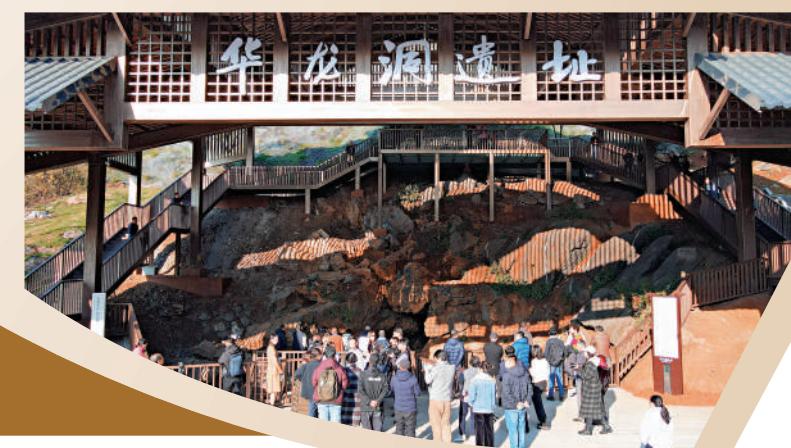
中國科學院院士、中國科學院古脊椎動物與人類研究所所長徐星認為，華龍洞遺址對揭示現代人在東亞大陸的出現過程、解答現代人起源等問題具有重要價值。華龍洞人豐富了人們對中國百萬人類史的共同認識，對於了解「我們從哪裏來，到哪裏去」的命題，具有重要幫助。

「這個遺址非常鼓舞人心，它表明了儘管世界存在各種差異，但華龍洞的研究和這次會議讓我們團結在一起，可以一起合作，探尋人類起源。」美國社克大學進化人類學教授查爾斯·穆西巴說。

►專家學者在位於安徽省池州市東至縣的華龍洞遺址參觀。 新華社

話你知 華龍洞遺址

華龍洞遺址位於安徽省東至縣堯渡鎮龐汪村，地點為一個暴露有含化石堆積及鈣質膠結的山坡，佔地面積約1000平方米，屬舊石器遺址，1988年因村民修建羊圈出現大量碎骨化石而被發掘。2019年10月7日，華龍洞遺址成為第八批全國重點文物保護單位。



「東至姑娘」出土 世所罕見

華龍洞遺址迄今共進行了四次發掘。其中，考古團隊於2015年發掘出一顆完整直立人頭骨化石，世所罕見，震驚中外。在2015年華龍洞遺址考古發掘成果發布會上，此頭骨化石被證實屬於直立人，是迄今為止在我國發現的唯一同時保存有完整面部和下頷骨的中更新世晚期人類化石，並根據遺址發現所在地安徽省東至縣，將其命名為「東至人」。後研究人員對頭骨進行面容復原，呈現出年輕女性形象，故「東至人」又被稱為「東至姑娘」。

如今，在距離發掘現場1公里左右的華龍洞遺址陳列館裏，這個古人類頭骨化石複製品安靜地放在展櫃裏供遊客參觀。展櫃內，黃色的膠結物包裹著頭骨，暴露出來幾乎完整的眼眶、大部分額骨和部分面骨，向世人展現著30萬年前中國長江流域古人類的頭骨演化狀態。

東亞大陸古人類演化的中華印記

距今約170萬年的雲南

元謀人

在中國境內發現的直立人：

直立人向智人過渡：

晚期智人：

距今80萬年的陝西

藍田人

距今70萬年至25萬年的

北京人

距今30萬年的華龍洞遺址

東至姑娘

距今約3萬年至1萬年的

山頂洞人

鄧予立新書分享會在京舉行 暢談意大利遊歷

【大公報訊】記者李暢北京報導：「風景一直都在路上，我永遠不會累。」被譽為「香港外匯教父」的鄧予立於8日在北京舉辦了最新博文集《老玩童意大利三部曲》及攝影集《定格·意大利》的分享會。活動現場，他與書迷親切交流，分享在意大利的奇景趣聞，深情講述了文字和鏡頭背後的動人故事。他還透露，環遊150國目標已圓滿達成，未來五年將再探至少13國。

「此次意大利之行，由初夏至仲秋，由初春到盛夏，四季更迭，累計旅遊時間居然長達一百多天。」自2020年7月起，鄧予立踏上了探索意大利的旅程，遊歷了意大利二十個大區的代表城市，深入到許多鮮為遊客所知的城

鎮。鄧予立在分享會上表示，意大利作為「歐洲文化的搖籃」、「文藝復興發源地」，保留無數文化遺產，期待讀者們可以透過他的文字，感受意大利豐富的人文歷史和他此行經歷的驚喜與歡樂。

觀眾們被鄧予立先生豐富多彩的人生歷程和積極向上的生活態度深深打動，現場氣氛在提問互動環節達到了高潮，書迷們爭相向鄧予立提出一系列深刻有趣的問題，並表示十分榮幸聽到鄧先生對意大利承載深厚歷史文化底蘊的古老建築的獨到見解與深刻感悟。

鼓勵書迷樂享當下 笑面人生

時至今日，鄧予立已圓滿達成環遊150個國家的目標。但對熱愛探索的

他來說，旅途遠未結束。在分享會上，他滿懷熱情地透露新目標：在未來五年內，將遊歷的國家數量增至163個。他還透露，目前正在整理遊歷法國的見聞感悟，希望明年有機會再次與大家相聚，分享他在法國的故事。

鄧予立深情地說，「每一次的旅行都有驚喜，前景總是那麼美好，值得我們不斷去探索。」旅行使他感受到世界的廣闊與多元，培養着他的自信心和獨立性，也擴大了朋友圈，「多交朋友是一件很幸福的事情，不僅提升語言能力，也為旅途增添更多精彩與可能。」

鄧予立又鼓勵書迷朋友們，要樂享當下，笑面人生，通過旅行的方式更好地認識自己，去體驗世界的無限可能。



▲鄧予立（左）在分享會上暢談在意大利的奇景趣聞。

大公報記者李暢攝