

中国发端于何时？最早的中国究竟在哪里？ 最早的“紫禁城”夏墟将见天日

洛河南岸一个普通的村庄，看似与中原大地上的千村万落一样平淡无奇，却埋藏着中华民族的重大秘密：公元前1800年至前1500年间，这里曾有中国最早的“紫禁城”，上演过夏的繁华和夏商王朝更替的壮阔史册。

这里还拥有最早的城市主干道网、最早的青铜礼器群及最早的铸铜作坊、最早的制作绿松石器的作坊、最早的双轮车的车辙。

二里头遗址丰富的内涵不断给世人以惊喜，随着“十三五”期间国家重大文化工程——二里头遗址博物馆的兴建，众多中国乃至东亚“之最”在这里浮出水面。

发现“中国最早的十字路口”

中国发端于何时？最早的中国究竟在哪里？

1959年，著名古史学家徐旭生以71岁高龄率队赴河南调查“夏墟”，大约也是带着这些问题出发的。此后，便掘开了二里头遗址发掘的第一铲。

“多数考古大发现出于偶然，比如秦始皇陵、郑州商城，但偃师二里头是个例外。”中国社会科学院考古研究所夏商周考古研究室主任、二里头工作队队长许宏说。1859年，徐旭生在豫西调查“夏墟”时，在偃师二里头村的麦田里看到随处可见的陶片，且遗址颇为广大，他推测这里可能有一处古代都邑的遗址。

58年来，中国三代考古工作者对二里头遗址进行了持续不断的考古发掘。二里头遗址犹如一个体量巨大又深不可测的宝库，历经数十次发掘而屡有重大发现。

“二里头是一个不断改写中国之最的地方！”许宏津津乐道于一个又一个牵动人心的发现。

听到一个老乡抱怨他家地里的麦子一直长不好，许宏很兴奋，一钻探，居然发现了宫殿区北边的大道。“中国最早的十字路口”被发现了！随后，考古队探出“井”字形大道，发现中国最早的城市主干道网，大路最宽处几达20米，相当于现代公路四车道。画上井字形大道、宫城城圈后，这座3500多年前的都邑的布局清晰起来。

这是一座精密、复杂又繁华的大都城——坐落于古伊洛河北岸的高地，中心区是坐南朝北、中轴对称的宫殿建筑群，由宫城城墙围起，虽然面积只有明清紫禁城的七分之一，却是后世3000多年中国古代宫城的鼻祖。

四周是井字形大路，宫殿院内地面下埋有一节一节陶质水管组装连接起来的下水道系统，这大概是中国最早的“海绵城市”吧。

北面是祭祀区，南边有一个被墙垣围起、由重兵把守的官营手工业作坊区，这里是王国的“高科技产业基地”，里面有中国最早的铸造青铜礼器的作坊和生产绿松石器的作坊。

“二里头遗址是一处精心规划、庞大有序、布局严整的大型都邑。许多制度层面的建树史无前例，代表中国古代政治文明发达程度的宫廷礼制已经形成，对于探索中国文明的渊源具有重大的标尺性意义。”许宏说，“这里就是‘最早的中国’。”

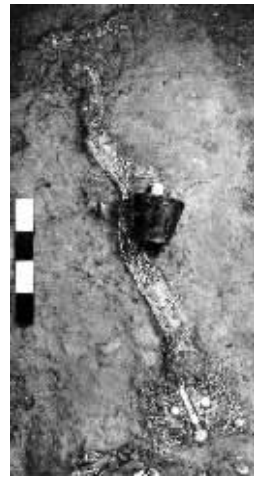
夏商文明关键性遗址

作为中国步入文明门槛的第一个王朝——夏王朝，真的存在吗？但几十年来，关于二里头“姓夏”还是“姓商”的讨论持续不断。

“二里头遗址是探索中国最早的王



考古工作人员在河南偃师二里头遗址进行考古发现工作（2003年5月29日摄） 新华社图



在河南偃师二里头遗址发现的绿松石龙形器 新华社图

朝文明——夏商文明及其分界的关键性遗址。”中国社会科学院考古研究所所长陈星灿说，“在这里，我们已初步探明了东亚大陆最早的核心都邑，勾画出公元前1800年至前1500年二里头都邑繁盛时的大概样貌。”

如今，这里终于等来了“大事件”——二里头遗址博物馆兴建，这让乡亲们很兴奋。

“说起二里头，很多人都既熟悉又陌生，熟悉它是全国闻名的重要遗址，陌生是因为难以一睹真容。”二里头工作队队长赵海涛说，考虑到保护问题，二里头遗址发掘后已全部回填，从外观看只是一片普通田地。

“目前二里头遗址保护设施较为落后，出土文物大部分被放置在库房之中，对文物进行整理、保护和研究的场所也十分简陋，这样的现状和二里头遗址的历史价值不匹配，建设二里头遗址博物馆显得

十分必要。”赵海涛说。

作为国家“十三五”期间重大文化工程，目前，二里头遗址博物馆全面开工在即。“展品主要来自二里头遗址58年来考古发掘出土的遗物、二里头文化区内重要遗址出土遗物等。”洛阳市文物局局长余杰说，博物馆计划于2019年建成，将成为全国大遗址保护和展示利用示范区。

国家文物局副局长顾玉才在二里头遗址博物馆奠基仪式上说，二里头遗址博物馆的建设，会让埋藏在伊洛平原的文物“活起来”，阐释早期中国形成历程，让公众更好地认知、了解中华文明悠久历史。

53岁的宋高向是四角楼村村民，农闲时便在考古队帮忙。现在他没事就去遗址博物馆项目所在地看一看进度。“从小就知道这儿是个大遗址，以前就喜欢来这儿，现在更要过来。”二里头考古发掘近60年，这片土地上的风吹草动，都会成为附近村民茶余饭后的新话题。 据新华社

国务院陕西特别重大道路交通事故调查组成立

12日上午，国务院陕西安康京昆高速“8·10”特别重大道路交通事故调查组在陕西西安成立，并召开全体会议。

在全体会议上，事故调查组组长、国家安监总局副局长徐绍川等对事故调查及相关工作进行部署，要求深刻吸取事故教训，深入开展安全生产大检查，有效防范坚决遏制重特大事故。

会议要求，事故调查组要依法依规、严肃认真地做好事故调查处理工作。各地区、各部门要深刻吸取事故教训，坚决防范和遏制重特大事故的发生。深入做好安全生产大检查工作，进一步加大对重点行业领域及与人民群众生活出行密切相关的领域的检查力度。进一步加大专项整治力度，强化道路交通安全监管。进一步加大基础建

设力度。严格落实重大安全风险“一票否决”制度，牢固树立“隐患就是事故”的观念，促进安全生产形势进一步稳定好转。

8月10日23时许，陕西安康市境内发生一起特别重大道路交通事故，已造成36人死亡、13人受伤。

事故发生后，党中央、国务院领导作出重要批示，要求全力救治受伤人员，最

大程度减少伤亡，做好善后工作。同时要求成立国务院事故调查组，尽快查明事故原因，依法依规严肃问责。事故调查组由国家安全监管总局牵头，公安部、监察部、交通运输部、全国总工会、陕西省政府负责人及有关地方、部门人员和专家组成，并邀请最高人民检察院派有关负责同志参加事故调查。 据新华社

我国居民高血压患病率持续走高

据国家心血管病中心公布的“十二五”期间高血压抽样调查的最新结果，我国约有2.5亿高血压患者，患病率呈上升趋势，且随年龄增高而上升。

在全国31个省（区、市），国家心血管病中心采用分层多阶段随机抽样的方法，共抽取15岁及以上人群约50万人进行调查。从整体来看，我国18岁以上成人高血

压患病率为23%，男性高于女性，分别是24.3%和21.6%。城乡差距减小，城市为23.1%、农村为22.9%。但农村地区知晓率、治疗率、控制率较低。

研究还显示，过去10年，高血压地域分布的“北高南低”趋势已发生改变，与经济发展水平正相关。高血压知晓率、控制率也在不断提高，对比2002年至2015

年的数据，知晓率从30.2%上升到42.7%，治疗率由24.6%升至38.3%，控制率从6.1%提高至14.5%。心血管事件由升转降“拐点”的到来值得期待。

对多数患者而言，高血压通常无自觉症状，所以根本不知道自己血压升高，体检测血压时才能发现。北京安贞医院高血压科副主任医师匡泽民说，为使高

血压患者的心血管风险降至最低，需要患者血压控制达到一定的标准，同时还要充分考虑血压波动产生的不利影响。血压波动越大，发生心脑血管事件的风险就越大。因此高质量的降压治疗，除了要长效降压，还要平稳降压。 据新华社

九寨沟地震后卧龙大熊猫安然无恙

记者11日从卧龙国家级自然保护区管理局了解到，8月8日发生的九寨沟7级地震暂未对保护区内的大熊猫造成影响。

卧龙自然保护区位于四川阿坝藏族羌族自治州汶川县西南部，在2008年“5·12”汶川地震中曾遭受重创，32套大熊猫圈舍中有14套全部损毁，其余的也遭到不同程度的损坏。

本次九寨沟地震震中距卧龙国家级自然保护区管理局所在地直线距离约270公

里。“当时这里震感并不强烈，几乎没有感觉到，大熊猫也没有异常表现。”保护区中华大熊猫苑神树坪基地负责人吴代福表示。

青山绿水间，基地内憨态可掬的大熊猫怡然自乐，有的爬树，有的玩耍，有的优哉游哉地吃着竹子。下午4点，基地游客依然络绎不绝。

“现在的卧龙，已经是生态旅游的热土。”保护区管理局工作人员何晓安说，通过“5·12”汶川地震灾后重建，保护区

的生态得到极大恢复。不久前，工作人员从正河钱梁观测点回收的红外相机中，发现了两段“雪豹家庭”的视频。科研人员根据体型差异分析，确定两段视频中的6只雪豹分别来自两个家庭。

何晓安还表示，九寨沟地震暂未对保护区的自然生态环境造成影响，也没有发现山体垮塌或松动的迹象，“目前可以推测，保护区内的143只野生大熊猫安然无恙。” 据新华社

开奖公告

中国体育彩票开奖信息			
大乐透第17093期：前区05、06、17、21、29 后区02、04			
奖项	基本中奖注数	单注奖金	追加中奖注数 单注奖金
一等奖	5注	9617428元	0注 0元
二等奖	74注	145415元	21注 87249元
三等奖	648注	6202元	236注 3721元

4092641538.01元奖金滚入下期奖池。
福彩3D第2017217期
中奖号码：8、1、2