

记者 乔昱佳 济南报道

从130多项考古项目中选出“五大” 海岱考古水平处于国内前沿

在2月20日举行的2024年度山东省五大考古新发现新闻发布会上，山东省文化和旅游厅副厅长、省文物局副局长孙波介绍，2024年度“五大”发现名单是从10个参评项目中，由省内外专家认真评议投票选出的。而10个参评项目则是从全年130多项考古发掘项目、2200多项当年开展的田野调查项目中选出的，因此分量非常重。

2024年是山东考古历史上主动发掘项目最多的一年，全省“考古人”付出了巨大努力，齐心协力将“海岱考古”品牌擦得更亮。

整体上看，10个参选项目都比较具有代表性：其时间跨度绵延数万年，包括各个历史时段。

孙波介绍，“五大”作为过去一年全省考古工作快速发展的缩影，为未来考古工作打下良好基础，对开启山东文物工作的“十五五”规划（2026-2030年）都是一个非常好的台阶。“五大”还突出证明，目前的海岱考古水平处于国内前沿，甚至在有的项目上已处于国际前沿地位。

莱西市西老庄遗址： 胶东地区首次发现细石器

西老庄遗址位于青岛市莱西市院上镇西老庄村西北300米，西侧紧邻小沽河。该遗址是在配合莱西市基本建设项目发掘墓地过程中发现的，墓地主体为汉代墓葬，共发掘120座墓葬，墓葬深度普遍在2-4米。在墓葬清理过程中，发现填土内有人工打制痕迹的石制品，以此为线索，最终在地层内发现包含细石器在内的旧石器时代石制品。

围绕着大、小沽河的旧石器考古调查工作已开展多次，历次的考古调查，只在地表采集到以脉石英为主要原料的石核—石片类器物，未能在地层内发现旧石器石制品。青岛地区地层内出土旧石器的遗址，在此之前只有黄岛区大珠山遗址一处，年代距今6万-5万年。西老庄遗址在地层内发现的旧石器，是继大、小沽河流域多次旧石器调查后的重要突破，为寻找该区域古人类的生产活动轨迹提供重要线索。

遗址出土距今4万-1万年，是以端刮器和细石核为代表的旧石器时代晚期典型器物组合，是山东地区为数不多含有确切层位的细石器遗址之一，系胶东地区首次发现，将中国北方细石器的分布范围进一步向东延伸，具有重要意义。

临沂市河东区毛官庄遗址： 沂沭河流域第一座龙山文化城址

毛官庄遗址位于临沂市河东区汤头街道毛官庄东北300米，西临206国道，东靠葛沟干渠，西距沂河约2.5千米。遗址原为连绵的土岭，北部称“大墩子”，南部称“小墩子”，后因土地平整被夷平。平面略呈椭圆形，南北长510米、东西宽340米，面积约14.8万平方米。文化堆积厚0.7米—1.3米，主要涉及龙山文化、东周及汉代遗存。现为县级文物保护单位。

毛官庄遗址是沂沭河流域经发掘确认的第一座龙山文化城址，填补了本区域缺少龙山时期高等级聚落的空白。通过地层学确认城址年代不晚于龙山早期，城墙营建的准确年代由系列测年准确界定，应该与鲁东南地区丹土、尧王城等城址的年代类似。

聚落历时性演变清楚，发掘区经历“早期居住—营建城址—兴建墓地”三个大的阶段，遗迹、遗物丰富，早晚及其时关系清楚，为研究大汶口文化晚期至龙山文化早期的文化过渡、社会转变提供了绝佳案例。

济南市长清区齐长城遗址： 考古发掘证明齐长城分四期筑造

齐长城是东周时期齐国修筑的重要军事防御系统，西起济水、东连大海，跨越山东中部的泰沂山脉，全长640余公里，途经7个城市17个县区，是中国年代最早、体量最大的早期长城。

近数十年来，我省上下对保护、研究、利用齐长城的热情不断升温。基于之前的调查研究，2024年启动的首次齐长城科学考古发掘，意义重大，通过打开两个发掘区、清理一个城墙本体断面，搞清了不同时代齐长城的情况，以及城墙建筑与夯土、护

2024年度山东省五大考古新发现

莱西市西老庄遗址

临沂市河东区毛官庄遗址

济南市长清区齐长城遗址

滕州市母祖山采石场遗址

阳谷县东张遗址

莱西市西老庄遗址



莱西市西老庄遗址出土的细石器组合

临沂市河东区毛官庄遗址



临沂市河东区毛官庄遗址发掘区航拍图

济南市长清区齐长城遗址



齐长城考古发掘证明分四期筑造

滕州市母祖山采石场遗址



滕州市母祖山采石场遗址采集的部分铁铤

阳谷县东张遗址



阳谷县东张遗址整体航拍及发掘位置示意图

坡、周边城址之间的关系。还发现一座西周时期的聚落城址，对考古研究很有启示。今天的人们借助考古了解到，战国之前的“长城鼻祖”——齐长城分四期建筑、维修，大大提高了世人认知，凸显了田野考古工作的重要意义。

本次发掘属于齐长城的首次主动性考古发掘，发掘地点位于平阴故城的东南1.5公里处。平阴城西临济水，北有卢邑，南有谷城，东有郛国，《左传》、《清华简》、《鬲》(bì āo) 羌钟铭等文献均有记载，齐长城属于齐国西部防御体系的重要组成部分。

本次发现的早晚两期长城，厘清了不同时期齐长城的构造特点和分布关系，为判断长城的筑造年代提供了直接证据。特别是早期墙体（西周晚期至春秋时期）和晚期墙体（战国时期）的叠压关系，为齐长城分期与功能演变提供了重要实证。这也进一步弥补了文献记载造成的历史缺失，使我们理解齐国设置平阴城在济水沿线加强防御的重要战略意义。

作为我国现存年代最早、保存状况最好的早期长城，齐长城不仅是东周时期齐国军事防御体系的重要组成部分，也是研究东周至战国时期区域政治格局的重要线索。

从春秋到战国城墙建筑方式的演变，展示了中国长城从局部控制向整体成熟防御体系发展的轨迹。同时，齐长城的布局、选址和附属设施的建造，反映了齐国高超的军事规划水平和应对外部威胁的策略。其与平阴城的紧密联系，更说明齐长城不仅承担了防御功能，还在重要交通枢纽上发挥了战略控制作用。

齐长城作为东周长城的代表，其研究对厘清中国长城体系的起源和发展路径，具有里程碑意义。本次发掘也用事实证明齐长城是长城最早的起源地。

滕州市母祖山采石场遗址： 山东地区首次发掘的汉代采石场

母祖山采石场遗址位于枣庄市滕州市柴胡店镇老君院村西南母祖山西麓，西北距滕州市区约20公里。其主体时代为汉代，总面积约65000平方米。遗址为近年新发现，2022年被公布为山东省文物保护单位。

母祖山采石场遗址是山东地区首个发现且首次正式发掘的汉代专业采石遗存，同时也是全国目前发现规模最大、为平民丧葬服务的汉代采石场，此次发掘对于汉代采石手工业研究具有重要意义。

调查和发掘共发现各类器物170余件，按材质可分为铁、陶、铜器几大类，其中较多可明确为汉代遗物，为采石场时代断定提供可靠依据。

山东博物馆研究馆员杨爱国介绍，滕州母祖山采石场是全国最大的汉代采石场，山东文物考古工作者除了搞清当地采石的遗迹，还将当时的采石工具如锤子、铁铤等一并收集，大大丰富了现代人对于汉代石作工业的研究，也提高了对中国人用石的认知。放眼世界，华夏祖先不光在土木、石刻、刻绘等方面领先，对石头的利用也是比较早的。

珍贵的汉代画像石，画像石墓从哪儿来？山东大学教授于海广说，原来大家只讲画像石本身，现在可以往前讲——从滕州的汉代采石场说起。

阳谷县东张遗址： 珍贵的“宋代聚落标本”

东张遗址位于聊城市阳谷县大布乡东张村东北，地处东汉以来黄河故道东岸，面积约1.2万平方米，属于五代末期至北宋早期郛州一基层农村聚落。杨爱国介绍，黄河作为中华文化的母亲河，对今天经济社会发展的意义重大。此次考古发现的聚落虽小，却扩大了黄河文化的内涵，体现了古人在土地利用方面的智慧。

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者了解到，考古人员在该遗址共揭露面积超2800平方米，发现围塍、房屋、道路等116处遗迹，出土瓷器、骨器等遗物。作为一处珍贵的“宋代聚落标本”，其意义堪比庞贝遗址或河南内黄的三杨庄（汉代聚落）。

该遗址的兴废与后晋和北宋早期的洪水事件相吻合，进一步证实了历史文献中关于黄河泛滥的记载，对研究黄河泛滥史、沿黄地区的聚落发展、黄河堤防的修建等具有重要价值。

据介绍，截至目前，山东省共有25个考古发掘项目入选“全国十大考古新发现”、45个考古发掘项目入选“山东省五大考古新发现”，建成15个省级以上考古遗址公园并对外开放。

2024年度山东五大考古新发现揭晓

填补多项空白「海岱考古」品牌擦得更亮

2月20日，2024年度山东省五大考古新发现名单揭晓，分别为：莱西市西老庄遗址、临沂市河东区毛官庄遗址、济南市长清区齐长城遗址、滕州市母祖山采石场遗址和阳谷县东张遗址。

这些遗址缘何获评？背后又藏着怎样的齐鲁文化密码？