

探秘建设中的双墩国家考古遗址公园

解锁考古遗址公园

在进行的蚌埠双墩国家考古遗址公园双墩遗址核心区域保护大棚基桩建设的前期考古发掘过程中,考古人员发现了一座两汉时期的砖窑遗址。双墩遗址是新石器时代遗址,出土的文物也多为新石器时代文物,对于发现两汉时期的砖窑还是比较意外的。该窑址主要由前室、窑门、窑床等几个部分组成,与现代呈圆形的砖窑最直观的不同是,这个砖窑遗址大致形状呈马蹄形。窑址最长的地方约七米左右,主要用于民间建筑材料烧造。民间砖窑的出土表明,在两汉时期,先民在此长时间生活,并进行烧窑这一活动。后期,工作人员将通过碳十四测定,确定此处砖窑遗址的具体年份。

本次发掘完成后,蚌埠双墩国家考古遗址公园管理处将适当调整双墩遗址大棚的建造,同时对新发现的砖窑遗址进行泥土回填以保护遗址不受天气等其他因素的影响,待大棚建造完毕,再重新揭露砖窑遗址并在经过整理后向游客展出。双墩遗址的新发现,将进一步提升蚌埠城市知名度和文化软实力。

昔日建筑景观重现

如今正在建设中的双墩文化体验中心,又名“双墩文化村”,为蚌埠双墩遗址(含双墩春秋墓)建筑改造景观提升项目之一,希望通过几年的努力,最终打造成

双墩遗址位于蚌埠市淮上区小蚌埠镇双墩村北,是目前淮河中游地区已发现的年代较早的新石器时代文化遗存,距今约7300年。为了更好地保护双墩遗址,2019年,蚌埠市启动了蚌埠双墩国家考古遗址公园建设。据了解,目前双墩国家考古遗址公园已经初具规模,部分项目仍在建设中。

王妍 记者 王旭东



面向全国,集文物保护、非遗传承、考古研究、研学旅行、城市形象展示于一体的文化综合体。据介绍,双墩文化体验中心的建筑外观设计思路,来源于对双墩新石器时代遗址出土刻划符号中“干栏式”建筑符号的提炼。目前,已对29栋房屋中的20栋进行建设,房屋主体改造基本完成,

正在进行内部结构优化和外立面装饰。

“双墩文化博物馆的设计取意于在博物馆顶部观察到的涂山的侧影,呼应涂山的山形地势的同时,又能展现出淮河文明的魅力。”双墩遗址公园管理处(项目)管理科主任邵立波介绍道。据悉,双墩文化博物馆自2021年9月初



开工到现在,目前已完成工程量的60%,博物馆基础部分和地下室部分已经完成,正在对主体结构进行施工。

高水平的展示是关键

以考古为支撑,寻找城市记忆;以保护为依靠,见证城市历史。遗址公园内的双墩新石器时代遗址和春秋钟离君柏墓两处国保单位,是蚌埠地区历史文化发展的重要见证,历史价值重大。下一步,遗址公园管理处将在保护好这一珍贵的历史文化遗产的同时,深入发掘大遗址文化潜力,让沉睡的宝贵资源焕发生机,让古老的民族文化世代赓续。把蚌埠双墩国家考古遗址公园真正建成展现国家形象、凝聚民族精神、传承地域文化、塑造城市品格的文化圣地。蚌埠双墩遗址,是我们不断解密的国家宝藏,期待大遗址的保护研究和展示利用加快进入新的发展阶段,带给世人更多惊喜。

中央媒体看安徽

城湖共生:合肥新名片——看大湖治理巢湖答卷

8月28日,新华每日电讯头版刊发“新华全媒头条”《城湖共生:合肥新名片——看大湖治理巢湖答卷》。报道作为环大湖而居的省会城市,合肥用十年的生态实践,探寻山水林田湖草沙一体化保护和修复的大湖治理方案。合肥,一个快速奔跑的省会城市,十年经济总量翻了约3倍,全市常住人口近千万,承担着综合性国家科学中心、长三角城市群副中心城市的新使命。

今年7月底,随着十八联圩湿地三期工程完成,总面积100平方公里、投资近60亿元的环巢湖十大湿地全面建成。从空中俯瞰,巢湖仿若银盘镶嵌于安徽大地,环巢湖十大湿地犹如一块块翡翠“串珠成链”,筑起环巢湖生态、水安全屏障。巢湖东临

长江,西接大别山,每年有40亿立方米湖水入江。“引江济淮”工程建成后,巢湖又将与淮河相连。

十年来,环巢湖十大湿地退养面积达1.5万亩,退居7005户,他们中有的成为蓝藻捕捞工,有的成为湿地养护员,每日巡湖护水,见证巢湖生态向好。2021年6月,巢湖入选国家第一批“山水林田湖草沙一体化保护和修复十大工程”。按照规划,合肥市将用3年时间基本完成巢湖流域山水林田湖草沙一体化保护和修复工程。

合肥市副市长何逢阳说,站在新起点,巢湖将实现从水质达标向有鱼有草转变,从注重一湖治理向保护长江的转变。巢湖,将成为合肥的名片,当好长三角的生态屏障。

地市传真

灵璧:35座公厕亮相城区街头惠民暖心

今年以来,灵璧县城市管理部门结合实际,高标准建设了一批城区公共卫生间,目前已相继建成亮相街头,服务人民群众,切实解决了广大市民急难愁盼问题。近日,在灵城建设南路与湖光路交叉口,市民王光彩老人走进实验小学北门西侧新建成投入使用的公共卫生间。如厕后,老人用自动感应水龙头流出来的清水把双手冲洗干净,然后在干手器下吹干。公厕内绿植错落点缀,地面一尘不染。为切实满足群众需求,解决市民如厕难的问题,灵璧县城市管理部门聚焦“暖心为民”这一主题,根据创建省级文明城市及国家卫生城市要求,结合实际,科学化选址,高标准设计,系统性推进,精细化施工,目前,35座有风格、有特色、有亮点的城区公共卫生间,合理分布在大街小巷。

马建 姜强强

合肥一10岁男孩不慎坠入8米深井

消防紧急救援,男孩成功获救



星报讯(尤紫杨 王金秋 记者 马冰璐) 8月28日20时44分,合肥市荷塘路与太和路交口处,一名10岁男孩在附近玩耍时,不慎坠落废弃管井下,“救命啊!救救我!”井下陆续传来孩子的呼救声。接到报警后,合肥市消防救援支队沱河站紧

急赶到现场。

只见管井深约8米,井口宽约1米,好在男孩意识较为清醒。因现场围观群众较多,消防员第一时间拉好警戒带,在确认位置后离管井5米处安全区域组装三脚架准备救援,并将移动供气源准备完毕以防井下缺氧。随后,孩子的家长也赶到现场。“小朋友,你还好吗?有没有哪里不舒服?”“腰,我的腰好疼!”

由于管道口上方的泥土和砖头有松动坠落的风险,为防止救援过程中男孩受到二次伤害,消防员先吊下一个安全帽给男孩,并指导其戴好,同时与到场的120医生确定救援方案。消防员一边询问男孩情况,一边穿好三类吊带进入井下,在医生指导下为男孩穿戴好吊带,最大程度保护腰部,然后小心地将其慢慢拖起。随着绞盘转动牵引,男孩被成功救出并送往医院救治。

安庆宜秀区:助力乡村振兴探索“远程教育+”模式

近日,安庆市宜秀区白泽湖乡坚持党建引领,充分发挥远程教育优势,积极探索“远程教育+”模式,提升远程教育学用水平,助力乡村振兴。据悉,该乡年初结合村(社区)工作实际,在广泛征求党员意见的基础上,制定年度和月度远程教育学习计划。通过远程教育平台,组织农村党员群众观看先进地区农村环境综合整治典型案例,使农村党员群众认识到人居环境整治的意义,对美丽乡村建设、保护绿水青山有更直观的认识并达成共识,推行“党建+网格化管理”模式,构建“自然村为网、村民组为格、主干道为线、重点区域为点”的人居环境集中整治网格管理模式,动员广大党员群众积极参与环境整治,自觉维护村庄环境,建设宜居美丽乡村。

熊志伟 沈碧