

<<昆山>>

图书基本信息

书名：<<昆山>>

13位ISBN编号：9787501018888

10位ISBN编号：750101888X

出版时间：2006-9

出版时间：文物出版社

作者：浙江省文物考古研究所

页数：502

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<昆山>>

内容概要

本报告所提及的采集发掘情况调查报告的编写，一直是湖州市博物馆陈兴吾先生的心愿，还有多位专研人员的共同努力，供广大考古爱好者阅读。

书籍目录

第一章绪论第一节湖州市的自然环境和历史沿革一自然环境二历史沿革第二节历年来湖州市的考古调查和发现概述第三节昆山遗址的考古调查和发现概述第四节2004年度昆山遗址的发掘经过和室内整理一发掘经过二室内整理第二章地层堆积和堆积过程的分析第一节典型地层剖面举例一(TG3) -T311-T211-T111-T011北壁地层二TE009-T009-T109-T209南壁地层三T010) -T009-T008-T007东壁地层四T006西壁、北壁和东壁地层五T106东壁地层六TG2南壁地层(局部)第二节堆积过程的分析第三章新石器时代文化遗存第一节概述第二节西区墓葬一概述二西区墓葬土台堆筑过程和坯料形红烧土(块)三西区第一排墓葬M18M22M21四西区第二排墓葬M5M4M6M24M1M14M13M12M16M15M10M11M19M20五西区第三排墓葬M23M7M26M3六西区第四排墓葬M25H17M2M9M8第三节东区墓葬一概述二东区中组墓葬M28M34M30M33M39M32M54M38M43H46H42H47M51M37M40M41M48M49M50H45M61三东区北组墓葬M35H27M36M29M31.....一关于“钱山漾遗存”——以侧扁足鼎、弧脊形鱼鳍足鼎为代表的遗存二昆山遗址高祭台类型遗存的初步分析三目前研究中存在的相关问题附表附表一F2之Z35~z4I情况登记表附表二Z14~Z17情况登记表附表三建筑I柱坑和柱痕情况登记表附表四建筑I柱痕情况登记表附表五建筑DI~D7情况登记表附表六H14出土陶片统计表附表七H15出土陶片统计表附表八T211第I层陶片统计表(20040526)附表九T212第I层陶片统计表之一(200400705)附表一OT212第I层陶片统计表之二(20040705)附表一一T211第I层陶片统计表(20040707)附表一二T211第I层陶片统计表附表一三T212第I层陶片统计表附录附录一北京大学加速器质谱(AMS)C测试报告之一附录二北京大学加速器质谱(AMS)C测试报告之二附录三昆山遗址的孢粉和树木遗存分析报告附录四昆山遗址出土G1 : 99、GI : 254标本检测结果后记英文提要

章节摘录

第一章绪论 第一节湖州市的自然环境和历史沿革 一自然环境 湖州市位于浙江省北部，北依太湖，西为天目山，东、西苕溪经湖州入注太湖。

(图一)现行政下辖安吉、长兴、德清三县，市区下辖吴兴、南浔两区，地理坐标为北纬30°52'，东经120°06'。

太湖流域属亚热带季风气候区。

冬季受大陆冷气团侵袭，盛行偏北风，天气寒冷而干燥；夏季受海洋气团的控制，盛行东南风，水汽丰沛，天气炎热而湿润。

本流域具有四季分明、雨量丰富、热量充裕的气候特点。

太湖西南部，也即湖州市所在的地理环境有如下四大特点： 1.地属长江流域——下游 长江流域的界线，北以巴颜喀拉山—岷山—大别山—淮阳丘陵等与黄河和淮河流域为界；南以横断山脉等与澜沧江、元江和珠江流域为界；东南以武夷山、黄山、天目山等与闽浙水系为界。

湖口以下至长江口为下游段，下游段江阔水深，多洲滩，河道分汊呈藕节状，江阴以下河段渐宽，至长江口呈喇叭形。

长江三角洲北部，地形平坦，水网密布，与淮河流域的分界很难划分，通常以通扬运河为界，其南部沿杭嘉湖平原南侧丘陵与钱塘江流域分界。

长江下游段的主要支流有：南岸的青弋江、水阳江、秦淮河、黄浦江；北岸的巢湖水系、滁河等。

后记

诚如本报告第一章所引，20世纪50年代浙江为数不多的几次正规的（科学的）、大型的考古发掘几乎都在湖州，邱城遗址和钱山漾遗址的发掘不仅将包含印纹陶堆积的地层分开，而且其中的“三叠层”堆积更为本地区考古学文化谱系的建立奠定了基础。

昆山遗址虽然很长时期没有进行大规模的系统考古发掘，其重要性却不言而喻，相关的考古调查和关注一直没有停止过，在此要向那些付出辛勤汗水的前辈们致敬。

2004年度昆山考古发掘，是一次了解遗址基本面貌的好机会，也是我们工作的第一步。

尽管遗址（点）分布面积大、文化堆积延续时间长、各遗址之间的时空关系等尚不明朗，但本次发掘还是从一个侧面、一个局部揭开了昆山遗址的面貌，也为进一步的遗址保护提供了科学的考古学依据。

本次工作得到国家文物局批准，是在基本建设项目中的抢救性发掘。

在此之前，浙江省文物局、浙江省文物考古研究所、湖州市文物局、湖州市博物馆等相关领导对此倾注了大量的心血。

遗址的发掘同时也得到了建设单位湖州市民政局的大力支持；发掘地隶属昆山村，也得到了八里店镇昆山村委会的大力支持，在此特表感谢。

浙江省文物考古研究所所长曹锦炎先生，在发掘前期作了大量的联系工作，并多次检查考古发掘质量，还对湖州市博物馆历年来采集及本次发掘的青铜器残件提出了有益的见解。

百忙之中曹先生还安排了本报告的出版事宜。

湖州市文物局副局长柴培良先生和文物处处长吴马林先生为本次发掘作了大量的协调工作，湖州市博物馆馆长黄建祥先生和副馆长闵泉先生、潘林荣先生也为本次发掘的准备工作付出了辛勤的汗水，室内整理工作及场地安排等也得到了他们的支持。

本次发掘前，我所芮国耀先生、马竹山先生和湖州市博物馆的工作人员先期进行了探沟试掘，其中TGI的试掘为本次的总体发掘打下了良好的基础。

芮国耀先生还提供了1995年昆山遗址试掘的资料。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>