

W E * N W U Y A N J I U 第十一辑

文物研究



黄山书社



图书在版编目(CIP)数据

文物研究 第 11 辑 / 安徽省文物考古研究所 . - 合肥 : 黄山书社 , 1998.12
ISBN7-80630-360-X

I . 文 … II . 安 … III . 文物 - 考古 - 中国 - 文集 IV . K87-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 36541 号

黄山书社出版发行
(合肥市金寨路 381 号)
安徽省科技印刷厂印刷
开本: 787×1092 1/16 印张: 25 插页: 4 字数: 590 千字
1998 年 10 月第 1 版 1998 年 10 月第 1 次印刷
印数: 00001-1500 册
ISBN7-80630-360-X
Z·58 定价: 50.00 元(精)
40.00 元(平)

1999.4.12
《文物研究》编辑部
No.0008222

加强科 学研究
提高学 生水 平

提加
高學
生水
平

安徽 省文物考古研究所成立三十周年
学术讨论文集

张文彬

一九八一年三月

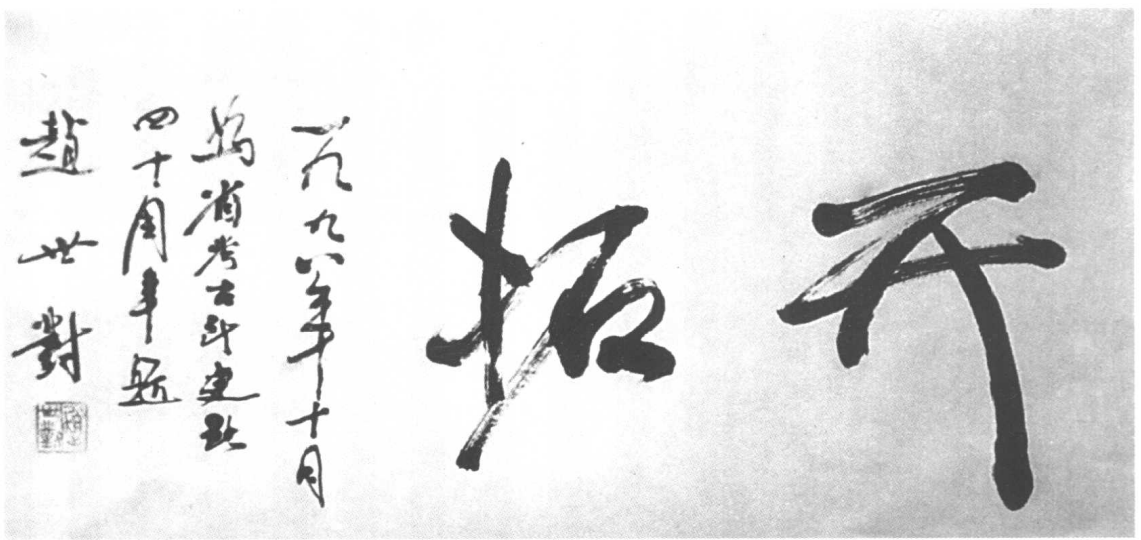
国家文物局局长张文彬同志题词

考古工作對研究人類
社會歷史民族規律
具有特殊作用

祝安徽省考古研究所成立二十周年 陳基余



原省人大副主任、省考古学会理事长陈基余同志题词



安徽省文化厅厅长赵世对同志题词

安徽考古研究所以成立四十周年纪念

四十載碩果累累

新世紀再創輝煌

戊寅年秋于合肥

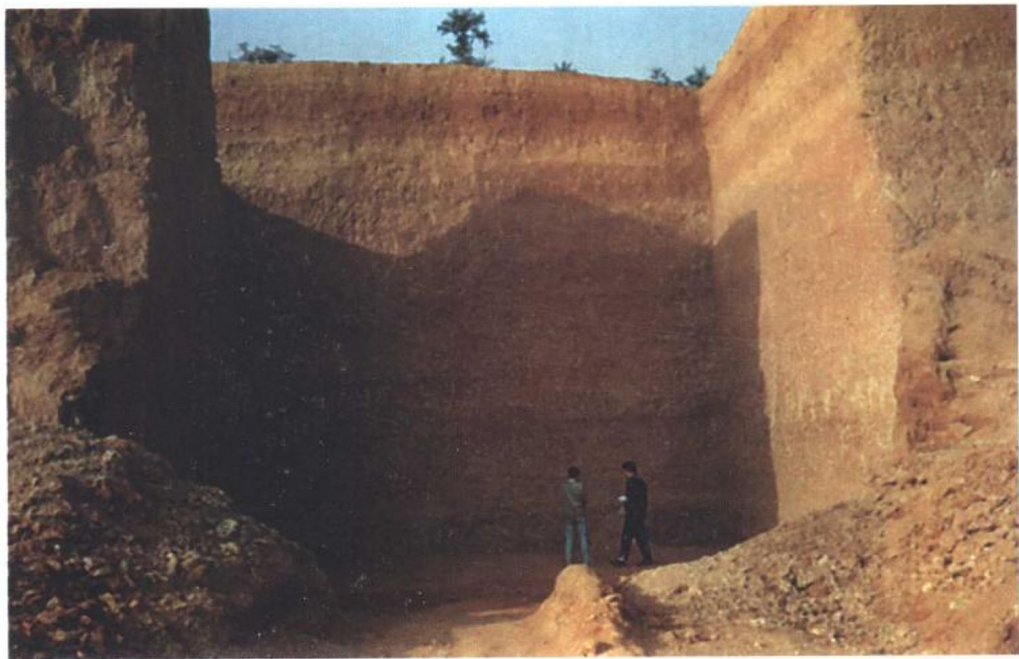


安徽省文化厅副厅长周心田同志题词

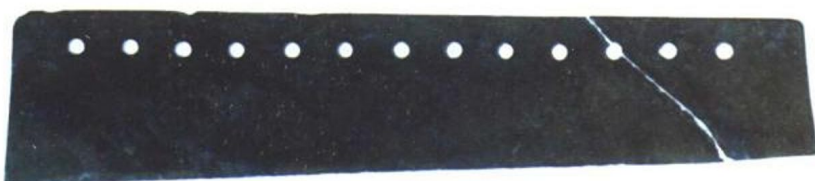


巢湖北山头一号西汉墓出土的玉卮

马元龙 摄



宣州市陈山旧石器地点
发掘现场 房迎三 摄



潜山县薛家岗
新石器时代遗址出土
的十三孔石刀
马元龙 摄



含山县凌家滩新
石器时代遗址出土的
刻纹玉板

张敬国 摄



舒城县九里墩春秋

墓出土的青铜鼓座

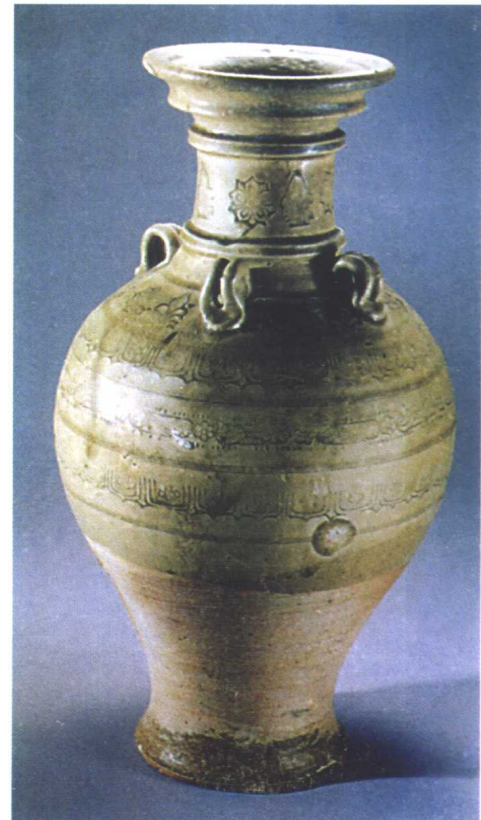
杨瑞玖 摄



巢湖北山头一号西

汉墓出土的金箍水晶扣
嵌玉镶料漆壶

马元龙 摄



合肥市出土的隋代四
系盘口印花青瓷壶

马元龙 摄



我所设计维修的泾县
陈村文昌阁（省级重点文
物保护单位）

杨立新 摄

绩溪县震间窑（五代——北宋）
发掘现场 阚绪杭 摄



我所设计维修的潜山县
宋代太平塔（省级重点文
物保护单位） 李广宁 摄

目 录

团结奋进 继往开来 本刊编辑部(1)

一、考古与古文化研究

水阳江旧石器地点群的考古发掘与研究	房迎三(2)
五河县古菱齿象化石与旧石器的发现及其重要意义	叶润清 韩立刚(10)
谈石山子古文化遗存	贾庆元(12)
安徽新石器时代出土玉器研究	张敬国(18)
从皖北大汶口文化看黄淮文明的历史进程	王吉怀(22)
皖南地区经济、文化的源头	
——试论石器时代的皖南开发	张宏明(29)
屯溪土墩墓青铜器的研究	李国梁(36)
安徽画像石概述	王步毅(46)
天长三角圩汉代木工工具刍议	周崇云(50)

二、文物考古新发现

繁昌人字洞灵长类化石的发现与早期人类起源研究	郑龙亭(55)
五河县西尤遗址发掘简报	韩立刚 叶润清 裴锦如 吴拂 安鑫(60)
贵池市境内几处新石器时代遗址	刘玉斌(70)
望江县瀼口新石器时代遗址调查与麻圆墩遗址的试掘	阚绪杭(72)
固镇孟城新石器时代遗址	朔 知(78)
歙县下冯塘遗址发掘简报	宫希成 程 平(89)
固镇县濠城西汉墓清理简报	蔡文静 胡 锐(101)
广德县独山西汉木椁墓清理简报	刘 政(107)
六安市九里沟4号西汉墓	梁乃忠(111)
凤台峡山口汉墓清理简报	刘 锋(115)
宿州市夹沟镇尖山古墓清理	谢克仁(120)
固镇渡口村十二座砖室墓清理简报	周 群(127)
颍上县黄土岗乡魏晋墓发掘报告	李德文(136)
和县张集乡西晋墓发掘简报	张钟云 李开和(147)
马鞍山东苑小区六朝墓清理简报	吴志兴 王 俊 殷春梅(151)
淮南市泉山九十六工程处窑址的发掘	
	汪景辉 阚绪杭 徐孝忠 文立中 汪茂东(160)

固镇县金庄北宋建筑基址发掘报告	王 峰(168)
潜山县陈家山宋墓清理	李丁生(176)
潜山县太平塔地宫清理	汪宗武(178)
安庆古文化遗址调查简介	姚中亮(181)

三、古建筑研究

浅谈徽州牌坊	李 虹(185)
曹操宗族墓群与魏武帝陵	任晓民(188)
潜山太平塔创建年代考	余本爱(193)
千年古镇 百处古宅	
——泾县茂林发现一批古宅园林	葛兆铣 董家骥(196)
千古池州城 江南要会地	
——记省级历史文化名城贵池	赵建明(199)

四、古陶瓷研究

紫砂三论	李广宁(202)
马鞍山市出土六朝青瓷器略探	周雪梅(211)
略论安徽吴、晋墓葬出土的青瓷	方成军(216)
略谈安徽的青瓷窑与越窑的关系	王丹丹 阚绪杭(224)
浅识寿州窑	徐孝忠(230)
寿州窑瓷器分期	文立中(234)
肥西县新仓宋墓出土的几件瓷器	席为群(236)

五、冶金考古研究

铜陵古代铜业史略	杨立新(238)
从考古资料看两汉时期淮河流域的铁器冶铸业	李修松(246)

六、楚文化研究

春申君墓之谜	刘和惠(251)
安徽战国楚墓综述	杨鸿霞(255)
“寿春”地名考释	崔恒升(261)
浅析寿县楚王墓出土的生产工具	卢茂村(263)
从考古发现看皖西楚文化的发展历程	方 林(271)

七、古文字研究

- 《说文》与古文字互证分类例说 陈秉新 李立芳(275)
西周微氏家族青铜器群及其世系研究中的一个误区 王长丰(290)
九里墩鼓座铭文新释 何琳仪(294)

八、文物科技研究

- 砖石结构古建筑的渗浆加固的研究报告 盛发和 徐 峰 廖绍锋(299)
陶质文物的渗透加固研究 袁传勋(321)

九、文物藏品研究

- 安徽六安市出土蔡侯产戈 冯志余(325)
歙县博物馆珍藏两方墓志铭 杨伟灵(330)
砚史小考 郝颜飞(332)

十、古钱币研究

- 寿县斗鸡台汉墓出土的半两钱及其相关问题 杨德标(335)
楚币蚁鼻钱渊源考 汪本初(338)
同安监浅考 宋康年(342)

十一、戏剧书画史研究

- 浅谈贵池傩戏对人类学研究的意义 吴先耀(346)
论新安画派的起源与发展 程志武(350)

十二、历史人物研究

- “宝剑埋冤狱，忠魂绕白云”
——简评胡宗宪平倭之功过 庄增明 方玉良(353)
春风秋雨识良知
——记王守仁二游九华 朱存德(357)
朱元璋出生地考 李旺晴(360)

十三、文物工作研究

走向新世纪的安徽考古.....	何长风(362)
对文物藏品编目的初步认识.....	程 蓓(367)
做好文物藏品的编目工作.....	怀才高(370)
谈文物库房的管理制度.....	郑 玲(371)
探索 改革 奋进——建所四十周年随感.....	杜世安(373)
资料室——向电子资料迈进.....	马自林(375)

附录

1. 安徽省文物考古研究所十年大事记(1988年9月—1998年10月).....	(376)
2. 安徽省文物考古研究所发表论著及文物考古资料简目(1988年—1997年)	(385)

团结奋进 继往开来

本刊编辑部

1998 年,我们满怀喜悦的心情迎来了安徽省文物考古研究所建所四十周年。

四十年来,安徽省文物考古研究所不畏困难,艰苦创业,从无到有,从小到大,其间凝结着各级领导部门的关心和厚爱,历经几代人的辛勤耕耘和不懈努力,为安徽文物考古事业做出了应有的贡献,取得了令人瞩目的成果。在考古方面,和县猿人、巢县智人、水阳江旧石器、薛家岗文化、含山凌家滩、商周青铜器、皖南古铜矿、楚都寿春城、皖南土墩墓、阜阳西汉汝阴侯墓、天长三角圩西汉墓、巢湖放王岗西汉墓、马鞍山吴朱然墓、安徽瓷窑址等一大批考古新发现,不仅填补了地方史志的空白,而且在国内外产生了重要的影响。在文物保护方面,完成了凤阳明中都城及皇陵石刻、桐城文庙、泾县水西双塔、九华山月身殿、滁州丰乐亭等几十处国家级和省级重点文物保护单位的测绘和维修复原设计,使一大批濒临毁坏的文物古建筑恢复了昔日的风貌。此外,还与高校院所合作,应用现代科技手段开展了磁法考古勘探、砖石文物渗浆加固、文物无损探测、漆木器脱水定型修复、遥感考古等研究。多年来,全所出版和发表各类论文、报告、专著四百余篇,有多项成果荣获省部级科研奖,硕果累累,成绩显著。

时值“不惑”之年,面临新时期文物工作的任务和要求,我们应认真思考本所的过去、现在和未来,总结经验,发扬成绩,克服不足,学习先进,取长补短,缩小差距,不断前进。当前,在社会主义市场经济条件下,我们要以邓小平建设有中国特色的社会主义理论为指导,解放思想,转变观念,积极投身于改革的洪流中去,抓住机遇,寻求发展。要认真贯彻“保护为主,抢救第一”的文物工作方针,紧紧围绕经济建设大局,集中精力,搞好考古发掘和文物保护抢救工作。要高瞻远瞩,开阔视野,立足本省,面向全国,开展具有安徽地方特色的考古学文化研究和多学科综合研究,营造良好的学术氛围,不断提高研究水平。要引入激励竞争机制,建立学术研究梯队,扶植和鼓励优秀人才脱颖而出,多出成果,多出人才,努力造就一支政治强、业务精、作风硬的专业队伍。

“等闲识得东风面,万紫千红总是春”。再过一年,人类即将跨入二十一世纪,新世纪的曙光在召唤。在新的征途中,我们要增强使命感、责任感、紧迫感,振奋精神,团结一致,励精图治,开拓进取,以新的姿态,迈向新世纪,再创新辉煌,为安徽文物考古事业做出新的贡献!

水阳江旧石器地点群的 考古发掘与研究

房迎三

1987 年 10 月,安徽第一个旧石器地点在皖东南地区的宁国市河沥溪镇首先发现,随后又在邻近的宣州市和芜湖县发现旧石器地点 20 余处。由于石器地点均位于水阳江中下游两岸,遂命名为水阳江旧石器地点群。10 年来,我们对水阳江旧石器地点群进行了持续的考古发掘和研究,取得了一批重要成果。

一 考古发掘简况

水阳江是长江下游河段的一条主要支流,从上游到下游流经宁国、宣州、芜湖 3 县市,全长 120 余公里。经过多年工作,在中下游两岸长约 70 公里、宽约 20 公里的范围内发现旧石器地点 25 处,代表性地点有宣州市陈山、五里棚和宁国县官山、毛竹山等。为全面了解旧石器地点群的地层、时代和文化面貌,我们选择陈山、官山和毛竹山 3 个地点进行了 6 次发掘,其中陈山地点 3 次,面积 400 平方米;官山地点 2 次,面积 250 平方米;毛竹山地点 1 次,面积 200 平方米。6 次发掘共获石质标本 3000 余件,包括石制品约 600 件。调查采集的石制品亦达 2000 余件。

1 陈山地点



图 1 陈山地点 T4 西壁地层剖面和石制品分布情况
(说明:本图由自编的计算机程序绘制而成,图中不同符号分别代表不同类型的石制品。)

陈山位于宣州市区东南 15 公里处一条西南——东北走向的陇岗的东北端,顶端海拔 45 米,相对高度 25 米,属黄山山脉的余脉。水阳江在东偏北 1000 米处自东南向西北流过。石器地点的面积很大,超过 100 万平方米。1987 年的考古发掘将地层分为 11 层(图 1),除顶部扰土层和底部第 11 层砾石层外,第 2 至第 10 层均为文化层。根据堆积物岩性的不同,将土状堆积物分为上下两组:上部 A 组 2 至 5 层主要为比较疏松的棕黄

色、褐红色堆积物,相当于下蜀黄土;下部B组6至10层为典型的网纹红土。

第一次发掘面积100平方米,获标本128件,分别出自第2至第10层,其中第3层和第7层出土的石制品最多,其次是第2层、第8层和第10层。石制品的素材多为砾石,其次为石块。石制品岩性数量最大的是石英砂岩,其次是石英岩,与下伏砾石层的岩性基本相同。石器的类型有刮削器、砍砸器、尖状砍砸器和镐等。1992年和1995年又对陈山地点进行了两次发掘,面积共270平方米。发掘中对全部1000余件石质标本作了详细记录,获石制品300余件。

地层中有成组分布的砾石和石制品,部分石制品可以拼合,如出自T4第6层的41、42、49号3件标本,分别为石核和断块,系在同一次打击下破碎的产品。出土时分布在半径1米的范围内,深度相差16厘米。标本拼接后形成相当于原砾石四分之三、磨圆度Ⅱ级的砾石,破裂面没有水磨痕迹。

根据1988年的发掘结果,陈山石制品的主要特点有:(1)石制品的岩性、磨圆、风化等与下伏砾石层接近,尺寸稍大,原料来源可能取自砾石层。(2)石核和石片占全部标本的比例均为29.5%。由于土方量大,可能有小石片遗漏,石片的实际比例可能还高一些。(3)打片绝大多数用锤击法,只发现1件砸击石片。石核台面以自然台面为主,具打击台面的石核和石片7件。(4)工具类型有刮削器、砍砸器、尖状砍砸器和镐,占全部石制品的比例分别为9.0%,14.1%,3.8%和5.1%。未经修理的砍砸器比例接近全部砍砸器的50%。使用石片、石核的比例较高。(5)工具尺寸较大,形体厚重。若以长径100毫米作为划分轻型工具和重型工具的标准,重型工具占全部石制品的比例为37%。若以长宽厚之和划分大中小型石制品,那么大型者(>121毫米)72件,中型者(91~120毫米)5件,小型者(1~90毫米)仅1件。(6)早晚两期石制品稍有区别:早期器型规整,制作比较精致,晚期稍稍粗糙;尖状砍砸器在早期石制品中占一定比例,晚期不见(房迎三,1997)。文化面貌突出特点有砍砸器的比例较高,未经修理的砍砸器比例接近全部砍砸器的50%;尖状砍砸器非常有特色;使用石片、石核、断块的比例较高;工具尺寸较大,形体厚重等。

二 官山地点

官山地点位于宁国市区西北5公里,隶属河沥溪镇罗溪行政村。遗址坐落在一条东西向陇岗的东端,西津河(水阳江的主要源水)西岸。陇岗顶面海拔60米,相对高度25米。

1993年在官山地点的东区进行第一次发掘,面积近200平方米。砾石层以上的堆积物厚7.5米,分为8层,其中第3至第6层为旧石器文化层。第3层岩性为黄色粉砂质粘土,厚0.4米;第4层为疏松的褐红色粉砂质粘土,发育黄色网纹,厚0.3米;第5层为黄红色粉砂质粘土,灰白色网纹,厚2米;第6层为棕红色粉砂质粘土,发育密集的白色网纹。3、4层与5、6层之间有比较明显的沉积间断,代表了早晚两期旧石器文化。出土石质标本800余件,其中石制品100余件。在厚0.3米的第4层中,约25平方米的范围内即出土石制品和砾石50余件,显示出某种遗迹现象。遗憾的是由于东区遗存的范围较小,无法确定遗迹的意义。

1996年在官山西区进行了第二次发掘,发现与东区时代相同、可以对比的两期旧石器文化。下文化层厚3.3米(相当于1993年的第6层),中上部1.8米的堆积集中了绝大多数石制品。如果以35厘米作为一水平层厚分层统计,4Ⅰ层出土标本17件,4Ⅱ层36