

名人大讲堂·“遗产保护”季

解码大遗址保护的中国智慧

柴晓明教授对话青年传习志愿者

11月28日下午，西安建筑科技大学教授、中国文化遗产研究院原院长柴晓明做客“名人大讲堂”，他以《大遗址保护》为题，用深厚的专业积淀和生动的实践案例，为“遗产保护”季收官。在讲座结束后，现场的几位青年传习志愿者从各自的关注点出发，向柴晓明请教。

从大众视角来思考
提升大遗址文旅吸引力

大遗址作为中华文明的重要载体，承载着厚重的历史价值，但多数遗址因观赏性较弱，难以吸引普通游客。对此，来自四川师范大学2025级历史学专业的余惟悦提问，有什么办法可以让大遗址吸引普通游客，扩大影响力？柴晓明回应，大遗址保护不能仅停留在“守护真实性、完整性”的专业层面，更要践行“文物保护成果惠及民众”的理念，打破专业与大众之间的壁垒。

“栽点树、种绿植、设标识是一种办法，数字复原、根据研究重建历史建筑当然也是办法，但不是就到此为止了。我们需要不断地研究和探索，专业人员要学会站在大众的立场思考自己的工作。”同时，柴晓明还建议，不仅专业人员要注重和大众的沟通，大众也要通过各种方式发表自己的意见，才更有助于建立起专业人员和社会公众的良好互动。



柴晓明教授为青年传习志愿者答疑解惑。

吴德玉 摄



四川师范大学青年传习志愿者邢长城向柴教授提问。

吴德玉 摄

三大优势凸显
中国大遗址保护独特路径

四川师范大学2025级历史学专业的谢谨竹对于中国大遗址保护行动在国际上的独到经验非常感兴趣。对此，柴晓明结合自身考察经历，总结出中国大遗址保护的三大独到优势。

其一，中国的大遗址保护上升到了国家层面的系统规划。例如，选取的150处大遗址中，涵盖了从周口店遗址到圆明园遗址等不同历史阶段、不同类型的文化遗存，“通过看这些遗址，基本可以了解中华文明产生发展的历程，是很全面的。”其二，中国的大遗址保护有着全民参与的浓厚氛围。柴晓明分享了与意大利博洛尼亚大学卢卡教授的交流心得，卢卡教授长期研究世界各国文物保护管理，他认为中国在遗址保护方面的最大优势是

“有规划、有组织”，而部分国家因缺乏统一规划，保护工作多依赖个人兴趣，参与度远不及中国。其三，柴晓明介绍，中华文明从未中断过，也为大遗址保护提供了独一无二的优势。

让知识“接地气”
让遗址“活起来”

如何将专业的大遗址保护成果转化为大众能理解的知识，是提升公众参与度的关键，四川师范大学2025级汉语言文学专业的邢长城就此提问。柴晓明认为，这一问题的核心在于做好“知识转化”的科普工作，让专业术语“接地气”。

柴晓明以博物馆中的铜鼎为例：“老百姓可能把商代饕餮纹铜鼎叫作‘香炉’，而说明牌仅标注‘饕餮纹铜鼎，商代中期或晚期’，观众仍然无法理解它的文化内

涵。”柴晓明强调，专业人员不能“自说自话”，而应用通俗易懂的语言和形式阐释知识。“对于遗址来说，无论是解说词还是铭牌，都要让非专业人员看得懂，这是需要注意的。”

最后一个问题是来自四川师范大学2025级戏剧影视文学专业的张宇毅，他希望柴晓明针对青年学生和公众如何参与大遗址保护提出建议。对于青年学生，柴晓明强调要先学好本专业。他说，“任何专业都能为文物保护作贡献，打好基础很重要。”对于社会公众，柴晓明认为首先要保护意识，支持保护工作。“其实并不只有捐款、当志愿者才是参与，当然这些也很重要，但哪怕只是对文物保护工作提一条建议，对专业人员而言，也是一种巨大的支持。”

华西都市报-封面新闻记者 雷蕴含

175万网友跟着柴晓明云打卡大遗址

直播互动

“大遗址并不是一个严格意义上的学术或法律概念，它主要包括反映中国古代历史各个发展阶段涉及政治、宗教、军事、科技、工业、农业、建筑、交通、水利等方面历史文化信息，具有规模宏大、价值重大、影响深远特点的大型聚落、城址、宫室、陵寝墓葬等遗址、遗址群及文化景观。”

11月28日下午2:30，西安建筑科技大学教授、中国文化遗产研究院原院长柴晓明做客2025名人大讲堂“遗产保护”季，在四川师范大学狮子山校区带来题为《大遗址保护》的讲座。他从“什么是大遗址”“大遗址基本特点”以及“大遗址保护做了些什么”三个角度出发，系统梳理我国在大遗址保护领域的探索与实践。

在柴晓明看来，大遗址承载着丰富的历史文化记

忆，但是在技术保护方面仍面临挑战。那么，如何让大遗址“活起来”“传下去”，展现其独特的文化魅力？

台下观众点赞
在大遗址中感受家国情怀

当天讲座座无虚席，记者在现场看到，不少拿着笔记本前来听课的大学生奋笔疾书。他们在认真记录的同时，还举起手机拍摄关于大遗址保护的重要知识点。

来自四川师范大学历史专业大一的学生谢谨竹说：“虽然我的专业并不是主攻遗产保护，但听了今天的讲座，希望以后成为老师后能有机会带着自己的学生参观这些遗址，能让更多的人去感受历史的魅力以及当中蕴藏的一些国家情怀。”

“过去说到中华文化遗产这一块，我们的了解都是碎片化的、片面的，而

今天通过柴教授的讲授后，我觉得能够比较系统地去了解什么是大遗产、什么是大遗产保护。”四川师范大学副校长郭朝辉也来到了现场，她说，对于当下青年如何肩负大遗产保护的使命担当，在讲座中都能够找到答案。

线上线下火爆
超175万观众“云听课”

讲座中，柴晓明教授结合殷墟遗址、交河故城、大运河、牛河梁遗址、圆明园遗址、宝墩遗址等一系列典型遗址案例，深入剖析中国大遗址的特点。

精彩的讲座不仅在线下让观众受益匪浅，还吸引了众多网友线上观看。截至11月28日，《柴晓明入川分享大遗址保护》名人大讲堂直播，封面新闻APP播放量达172.4万，封面新闻微博、封面新闻视频

微博、视频号、百家号播放量共达2.6万，全网累计观看175万人次。

名人大讲堂由四川省传承发展中华优秀传统文化工作协调组主办，四川日报报业集团（封面新闻、华西都市报）承办。讲座致力于打造一个面向大众、深入人心的知识讲坛，力争成为中华优秀传统文化普及传承的品牌活动，并努力探索构建符合当前时代需求的中华优秀传统文化传承体系。自举办首期讲座以来，名人大讲堂已成功举办73场，先后邀请李敬泽、阿来、郦波、祝勇、莫砺锋、周裕锴等全国多学科专家，围绕20位四川历史名人及巴蜀特色文化开讲，探寻古蜀文化遗珍，实证中华文明多元一体，深入解读中华文化巴蜀因子的独特魅力，全网累计逾1亿人次观看直播。

华西都市报-封面新闻记者 王一理

知冷暖

成都市区天气情况

今日



7-19℃

晴转多云
偏北风1-2级

明日



7-18℃

多云转阴
偏北风1-2级

省内主要城市今明两日天气

马尔康	晴	-8-20℃	多云转晴	-5-16℃
康定	晴转多云	-3-9℃	阴转小雪	-2-5℃
西昌	多云转晴	5-19℃	多云转阴	9-19℃
攀枝花	晴	8-21℃	多云	10-21℃
广元	多云转阴	6-18℃	多云转阴	3-16℃
绵阳	多云	6-19℃	多云	8-18℃
遂宁	多云转阴	10-19℃	阴转小雨	9-16℃
德阳	多云	5-19℃	多云转阴	6-19℃
雅安	晴转多云	8-19℃	阴	8-16℃
乐山	多云转阴	11-20℃	阴转小雨	10-17℃
眉山	晴转多云	8-20℃	阴	9-18℃
资阳	多云	9-19℃	阴转小雨	9-16℃
内江	晴转小雨	11-20℃	小雨	8-15℃
自贡	晴转小雨	12-20℃	阴转小雨	10-16℃
宜宾	多云转小雨	12-20℃	阴转小雨	10-17℃
泸州	多云转小雨	12-21℃	小雨	10-17℃
南充	多云转阴	10-19℃	阴转小雨	9-16℃
广安	晴转阴	11-19℃	小雨	9-15℃
巴中	多云转阴	8-18℃	阴	6-15℃
达州	晴转小雨	10-20℃	阴转小雨	9-15℃

同呼吸

11月30日空气质量

成都(17时)

AQI指数 88 空气质量：良

12月1日空气质量预报

成都主城区

AQI指数 90—120

空气质量等级：良至轻度污染

成都平原部分城市为优或良；川南部分及川东北部分城市为优或良；盆地其余城市为优或良；攀西地区和川西高原大部城市为优或良；全省首要污染物以臭氧为主。

（数据来源：各地生态环境部门官网）

体彩

中国体育彩票11月30日开奖结果

7星彩 第25138期全国销售17150756元。开奖号码：923510+0，一等奖0注；二等奖3注，单注奖金144649元；三等奖18注，单注奖金3000元。292155766.91元奖金滚入下期奖池。

排列3 第25320期全国销售42653294元。开奖号码：725。直选全国中奖15923(四川840)注，单注奖金1040元；组选6全国中奖59866(四川2632)注，单注奖金173元。63166120.51元奖金滚入下期奖池。

排列5 第25320期全国销售23538046元。开奖号码：72562。一等奖112注，单注奖金10万元。258523455.68元奖金滚入下期奖池。

足球胜平负 第25175期全国销售38722542元。开奖号码：33300331003330，一等奖全国中奖366(四川13)注，二等奖全国中奖8407(四川368)注。

胜平负任选9场 第25175期全国销售26030618元。开奖号码：33300331003330，全国中奖44474(四川2277)注。

足球6场半全场胜平负 第25229期全国销售645742元。开奖号码：330300001300，全国中奖2(四川0)注。

足球4场进球 第25229期全国销售4105224元。开奖号码：32123112，全国中奖314(四川15)注。

本期兑奖截止日为2026年1月29日，逾期作弃奖处理。