

“十四五”期间，湖北省文物考古研究院认真贯彻落实“关于保护传承弘扬长江文化”的重要指示精神，尤其“加强长江文明溯源研究和传播展示”重要精神，紧扣“考古中国”“中华文明探源工程”等国家战略，以考古发掘为根基，以联盟搭建为纽带，以科技赋能为支撑，以传播展示为桥梁，为荆楚文化传承和长江文明研究提供了坚实支撑。

深耕田野 考古发掘成果丰硕

主动性项目文明溯源意义重大。“十四五”期间共开展了31次主动性考古发掘，系统进行旧石器、新石器、商周、秦汉及楚文化等研究领域重要遗址和世界文化遗产的考古发掘研究和价值阐释工作，着力深化人类演进、文明起源及统一多民族国家形成等关键课题的研究。为探寻中华文明形成机制提供了鲜活的湖北实证。

新的发现进一步夯实了我百万年人类史的证据，不仅列为2022年度国际十大考古新闻之首，2022文博行业十大热点事件之一，还多次登上中央电视台、新华社、人民日报、光明日报及国际顶级期刊《自然》(Nature)等海内外知名传播平台。其中最具里程碑意义的是，“鄖县人”被收入初中高中历史教材，在国内外产生了广泛而深远的影响。

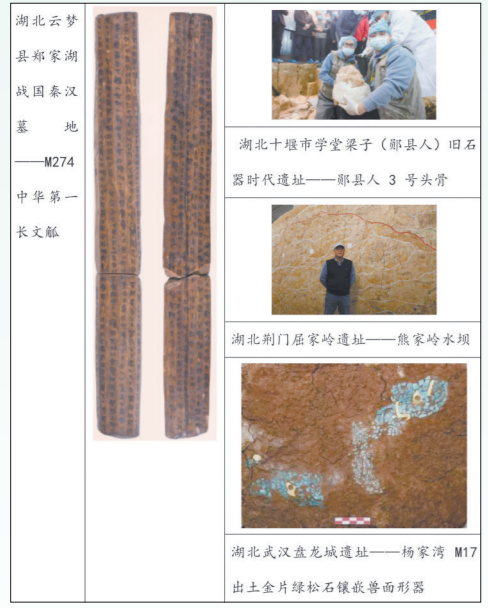
从2021年起至2024年，湖北云梦县郑家湖战国秦汉墓地、湖北十堰市学堂梁子(郧县人)旧石器时代遗址、湖北荆门屈家岭遗址、湖北武汉盘龙城遗址分别荣获“全国十大考古新发现”、湖北荆州纪南城遗址入围2025年度全国十大考古新发现终评项目；从2021年至2023年，湖北云梦县郑家湖战国秦汉墓地、湖北十堰市学堂梁子(郧县人)旧石器时代遗址、湖北荆门屈家岭遗址分别获评“中国六大考古新发现”，彰显了湖北考古的影响力。



鄖县人3号头骨出土照



学堂梁子遗址考古方舱内景



湖北十堰学堂梁子(郧县人)遗址位于湖北省十堰市郧阳区青曲镇弥陀寺村，地处汉江左岸。该遗址1989年、1990年先后发现两具直立人头骨化石(俗称“郧县人”)而声名远扬，是一处集古人类化石、古动物化石与石制品于一体的世界著名旧石器时代遗址。



学堂梁子遗址发掘

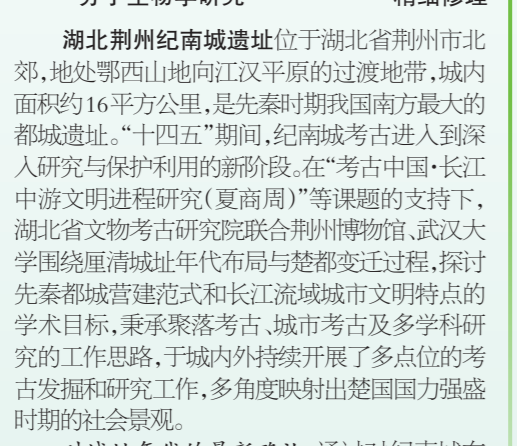


学堂梁子遗址取样

2021年起，为解决早期发掘与研究中遗留的“郧县人”确切体质形态、生存时代及遗址性质等学术问题，并为考古遗址公园建设与历史文化景区活化创造条件，经国家文物局批准，湖北省文物考古研究院联合中国科学院古脊椎动物与古人类研究所、武汉大学、襄阳博物馆、十堰市博物馆等单位，组建多学科交叉考古团队，对该遗址开展新一轮考古发掘与研究。



分子生物学研究



精细修理

2022年5月18日，“郧县人”3号头骨面世。这具新发现的头骨埋藏于B区第③层粘土质粉砂层中，保存完好、形态清晰，具备直立人的典型体质特征。尤为珍贵的是，3号头骨形态基本正常，未发生明显变形，所能提供的性状信息比此前发现的两具头骨更为丰富且真实，将在很大程度上弥补前两具头骨因变形造成的研究缺憾。

针对“郧县人”3号头骨的发掘提取和研究，考古队制定了科学周密的工作方案，采用当前最先进的考古理念、方法与信息技术，精准提取人类化石、动物化石及石制品的露形、分布、埋藏情况与地层信息；系统采集遗址地层沉积、古环境变化及年代序列分析测试样品；综合开展考古学、古人类学、地质学、古环境学研究及多学科年代学分析，并结合断层扫描、三维成像与空间形态测量技术，构建形态特征大数据矩阵，进行系统发育学及潜在遗传学研究，全面获取“郧县人”头骨的形态、结构、遗传信息，以及其生文化遗物、遗址所蕴含的珍贵科学内容，深入揭示其在人类演化阶段与文化发展进程中的科学价值和社会意义。

“郧县人”3号头骨是迄今东亚内陆发现的同时代最为完好的古人类头骨化石，保留了该阶段人类重要且稀缺的解剖学特征。该化石处于距今人类200万年演化历程的关键环节，为探寻东亚古人类演化模式、东亚直立人起源、东亚直立人与智人演化关系等重大课题提供了翔实且关键的化石与文化证据。本次发掘的成果，为实证中华大地百万年人类演化史、讲好东方人类故乡先民演化与文化发展的故事，提供了关键节点的的重要依据与信息支撑。

省工人先锋号，2个团队入选全国考古人才振兴计划项目创新团队，涌现了一批国家高层次人才。方勤入选全国杰出专业技术人才、文化名家暨“四个一批”人才、国务院特殊津贴专家。入选2024年度全国考古人才振兴计划项目团队第一负责人；罗运兵入选2024年第九批国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、2025年度全国考古人才振兴计划项目团队第一负责人；郭长江入选中宣部宣传思想文化青年英才。

机制创新 引领考古工作高质量发展

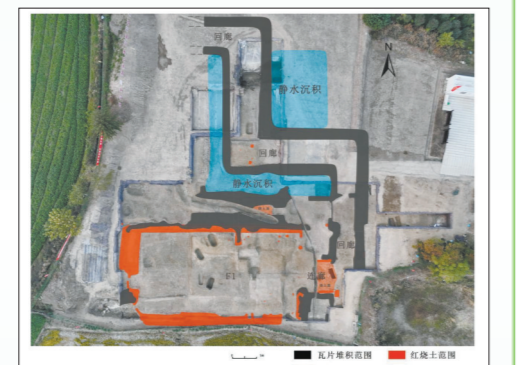
“十四五”期间，湖北省文物考古研究院持续践行“中国特色、中国风格、中国气派”的考古学理念，实现了从与省博物馆合署办公到分开独立运行，创新机制，内设机构增加到16个，编制规模增加，文物考古研究专业队伍建设加强。

“十四五”期间通过田野考古信息管理平台达成项目电子台账的全面覆盖，学堂梁子考古方舱成为国家文物局推广的示范项目，2022年被人社部、国家文物局评为全国文物系统先进集体、获评湖北省工人先锋号。

范围的发掘，可以清晰理解纪南城的城建规划理念。为研究先秦都城营建制度提供了关键实证。纪南城的城市面貌不仅显示出长江流域城市文明因水而生、依水而建的独特智慧，更是先秦时期都城规划中礼制规范与现实环境相融合的典范，对后世都城规划的建立产生了深远影响。其中，近两年城内苑囿区的新发现，进一步完善了城内功能分区，也为楚国官室建筑的科学复原研究提供了不可多得的样本。同时明确了楚人具有相对完整的工程体系

“改造遗址，取料于水”的独特建筑传统，填补了先秦时期长江流域建筑技术史的研究空白。对文化交融的生动揭示。通过对城周墓葬的深入发掘、保护与研究，直接展现了纪南城作为东周时期“南方第一都会”的鲜活图景。首先，大量出土的竹简及其他相关遗物直接印证纪南城不仅是东周时期长江流域的政治中心，更是文化交流、知识生产、技术发展、制度规范的核心，为多元一体的中华文明注入了新鲜活力。在促进中华文化创新发展方面发挥了不可替代的贡献。其次，城周不断发现的与吴、越及百越、巴蜀文化交流的实证以及城内多次发现铅锡制品的物料来源于岭南地区及湘江流域，都体现了纪南城在汇聚南方各类珍贵资源、沟通长江流域文化、探索长江文明方面的重要地位。

最后，纪南城作为楚文化的核心标签，在“十四五”期间得到了充分的保护。也在活化利用中发挥了支撑作用。纪南城国家考古遗址公园的建设已步入正轨，考古发掘成果正在逐步形成相关的展示节点；熊家冢国家考古遗址公园已建成开放并完成了展陈的提档升级，现已成为公众了解楚国恢宏的楚文化的重要窗口。同时，纪南城也多次进入电视专题片的拍摄和传媒的专题报道，让公众更加了解到纪南城考古以及楚文化研究的最新发现与核心理念，获得了良好的社会效益。



纪南城遗址发掘



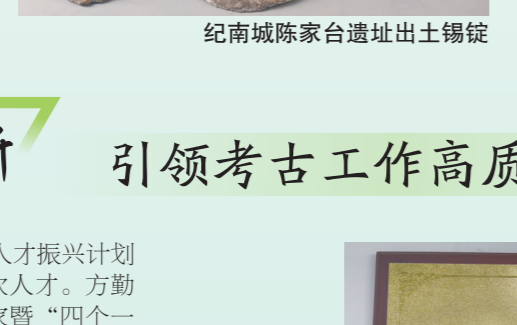
纪南城考古现场工作照



出土陶器



纪南城遗址7号台基出土文物



纪南城遗址外七星堰墓地M90出土战国晚期成组巴蜀式铜器与楚式陶罐

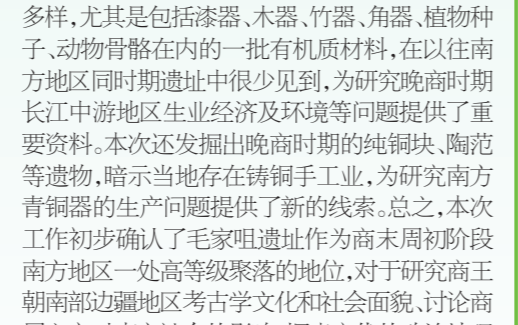


纪南城城壕台遗址出土铜镜



纪南城国家考古遗址公园一期展示节点效果图

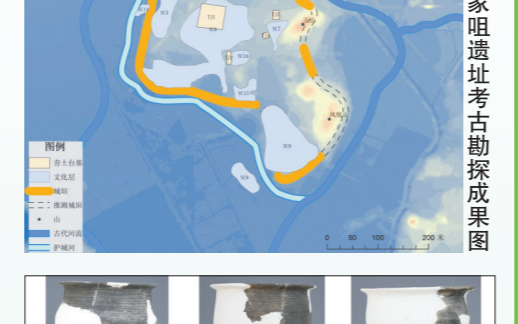
湖北荆春毛家咀遗址位于湖北省荆春县林镇达城村。经国家文物局批准，2025年5月至9月，国家文物局考古研究中心、湖北省文物考古研究院(湖北省博物馆)等单位联合对毛家咀遗址开展了主动性考古工作。该主动性发掘项目的主要收获是发现了墙体、壕沟等重要遗迹，通过勘探确定了“墙体包围区域”的面积约20万平方米，通过对西墙体进行解剖发掘，根据地层关系、出土遗物及碳十四测年数据，初步确定墙体、壕沟等遗迹的年代不晚于殷墟二期，不早于西周早期。主体应为殷墟晚期。此外，本次工作还对新发现的窖藏坑进行了重新发掘，从层位关系上确认了窖藏坑打破地层。本次还发掘出土了一批典型单位和丰富陶器，为认识毛家咀类遗址的分期年代树立了新的标尺。本次发掘的遗物类型丰富多样，尤其是包括漆器、木器、竹器、角器、植物种子、动物骨骼在内不少以往在考古遗址中很少见到，为研究晚商时期长江中游地区农业经济及环境等问题提供了重要资料。本次还发掘出晚商时期的纯铜块、陶范等遗物，暗示当地存在铸铜手工业。为研究南方青铜器的生产问题提供了新的线索。总之，本次工作初步确认了毛家咀遗址作为商末周初阶段南方地区一处高等级聚落的地位，对于研究商王朝南部边疆地区考古学文化和社会面貌、讨论商周之变对南方社会的影响、探索商代政治地理结构和治理模式等问题具有重要意义。



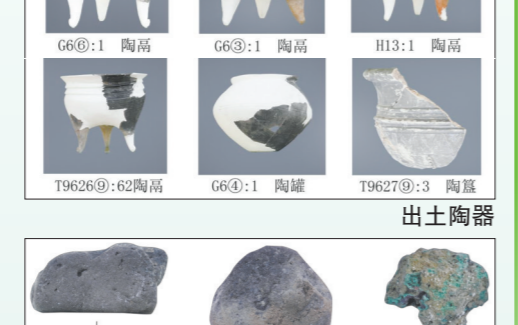
毛家咀遗址考古勘探成果图



赤壁大湖咀遗址发掘图



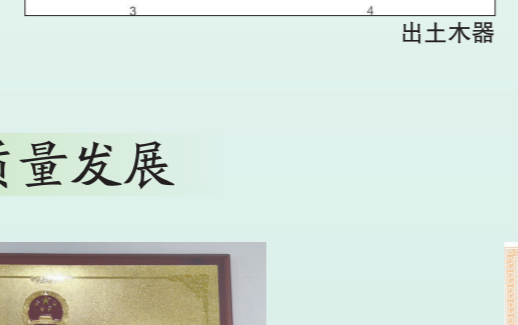
当阳九里岗遗址发掘图



遗址发掘出土陶器



当阳九里岗遗址发掘图



赤壁大湖咀遗址发掘图



当阳九里岗遗址发掘图



出土动物骨骼

基建考古项目取得新突破。“十四五”期间严格落实“先考古，后出让”制度，配合国家和省内重点基建项目，完成考古调查、勘探项目130余项，调查里程超6000公里，勘探面积超2000万平方米。发掘涉及遗址300余个，发掘面积89000平方米，取得了一系列成果。2023年赤壁大湖咀、当阳九里岗等遗址获评“湖北六大考古新发现”，实现了文物保护与经济建设的和谐共赢。

2021年配合云梦县市政工程建设，在郑家湖墓地发掘了秦汉时期墓葬116座，出土随葬品千余件/套，漆木器达400多件/套。郑家湖考古项目入选《全国基本建设考古和文物保护优秀案例》。

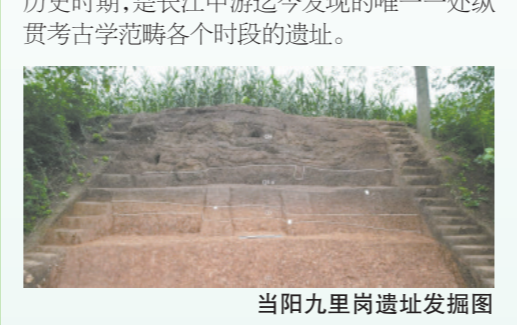


郑家湖墓地发掘整理

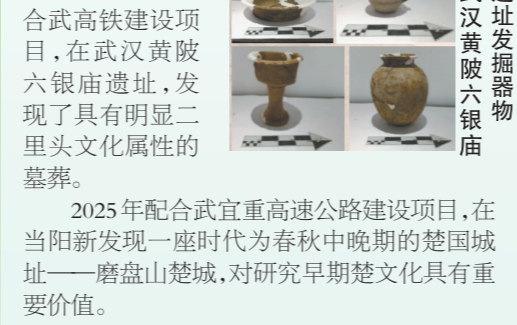
2023年配合赤壁高新区建设开展的赤壁大湖咀遗址发掘中，发现了目前长江流域最早的炼锡遗物，极大地推动了南方早期锡资源研究，对于认识周代南方的“金道锡行”具有重要学术价值。



赤壁大湖咀遗址发掘图



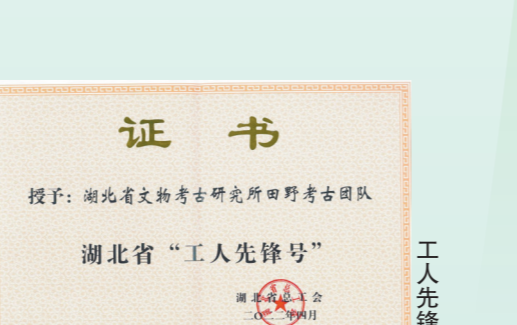
当阳九里岗遗址发掘图



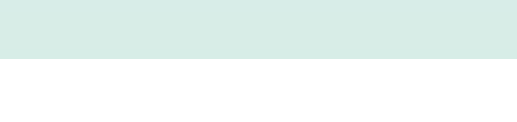
赤壁大湖咀遗址发掘图



当阳九里岗遗址发掘图



赤壁大湖咀遗址发掘图



当阳九里岗遗址发掘图

溯长江文明之源 书写荆楚文脉华章

“十四五”湖北省考古工作成果

湖北省文物考古研究院湖北考古博物馆

聚焦前沿 科研能力不断提升

省考古院聚焦学术前沿，发挥引领作用，主持了由湖北省考古院牵头，联合安徽、湖南、江西、河南4省考古院所开展的“考古中国重大研究项目——长江中游文明进程研究(夏商周课题)”，1个“中华文明探源”工程项目“长江流域文明进程研究——石家河遗址群研究”以及湖北随州枣树林、云梦郑家湖与睡虎地、随州叶家山报告、苏家垄遗址及“金道锡行”研究等4项重大项目(其中叶家山墓地于2022年结项，等级优秀)，与湖北大学联合重大项目1项，以及3个重点、冷门绝学1项、人才1项、后期资助1项、一般5项，总计16项国家社科基金项目，持续推进课题研究，为长江文明研究提供核心实证。

“十四五”期间省考古院发表论文、简报近300篇，其中在《科学》(Science)等国际期刊上共发表论文15篇，出版考古报告、专著30余本。

省考古院主办的《江汉考古》持续列入中文社科核心期刊，并持续出版外文集刊。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。



“十四五”期间发表的部分专著

省考古院主办的《江汉考古》持续列入中文社科核心期刊，并持续出版外文集刊。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

立项时间	项目名称	负责人	类别	状态
2025	苏家垄遗址考古资料整理及“金道锡行”问题综合研究	方勤	社科重大项目	在研
2023	云梦郑家湖与睡虎地墓地考古资料整理研究与价值阐释	罗运兵	社科重大项目	在研
2021	湖北随州枣树林春秋曾国墓地考古发掘资料的整理和研究	郭长江	社科重大项目	在研
2019	石家河遗址发掘报告(2014-2018)	孟华平	社科重大项目	与湖北大学联合在研
2014	随州叶家山西周曾国墓地考古发掘报告	黄凤春	社科重大项目	2022年结项(结项等级优秀)
2025	黄陂郭元咀遗址发掘资料的整理与研究	胡刚	社科重点项目	在研
2018	枣阳郭家庙墓地发掘报告(2014-2016)	方勤	社科重点项目	2024年结项(结项等级优秀)
2017	大冶铜绿山矿冶遗址考古新发现资料整理与研究	陈树祥	社科重点项目	2022年结项
2025	湖北出土商周青铜器铭文整理及综合研究	凡国栋	社科冷门绝学项目	在研
2024	考古学视域下的“大一统”进程:以湖北秦墓材料为中心	罗运兵	社科人才项目	在研
2021	简帛农事资料分类与释读	高一致	社科后期资助项目	在研
2025	楚都纪南城考古资料整理与研究	闻磊	社科一般项目	在研
2019	两周曾国墓地研究	胡刚	社科一般项目	2024年结项
2017	随州周家寨墓地发掘报告	罗运兵	社科一般项目	2023年结项(结项等级优秀)
2017	宜昌万福镇遗址考古报告	黄文新	社科一般项目	2023年结项
2016	曾侯乙墓出土人骨的综合研究	周肇	社科一般项目	2021年结项

十四五期间国家社科基金项目一览表

科技赋能 激活文物保护利用新动能

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。

“十四五”期间，省考古院作为长江考古联盟的发起单位，连续两届在湖北武汉主办长江考古联盟学术研讨会，中国考古学会理事长、学部委员陈星灿，《中华文明探源工程》首席专家赵翼，中国地质大学(武汉)、流域环境与长江文化湖北省重点实验室院士谢树成等专家出席会议，推动长江文明研究不断走向深入。



科技考古实验室检测平台



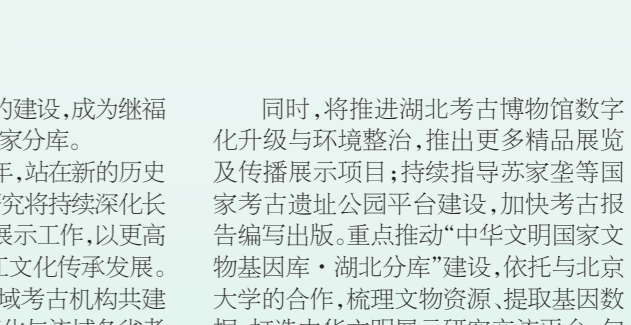
湖北省文物考古研究院湖北考古博物馆



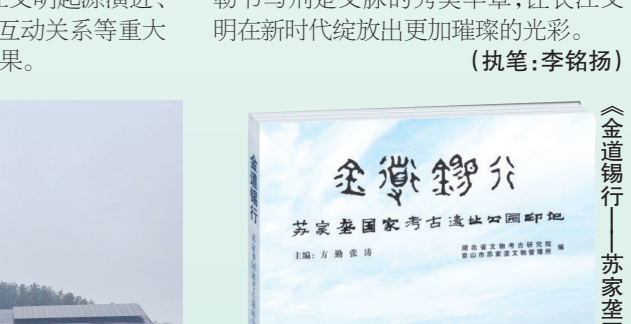
湖北省文物考古研究院湖北考古博物馆



湖北省文物考古研究院湖北考古博物馆



湖北省文物考古研究院湖北考古博物馆



湖北省文物考古研究院湖北考古博物馆



湖北省文物考古研究院湖北考古博物馆

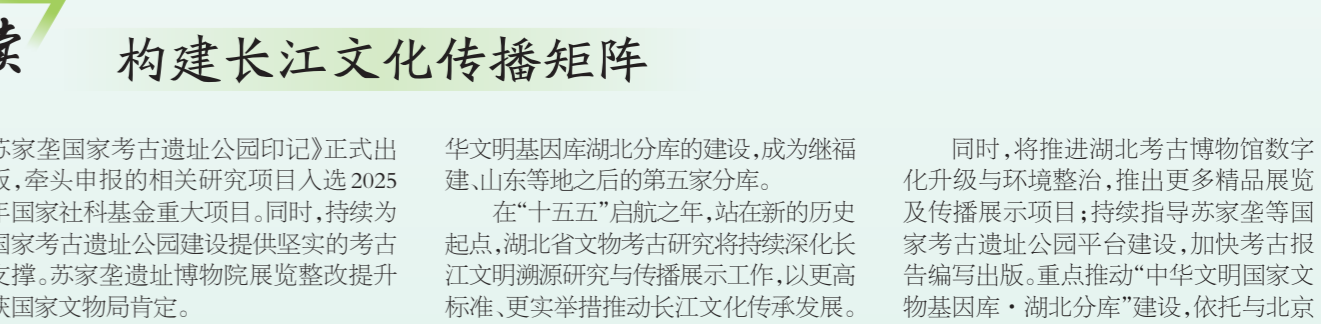
联合考古 加强考古合作与交流

序号	年份	合作单位	合作项目名称	序号	举办时间	活动名称	组织单位	序号	会议名称	会议级别	主办/承办	举办时间	参与总人数	汇报总人数
1	2023	湖北省文物考古研究院、蒙古乌兰巴托市文化局	万里茶道申遗考古合作研究	1	2024/6/24-2024/7/26	盘龙城遗址国际暑期田野学校	湖北省文物考古研究院、武汉大学历史学院、武汉大学考古研究所、湖北省博物馆、湖北省考古研究所、盘龙城遗址博物馆、北京科技大学考古文博学院、哈佛大学人类学系	1	长江中游地区考古国际研讨会	国际性	主办	2023.01.29-31	130	17
2	2024	湖北省文物考古研究院、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所、西班牙国家人类进化研究中心	加强人类起源合作研究	2	2025.09.13-15	亚洲铸造技术史学会2025武汉大会	湖北省文物考古研究院、武汉大学历史学院、武汉大学考古研究所、湖北省博物馆、湖北省考古研究所、盘龙城遗址博物馆、北京科技大学考古文博学院、哈佛大学人类学系	2	盘龙城与长江文明暨盘龙城遗址发现70周年学术研讨会	国际性	承办	2024.11.25-27	200	50
3	2024	湖北省文物考古研究院、湖北考古博物馆、李亚楠大学、北京科技大学、人民大学、波茨坦博物馆	跨学科合作研究	3	2025.09.13-15	亚洲铸造技术史学会2025武汉大会	湖北省文物考古研究院、武汉大学历史学院、武汉大学考古研究所、湖北省博物馆、湖北省考古研究所、盘龙城遗址博物馆、北京科技大学考古文博学院、哈佛大学人类学系	3	亚洲铸造技术史学会2025武汉大会	国际性	承办	2025.09.13-15	70	33
4	2024	湖北省文物考古研究院、武汉大学、越南社会科学文学大学	中越联合考古发掘											

“十四五”期间国际开放平台考古活动



万里茶道申遗考古合作见面会



芝加哥大学学生在盘龙城遗址参与考古室内整理工作

