



济南作为

2026济南市两会特别策划



编者按

小屏幕，大视野。2026年济南两会期间，《小屏话两会》栏目再度与您相约。今年，采用“场外体验+演播室访谈”等全新形式，为您带来耳目一新的体验。

推动“保护性利用”理念落地，让文化遗产提升城市文化品位

4200年城墙遗址要保护也要活化利用

“小屏幕，大视野”。1月20日上午十点半，齐鲁晚报·齐鲁壹点推出济南两会特别栏目——“小屏话两会”第三期播出。节目中，济南市考古研究院院长郭俊峰现场讲述了大明湖西南遗址的发掘历程，齐鲁晚报·齐鲁壹点评论员朱文龙也在直播间展开对谈。围绕“千年之城”的全新定位，一场关于“古今关系”的探讨正在展开。



郭俊峰说：“(大明湖西南遗址)这一发现将济南的建城史，从过去普遍认可的约2700年，大幅向前推进至4200年左右，推进了约1500年。”

朱文龙说：“文化自信需要载体，当市民知道每天漫步的大明湖畔，脚下叠压着四千多年的生活痕迹，那种‘家乡是文明源头之一’的自豪感是具体而真实的。”



“看似地铁站多挖了一层，实则为城市文明根基的夯实增加了一块至关重要的基石。”朱文龙说。

地下“宝库”接连面世 千年文脉历久弥新

朱文龙认为，过去济南以“泉城”闻名，突出的是以“泉”为代表的独特自然禀赋。此次考古实证了济南拥有超过四千年连续不断的城市文明发展史，这意味着济南可以自信地宣称自己是一座“原生型古城”，是早期中华文明的重要见证者和参与者。

“文化自信需要载体，当市民知道每天漫步的大明湖畔，脚下叠压着四千多年的生活痕迹，那种‘家乡是文明源头之一’的自豪感是具体而真实的。”朱文龙表示，这为济南参与黄河文化、齐鲁文化乃至中华文明探源工程，提供了无可替代的坚实支撑。

近年来，大辛庄商代遗址、大明湖西南龙山古城、高新区东枣园遗址等地下“宝藏”接连面世。“正是因为济南地区自史前至明清，基本在同一区域绵延发展，文化层层累积。渐渐地，‘地下’便犹如一部厚重的史书，让每一次考古发现都不断修正和深化人们对济南乃至更广阔区域历史的认识。”朱文龙表示。

此次重大考古发现，不仅为济南“历史文化名城”的称号增添了厚重的注脚，也为研究黄河中下游地区早期文明起源与发展提供了新材料。郭俊峰表示，目前，部分发掘区域需要暂时回填保护，未来条件具备后还将继续发掘。出土文物经修复研究后，将在合适的场馆与公众见面，续写济南四千多年的城市故事。

记者 史安琪 济南报道

古城范围内人类活动 5000年未曾间断

2025年12月，济南考古工作者在大明湖畔的地铁建设勘探中，意外触及了一段深埋地下的夯土墙体。随着发掘深入，一段距今约4200年的龙山文化时期城墙及其外侧壕沟系统逐渐显露真容。一同被揭示的，还有从龙山时代，历经商周、战国、汉唐直至宋代的13口水井、窑址、灰坑等丰富遗迹，以及包括带有刻画纹饰的蛋壳陶片、刻铭战国青铜戈等遗物。

“这一发现将济南的建城史，从过去普遍认可的约2700年，大幅向前推进至4200年左右，推进了约1500年。”在大明湖西南遗址考古现场，济南市考古研究院院长郭俊峰介绍。他指向一处探方剖面，地层清晰而有纹理，“这告诉我们，从大汶口文化层开始，历经龙山、岳石、商周、汉、唐、宋等时期，济南文化堆积连续不断。实证了济南古城范围内，人类活动至少延续了5000年且未曾间断，是中华文明连续性发展的



济南市考古研究院院长郭俊峰在大明湖西南遗址讲述发掘历程，朱文龙(右)在直播间展开对谈。

一个鲜活例证。”

回忆起城墙的发现过程，郭俊峰用“充满曲折”形容。他介绍，勘探初期，因地表建筑复杂、后期淤积深厚，并未立即判断为城墙。是考古人员对零星发现的夯土块保持高度敏感，并通过后续扩方发掘，才将散落的夯土连接起来，最终确认了墙体的存在。通过地层叠压关系、墙体上出土的典型龙山时期陶片，并结合碳-14测年技术，共同将这段城墙的建造年代锁定在距今约4200年。

现代交通与文物共存 千年古城可触可感

这项重大考古发现，很快与济南快速发展的现实需求相遇——遗址恰好位于规划建设中的济南地铁6号线工程范围内。如何平衡城市建设与文物保护，成为摆在城市管理者面前的现实考题。

济南市的选择是：为历史让路，为文明留空间。经多方论证与协调，最终决定调整地铁

车站的原设计方案，将原计划的地下两层站改为三层结构，以巧妙避让遗址核心区。同时，规划在遗址上方原址建设专题展览馆，未来使市民和游客能在穿越城市地下空间的同时，直观感受脚下数千年的文明堆积。

“这样的调整一定程度上体现了城市建设理念的进步。”朱文龙认为，此次事件成功实践了一种“协同推进”模式。首先，得益于“考古前置”政策的严格落实，遗址在工程前期就被及时发现，为后续方案调整赢得了宝贵时间；其次，现代工程技术展现了足够的弹性与包容性，通过优化设计实现了功能与保护的共赢；最后，决策并未止步于“保护下来”，更着眼于“活化利用”，计划将遗址融入城市公共文化空间。

朱文龙表示，这一模式为未来城市重大工程中的文化遗产保护提供了重要借鉴：坚持考古勘探前置的制度化、常态化；在工程规划初期就应预留文物保护预案，避免陷入“发现即叫停”的被动；更重要的是，要推动“保护性利用”理念落地，让文化遗产从考古工地转化为增强市民文化认同、提升城市文化品位的精神家园。

彩虹湖中央创新活力区规划落地

加强与淄博等周边城市联动，打造东部新城科创中心

记者 于泊升 济南报道

记者从济南高新区获悉，彩虹湖中央创新活力区未来将成为集多重功能于一体的东部新城中心。

从地理位置上看，彩虹湖中央创新活力区的版图远超彩虹湖周边区域，其核心定位是济南绕城高速以东的创新增长极，同时也是济南东部新城的科创引擎。

这片区域有着清晰的辐射边界：西抵绕城高速东线，北至郭店

街道，向南跨越经十路联动莱芜区，向东则沿着经十路科创走廊，将辐射范围延伸至章丘区。依托这一辐射网络，区域内可以整合起高校、科研院所等创新资源，填补了东部新城核心地带缺乏龙头科创载体的短板，打造出一个集聚创新要素的新增长极。

在具体发展中，彩虹湖中央创新活力区将依托中科院、济南科创等重点平台，完善科技研发、技术转化和创新孵化体系，强化人工智能、未来信息技术、前沿

生物技术等领域的创新能力，加快打造区域性创新策源地和创新企业聚集区。

从长远发展来看，彩虹湖中央创新活力区更能加强济南与淄博等周边城市的科创联动，为济南都市圈的协同发展注入新动力。对济南建设黄河流域重要的中心城市，发挥区域性科技创新高地功能有推动作用。

记者发现，目前该区域交通网络构建成效显著。轨道交通方面，高新东区云巴线路穿境而过，

设置彩虹湖站、彩虹湖东站等站点，可通过云巴线与轨道交通2号、4号、8号线换乘，形成“云巴+地铁”的立体交通格局。彩虹湖紧邻经十东路、世纪大道等城市主干道，与科新路等交通要道形成内部循环，大幅提升跨区域通行效率。

彩虹湖中央创新活力区的生活与公共配套也得到了同步升级，精准匹配居民需求：商业方面，百联奥特莱斯、蝴蝶广场等商圈环绕；医疗资源方面，济南市妇

幼保健院东院已开诊，济南市儿童医院东院正在建设中，加上高新东区医院，形成优质医疗保障网络；生态与文体配套方面，彩虹湖公园、杨家河与西巨野河生态带交织，实现“推窗见绿、出门见景”。

记者发现，彩虹湖中央创新活力区，与高新东区的产业基础和人口结构深度契合。高新东区35岁以下人口占比60%，高学历青年群体成为主力军，这一特征为区域创新发展提供了充足的人才支撑。