





中国田野考古报告集  
考古学专刊  
丁种第七十八号

# 蒙城尉迟寺

## (第二部)

中国社会科学院考古研究所  
安徽省蒙城县文化局

编著

科学出版社  
北京

## 内 容 简 介

本报告报道了安徽省蒙城县尉迟寺史前聚落遗址 2001 年春季至 2003 年秋季第二阶段发掘的全部资料，并公布了多学科研究的成果，是尉迟寺遗址发掘和研究的第二部报告。经过第二阶段的四次大规模发掘，该遗址围壕内的红烧土建筑得到了全面揭露，完整地再现了尉迟寺聚落的整体建筑格局，其发掘成果在诸多方面填补了第一阶段九次发掘的空白，为研究大汶口文化、中国史前聚落文化、江淮地区史前文化等都提供了宝贵的资料。至目前为止，尉迟寺聚落是我国所揭露的史前时代规模最大、保存最完整、建筑风格和格局独特的以烧烤房屋为特征的聚落遗存，对全面研究大汶口文化的发展和演变，以及同周边地区同类文化的关系，都具有重要的学术价值。

本书适合于考古学、历史学、博物馆学、文化遗产保护工作者，大专院校相关专业人员及文物爱好者阅读、参考。

### 图书在版编目(CIP) 数据

蒙城尉迟寺·第二部 / 中国社会科学院考古研究所, 安徽省蒙城县文化局编著. —北京: 科学出版社, 2007. 12

(中国田野考古报告集·考古学专刊; 丁种第七十八号)

ISBN 978-7-03-020181-2

I. 蒙… II. ①中…②安… III. 大汶口文化 - 文化遗址 - 发掘报告 - 蒙城县 IV. K878. 305

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 189371 号

责任编辑: 宋小军 雷 英 / 责任校对: 陈玉凤

责任印制: 赵德静 / 封面设计: 王 浩

科学出版社出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码: 100717

<http://www.sciencep.com>

中国科学院印刷厂印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

\*

2007 年 12 月第 一 版 开本: 787 × 1092 1/16

2007 年 12 月第一次印刷 印张: 33 1/4 插页: 94

印数: 1—1 600 字数: 738 000

定价: 238.00 元

(如有印装质量问题, 我社负责调换〈科印〉)

本报告出版得到  
国家重点文物保护专项补助经费  
资助

本项目研究获

中国社会科学院 2003 ~ 2006 年度  
重大课题（B 类）

项目资助

# 前　　言

本报告为中国社会科学院 2003 ~ 2006 年度 B 类重大课题之一，是尉迟寺聚落遗址发掘和研究的第二部成果。在第一阶段发掘资料整理过程中和第一部报告出版之后，我们认为尉迟寺聚落还有很多问题有待解决。根据第一阶段（1989 ~ 1995 年）发掘、钻探所获得的信息，该遗址在围壕之内约 3 万多平方米的范围内，还有大量红烧土建筑遗存，它们与前期已经揭露的房址组成了一个整体，但由于没有全部揭露，无法对尉迟寺聚落进行全面系统的研究。因此，根据学术课题研究的需要，我们又制定了第二阶段的工作计划，重点发掘围壕之内尚未揭露的红烧土建筑，以求完整地展现尉迟寺聚落的整体布局。经过 2001 年春、秋两季，2002 年春季和 2003 年秋季共 4 个季度的发掘，我们对聚落的核心部位进行了全面揭露，完整地再现了尉迟寺聚落的整体建筑格局。所以，本报告更加全面、系统地报道了尉迟寺史前聚落遗址发现的完整资料和利用多学科研究手段所获得的学术成果。

在第二阶段发掘和研究的过程中，我们特别注重了多学科的综合研究，弥补了第一部报告中研究手段的不足，除采用了树种分析、孢粉分析、陶器成分分析外，还通过植物考古学、动物考古学、体质人类学等多门学科的先进方法，提取了多种测试标本，获得了大量研究信息，以利于对当时的社会发展水平、自然生态环境特点、与相邻地区的文化交流、聚落的建筑技术与工艺等各个方面进行综合研究，同时，就红烧土排房作了烧成温度、吸水率和抗压强度的测试分析和研究，对石器进行了切片和磨痕的分析和研究等，突破了前期传统的研究方法，获得的信息更加全面且更具科学性。另外，在对尉迟寺聚落的考察、分析和研究方面，把微观聚落形态研究和宏观聚落形态研究进行了密切的结合，同时，还进行了对尉迟寺聚落内居住人口的分析和研究。与第一部相比，该报告田野资料更加充实，建筑遗存资料更加完整，研究手段更加全面，充分展现了尉迟寺遗址多学科、多领域研究的最新成果。

尉迟寺聚落遗址的发掘与研究，最初是在 20 世纪 80 年代末，在苏、鲁、豫、皖四省交界地区考古学研究课题提出以后进行的。中国社会科学院考古研究所安徽工作队于 1989 年，在黄淮地区的皖北境内（主要在淮河以北地区）开展了广泛的田野调查工作，通过对 50 多处原始遗址的实地勘察，初步了解了这一地区史前文化的分布情况和文化性质。蒙城尉迟寺遗址 1989 年秋季的发掘，拉开了皖北地区史前文化研究工作的序幕，

以尉迟寺遗址的发掘为契机，又把史前聚落考古的研究工作推向了一个新的阶段。

史前聚落遗存的发掘与研究，是考古学领域一个重要的研究课题之一，研究原始社会的经济形态、社会性质、生产力发展水平、科学技术成就等，都需要从建筑遗存中获取墓葬中所不能提供的资料。在一处史前遗址里，墓葬资料固然会反映出当时社会发展的重要信息，但在全面研究一个考古学文化时，从广度和深度上来看，聚落遗存中的房屋建筑遗存，就会更加显示出它的特殊性和重要性。因此说，在综合研究一个考古学文化方面，尤其对一处典型的遗址来说，建筑遗存与墓葬相比，起到了不可替代的作用，只有二者结合对照，才能较全面地了解当时的社会性质、社会形态及历史演变发展的过程。所以，一个聚落遗存的规模，特别是它的完整性，能为研究当时所涉及的一系列问题提供宝贵的资料。

1994年8月4日，就第一阶段的发掘成果，我们在北京召开了尉迟寺遗址考古座谈会。与会的众多考古专家一致认为，应该全面揭露尉迟寺遗址，以获得遗存的完整资料。在国家文物局的支持下，中国社会科学院考古研究所于2001年对遗址的再次发掘，所领导非常重视，同时，蒙城县委、县政府对发掘工作也给予了莫大的支持，这样，对遗址的全面揭露才得以实现。

尉迟寺遗址是全国重点文物保护单位之一，是皖北地区规模较大的史前聚落遗址，发现了大汶口文化时期目前所知最为完整、最具特色的建筑遗存。通过第一阶段（1989年秋～1995年春）九个季度的发掘，累累硕果频频在学术界引起轰动。座谈会期间，众多专家把尉迟寺遗址的发掘称为是研究大汶口文化半个多世纪以来的一项重大突破，同时，也是新石器时代聚落考古的重大突破。考古资料已经充分证明，尉迟寺遗址的资料，不仅弥补了大汶口文化几十年来不见完整聚落的空白，而且还确立了大汶口文化一个新的地方类型——尉迟寺类型。同时，通过对尉迟寺遗址资料的研究，也扩展了对大汶口文化分布区域的研究范围。就目前的考古资料所知，在大汶口文化所分布的区域内，在已经发掘的大汶口文化遗址中，尉迟寺遗址是我国最南部的一处。

1989年秋季到1995年春季第一阶段发掘工作所获得的资料和初步研究成果，已全部报道在科学出版社出版的《蒙城尉迟寺——皖北新石器时代聚落遗存的发掘与研究》一书中。但是，第一阶段发掘所选择的地点，均在围壕之内即建筑基址的周边地带，就是说，第一阶段的发掘，仅揭露出尉迟寺聚落周围的建筑格局，中心地带及整个布局尚不清楚，这对全面系统地研究尉迟寺聚落还缺少完整的资料，所以，非常有必要进行第二阶段的发掘。

蒙城县委、县政府始终对尉迟寺遗址的发掘工作给予高度重视。2000年12月1日，相声表演艺术家牛群出任蒙城县副县长，身为文化人的他，对文化事业格外关注。上任后的第二天，他便会同县其他领导一起到蒙城县文物局所在地的圣人殿（又称文

庙、孔庙、黉学、学宫、圣宫）参观。圣人殿 1998 年 5 月被安徽省人民政府公布为省级重点文物保护单位，其大殿内只有几个玻璃柜，里面摆放着尉迟寺遗址出土的部分器物。在大殿西侧，尉迟寺遗址大沙盘吸引了牛群关注的目光，这是按遗址原貌以 1:150 的比例做出来的，他认真听取了文物干部关于近几年蒙城县文物工作的汇报，并详细了解了尉迟寺遗址发现、发掘的经过，对尉迟寺遗址产生了极大的兴趣。牛群感到非常惊讶，他说，真没有想到咱们蒙城还有块宝贝疙瘩。

看完尉迟寺遗址沙盘，了解了尉迟寺遗址的情况，第二天下午，牛群亲自带队，由县文化局、文物局的负责同志陪同赶赴距县城 20 公里的尉迟寺遗址，牛群和尉迟寺遗址所在地的许疃镇领导边走边聊，面对遗址上俯拾皆是的陶片，牛群再一次感到惊讶，他拉着时任许疃镇书记的胡少华同志的手说：这是宝贝，咱可要把这事放在心上，因为这里的地下都是宝，你们可要保护好，落实在行动上，不能有任何破坏。为了让牛群放心，胡少华代表镇政府当场作了表态。

毕竟是文化人，牛群完全了解尉迟寺遗址在学术界的重要价值。他认为蒙城有三大支柱：第一是尉迟寺，第二是庄子故里，第三是牛经济。如果再通过发掘必定会产生社会效益，当时牛群便产生了筹集资金再次发掘尉迟寺的想法。牛群的想法和工作的实施，就像“嫁牛随牛”的牛嫂刘肃儿对牛群的评价一样：“不管新开发一个什么领域，都不会是犹犹豫豫，探头探脑，左顾右盼，进一步退两步地慎入，从来就是果断地、坚决地、不容分说地破门而入。然后全身心地投入，往傻了干，往残了干，往死了干”。牛群就有这种精神。

牛群说，文化层次越高的人，越想回顾历史；经济生活越高的人，越要追求文化。物质的东西是很简单的，而只有历史文化，几千年也咀嚼不透。他认为非常有必要让这处罕见的原始聚落遗存发挥其应有的社会效益。他怀着要把蒙城这座金矿保护好、开发好、利用好的心情，很快和中国社会科学院考古研究所取得了联系。2001 年初，应牛县长诚邀，时任考古所所长的刘庆柱、副校长王巍、安徽工作队队长王吉怀在北京牛群住处很快商定了尉迟寺第二阶段发掘计划（彩版 1-1），2001 年 4 月 4 日上午 10 点，在圣人殿后殿尉迟寺沙盘模型前，牛县长同中国社会科学院考古研究所签订了第二阶段发掘的协议书（彩版 1-2）。同时，蒙城县委、县政府为尉迟寺遗址的发掘工作印发了红头文件，专门成立了尉迟寺遗址发掘领队小组，牛群亲自担任组长，县属各局局长担任小组成员，老文物干部殷克毅担任顾问，形成了一个庞大的领导机构，为尉迟寺遗址的发掘工作奠定了基础。中国社会科学院考古研究所早已制订好发掘计划，国家文物局也非常支持尉迟寺遗址的发掘工作，很快批下了发掘证照。在牛群的亲自督促下，蒙城县委、县政府在经费困难的情况下筹措资金，使停止了 5 年之久的发掘工作得以重新开始，从而又使这壶已经烧到了 90℃ 的水得以继续升温，使这处近 5000 年的尉迟寺史前

聚落再现昔日辉煌。随着第二阶段发掘工作的展开，尉迟寺聚落遗址的研究也再次被推向高潮。

第二阶段的发掘共进行四次，揭露面积 3375 平方米，清理大汶口文化红烧土建筑 5 排 8 组 32 间（有的排组与第一阶段发掘的相连），较大型的红烧土广场 2 处，墓葬 92 座，灰坑 2 座，祭祀坑 6 处，兽坑 1 处；龙山文化的红烧土建筑 1 排 4 间，零星残建筑 4 间，墓葬 12 座，灰坑 38 座。与第一阶段的发掘资料相比，在许多方面取得了突破性的进展。其中，大汶口文化长达近 70 米的 13 间相连的长排红烧土建筑、套间房、成人异型墓葬、分布集中的儿童瓮棺葬、“鸟形”神器、大型活动广场、多件大口瓮组合祭祀现象、遗址中心复杂的建筑格局，龙山文化的红烧土排房、七足镂孔器等等，均为第一阶段发掘所不见，这些迹象，不仅丰富了尉迟寺遗址的资料，更重要的是填补了第一阶段发掘的空白，使我们对尉迟寺聚落的整体布局有了更清楚的认识，开阔了视野，扩展了对史前聚落考古的全面研究，解决了第一阶段没有解决的问题，深化了对大汶口文化结构的认识，为全面、深入地研究尉迟寺聚落提供了珍贵的资料。

尉迟寺遗址的资料不仅丰富，而且具有鲜明的地域性特点，可以说，在苏、鲁、豫、皖大汶口文化所分布的区域内十分罕见。通过它可以看到原始社会晚期黄淮地区自仰韶文化以后文明化发展的程度，同时，也可以使我们全面了解这一地区原始社会发展的进程、生产力发展的程度以及大汶口文化本身发展的不平衡性。

在第二阶段的发掘过程中，每季度发掘之后我们都进行初步的整理，并将发掘的最新成果及时地在《中国文物报》、《考古》、《中国社会科学院古代文明研究中心通讯》、《中国考古学年鉴》、《安徽日报》、《安徽晨报》、《亳州报》以及中央和地方电台、电视台进行报道，同时，在《人民日报》、《文汇报》、《中国社会科学院院报》、《文物天地》、《科技时报》、《法制日报》、《北京青年报》、《江淮晨报》等报刊也作了相关的报道。另外，在发掘收获和初步研究成果方面也发表了数 10 篇讨论性文章，主要有：

梁中合：《尉迟寺类型初论》，《吉林大学建系 10 周年建专业 25 周年纪念文集》，吉林大学出版社，1998 年；

王吉怀：《尉迟寺——埋藏了近 5 千年的原始村落》，《文明》2001 年创刊号；

王吉怀：《从史前聚落的发展看古代文明的起源》，《文物研究》第十三辑，黄山书社，2001 年；

胡卫国、钟玉昆：《探访“中国原始第一村”》，《安徽日报》2003 年 11 月 3 日；

王吉怀：《聚落考古的新进展》，《中国社会科学院院报》2002 年 11 月 26 日；

李英楠：《我们的祖先在这里聚落安居》，《科技时报》2002 年 11 月 27、28 日；

王吉怀：《尉迟寺遗址第二阶段发掘的收获》，《中国社会科学院古代文明研究中心通讯》3 期，2002 年；

- 王吉怀:《论大汶口文化大口尊》,《中原文物》2001年2期;
- 王吉怀:《蒙城尉迟寺聚落再显宏大規模》,《中国文物报》2002年6月21日1版;
- 王吉怀:《皖北原始第一村》,《中国十年百大考古新发现》,文物出版社,2002年;
- 中国社会科学院考古研究所安徽工作队:《安徽蒙城县尉迟寺遗址2003年度发掘的新收获》,《考古》2004年4期;
- 何孔勇:《蒙城出土史前人类豪宅》,《文汇报》2001年6月11日;
- 王吉怀:《尉迟寺聚落遗址的初步探讨》,《考古与文物》2001年4期;
- 钟玉昆:《尉迟寺考古又获重大发现》,《安徽日报》2003年11月3日;
- 王吉怀:《广场上的神鸟》,《文物天地》2002年7期;
- 吴耀利:《尉迟寺的“神器”和良渚文化的“神徽”》,《长江下游地区文明化进程学术研讨会论文集》,上海书画出版社,2004年;
- 魏峻:《尉迟寺遗址的大汶口文化聚落与社会》,《东方考古》第1集,科学出版社,2004年;
- 栾丰实:《史前聚落考古的新成果——读〈蒙城尉迟寺〉》,《考古》2004年7期;
- 卫斯:《尉迟寺遗址出土“七足镂孔器”的命名及用途》,《中国文物报》2004年12月17日;
- 张真:《殷商的老家——探寻尉迟寺下深埋的秘密》,《亳州师专学报》2005年1期;
- 王吉怀:《尉迟寺史前聚落遗存的微观考察与研究》,《文物世界》2005年5期;
- 李乃胜:《安徽蒙城县尉迟寺遗址红烧土排房建筑工艺的初步研究》,《考古》2005年10期;
- 中国社会科学院考古研究所安徽工作队:《安徽蒙城县尉迟寺遗址2003年发掘简报》,《考古》2005年10期。

本报告的内容,既是对尉迟寺遗址第二阶段发掘资料的报道,也是对尉迟寺聚落全面研究的最新阶段性成果,在论述相关问题方面,自然会涉及到第一阶段发掘的资料,特此说明。另外,在建筑结构、建筑技术等方面有与第一阶段雷同之处,故本报告叙述从简。

# 目 录

## 前言

第一章 发掘的学术目的 .....	(1)
第一节 工作概况 .....	(1)
第二节 文化堆积 .....	(7)
第二章 大汶口文化遗存 .....	(11)
第一节 房屋建筑遗迹 .....	(11)
一、建筑布局、结构及其类型 .....	(12)
二、活动广场 .....	(90)
三、房内器物组合 .....	(91)
四、总体布局及其特点 .....	(94)
第二节 其他遗迹 .....	(98)
一、灰坑 .....	(98)
二、兽坑 .....	(99)
三、祭祀坑 .....	(100)
第三节 遗址中出土器物 .....	(103)
一、陶器 .....	(103)
二、石器 .....	(155)
三、玉器 .....	(165)
四、骨器 .....	(166)
五、蚌器 .....	(168)
六、角器 .....	(170)
七、牙器 .....	(170)
第四节 墓葬 .....	(170)
一、分布 .....	(170)
二、形制 .....	(172)
三、葬式 .....	(172)
四、葬俗 .....	(199)

---

五、瓮棺葬葬具组合	(200)
第五节 墓葬出土器物	(202)
第三章 龙山文化遗存	(224)
第一节 房屋建筑遗迹	(224)
一、建筑结构及其技术	(224)
二、建筑布局及其特点	(224)
第二节 灰坑	(235)
第三节 墓葬	(248)
一、成人墓	(249)
二、儿童墓	(250)
第四节 出土器物	(255)
一、陶器	(255)
二、石器	(278)
三、骨、蚌器	(282)
第四章 尉迟寺新石器时代遗存的研究	(287)
第一节 尉迟寺大汶口文化的特征与分期	(287)
一、文化特征	(287)
二、农业特征	(288)
三、年代分期	(289)
四、与周边同类文化的比较研究	(291)
第二节 龙山文化特征与性质	(292)
一、文化特征与发展阶段	(293)
二、与周边同类文化的比较研究	(293)
第三节 尉迟寺资料的不足之处	(293)
第五章 尉迟寺新石器时代遗迹、遗物分析测试与研究	(295)
第一节 出土人骨的观察与鉴定	(295)
一、性别年龄分布	(295)
二、病理和健康状况的调查	(296)
三、骨骼创伤调查	(302)
四、讨论	(302)
第二节 动物骨骼鉴定报告	(306)
一、整理结果	(306)
二、讨论	(324)

三、结语 .....	(327)
第三节 浮选结果分析报告 .....	(328)
一、问题的提出 .....	(328)
二、采样与浮选 .....	(329)
三、浮选结果 .....	(330)
四、分析和讨论 .....	(333)
第四节 出土木炭碎块的研究 .....	(338)
一、蒙城尉迟寺遗址出土木炭碎块鉴定结果 .....	(338)
二、遗址的生态环境分析 .....	(341)
三、尉迟寺遗址古代人类对树种的利用分析 .....	(341)
四、结论 .....	(342)
第五节 出土石器的使用痕迹显微观察分析报告 .....	(342)
一、观察结果 .....	(343)
二、结论 .....	(347)
第六节 出土石器的石料及其来源研究 .....	(349)
一、石器的岩石类型鉴定 .....	(349)
二、火成岩类石器的岩性特点与石料来源研究 .....	(353)
三、沉积岩类石器的岩性特点与石料来源研究 .....	(354)
四、变质岩类石器的岩性特点与石料来源研究 .....	(357)
五、结语 .....	(359)
第七节 地层的磁化率与元素地球化学记录研究 .....	(361)
一、方法 .....	(361)
二、分析 .....	(363)
三、结论 .....	(368)
第八节 遗址的地质地球化学研究 .....	(370)
一、概述 .....	(370)
二、研究区环境、古文化层的层序与样品分析 .....	(371)
三、古文化层沉积速率与主因子分析 .....	(374)
四、文明兴衰的记录 .....	(376)
五、气候变化对文明迁徙的影响 .....	(378)
六、结果讨论 .....	(382)
第九节 红烧土排房工艺的初步研究 .....	(383)
一、概述 .....	(383)

---

二、文化背景 .....	(384)
三、实验部分 .....	(385)
四、结果与讨论 .....	(392)
五、结论 .....	(393)
第十节 红烧土房烧成温度及相关测试研究 .....	(394)
一、概述 .....	(394)
二、实验部分 .....	(395)
三、结论 .....	(403)
第十一节 尉迟寺遗址人口及相关问题 .....	(404)
结语 .....	(418)
附表 .....	(433)
附表1 大汶口文化排房房基址登记表 .....	(433)
附表2 大汶口文化房址出土器物登记表 .....	(447)
附表3 大汶口文化房基柱洞统计表 .....	(449)
附表4 大汶口文化发掘墓葬统计表 .....	(466)
附表5 大汶口文化、龙山文化灰坑登记表 .....	(480)
附表6 大汶口文化、龙山文化陶纺轮统计表 .....	(483)
附表7 龙山文化房基址登记表 .....	(485)
附表8 龙山文化房基址出土器物统计表 .....	(486)
附表9 龙山文化发掘墓葬统计表 .....	(487)
附录1 尉迟寺遗址大事记 .....	(489)
附录2 尉迟寺遗址发表文章目录 .....	(492)
后记 .....	(497)

## 插图目录

图 1 尉迟寺遗址探方总布局图 .....	(3)
图 2 尉迟寺遗址地形图 .....	(插页)
图 3 T3516 四壁剖面图 .....	(8)
图 4 T2220 四壁剖面图 .....	(10)
图 5 2001 年度发掘大汶口文化房址分布图 .....	(插页)
图 6 2002 年春季发掘大汶口文化房址、广场分布图 .....	(13)
图 7 2003 年秋季发掘大汶口文化房址分布图 .....	(14)
图 8 发掘范围及排房布局图 .....	(15)
图 9 红烧土墙体上的抹泥手印 (F73 南墙) .....	(18)
图 10 16 号建筑基址 (F88、F76) 平、剖面图 .....	(23)
图 11 F76 平、剖面图及出土器物 .....	(24)
图 12 F88 平、剖面图及出土器物 .....	(25)
图 13 13 号建筑基址 (F64 ~ F66) 平、剖面图 .....	(27)
图 14 F64 平、剖面图及出土器物 .....	(28)
图 15 F65 平、剖面图及出土器物 .....	(29)
图 16 F65 器物组合 .....	(30)
图 17 F66 平、剖面图及出土器物 .....	(31)
图 18 15 号建筑基址 (F85 ~ F87) 平、剖面图 .....	(32)
图 19 F85 平、剖面图及出土器物 .....	(34)
图 20 F85 器物组合 .....	(35)
图 21 F86 平、剖面图及出土器物 .....	(36)
图 22 F87 平、剖面图及出土器物 .....	(37)
图 23 F87 器物组合 .....	(38)
图 24 14 号建筑基址 (F81 ~ F84) 平、剖面图 .....	(插页)
图 25 F81 平、剖面图及出土器物 .....	(40)
图 26 F81 器物组合 .....	(41)
图 27 F82 平、剖面图及出土器物 .....	(42)

图 28 F82 器物组合	(43)
图 29 F83 平、剖面图及出土器物	(44)
图 30 F83 器物组合	(45)
图 31 F84 平、剖面图及出土器物	(46)
图 32 F84 器物组合	(48)
图 33 17 号建筑基址 (F72 ~ F75) 平、剖面图	(49)
图 34 F72 平、剖面图及出土器物	(50)
图 35 F73 平、剖面图及出土器物	(52)
图 36 F73 器物组合	(53)
图 37 F74 平、剖面图及出土器物	(54)
图 38 F74 器物组合	(55)
图 39 F75 平、剖面图及出土器物	(56)
图 40 F75 器物组合	(57)
图 41 18 号建筑基址 (F68 ~ F71) 平、剖面图	(58)
图 42 F68 平、剖面图及出土器物	(60)
图 43 F68 器物组合	(61)
图 44 F69 平、剖面图及出土器物	(62)
图 45 F69 器物组合	(63)
图 46 F70 平、剖面图及出土器物	(65)
图 47 F70 器物组合	(66)
图 48 F71 平、剖面图及出土器物	(67)
图 49 F71 器物组合	(68)
图 50 F67 平、剖面图	(69)
图 51 5 号建筑基址平、剖面图	(插页)
图 52 F53 平、剖面图	(71)
图 53 F54 平、剖面图及出土器物	(72)
图 54 F55 平、剖面图及出土器物	(73)
图 55 F56 平、剖面图及出土器物	(74)
图 56 F57 平、剖面图	(76)
图 57 F58 平、剖面图及出土器物	(77)
图 58 F58 器物组合	(78)
图 59 F59 平、剖面图及出土器物	(79)
图 60 F59 器物组合	(80)