

# 丰台王佐遗址

北京市文物研究所 编著



科学出版社  
[www.sciencep.com](http://www.sciencep.com)

北京文物与考古系列丛书

# 丰台王佐遗址

北京市文物研究所 编著

科学出版社

北京

## 内 容 简 介

本书为北京市丰台区王佐遗址的考古发掘报告。该遗址于2007年为配合基本建设工程而进行了考古发掘，揭露面积2600平方米。清理了两汉、隋唐、辽、清等不同时期的墓葬和窑址，出土了陶器、瓷器、金器、银器、玉器、铜器等遗物，数量丰富，时代特点鲜明。正文后附有遗址出土陶器、铜器、金银器等样品的检测分析报告。

王佐遗址清理的墓葬和窑址，时代跨度大，内涵较为丰富，是了解本地区古代历史及其社会生活的重要资料。为研究北京地区汉至清诸时期墓葬的形制特点、埋葬习俗、文化内涵提供了珍贵的实物资料。同时为研究古代窑址的生产模式及当时社会的经济发展提供了新资料。

本书可供从事考古、文物、历史等研究的学者及院校相关专业师生阅读、参考。

### 图书在版编目(CIP)数据

丰台王佐遗址 / 北京市文物研究所编著 .—北京：科学出版社，  
2010. 4

(北京文物与考古系列丛书)

ISBN 978-7-03-027062-7

I. ①丰… II. ①北… III. ①文化遗址 - 发掘报告 - 丰台区 - 古代  
IV. ①K872. 13

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 048318 号

责任编辑：宋小军 曹明月 / 责任校对：张琪

责任印制：赵德静 / 封面设计：北京美光制版有限公司

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

\*

2010 年 5 月第 一 版 开本：890 × 1240 1/16

2010 年 5 月第一次印刷 印张：18 插页：31

印数：1—1 500 字数：486 000

定 价：198.00 元

(如有印装质量问题，我社负责调换)

## 北京文物与考古系列丛书

主编 宋大川

副主编 张治强

编 委 夏连保 朱志刚 郭京宁

董育纲 郭力展

# 目 录

<b>第一章 绪论</b> .....	(1)
第一节 地理环境与历史沿革 .....	(1)
第二节 遗址概况与发掘经过 .....	(2)
第三节 资料整理与报告编排 .....	(8)
第四节 地层堆积与文化分期 .....	(9)
<b>第二章 汉代墓葬</b> .....	(12)
第一节 西汉时期墓葬 .....	(13)
第二节 东汉时期墓葬 .....	(44)
<b>第三章 隋唐至辽时期遗存</b> .....	(111)
第一节 窑址 .....	(111)
第二节 墓葬 .....	(124)
<b>第四章 清代墓葬</b> .....	(127)
第一节 单人葬墓 .....	(127)
第二节 双人合葬墓 .....	(147)
第三节 三人合葬墓 .....	(192)
第四节 迁葬墓 .....	(209)
<b>第五章 初步研究</b> .....	(213)
第一节 汉代墓葬分析 .....	(213)
第二节 唐辽以降时期墓葬分析 .....	(226)
第三节 隋唐时期窑址分析 .....	(227)
第四节 汉代广阳国的行政变迁与丰台的归属 .....	(228)
<b>附表</b> .....	(231)
附表一 汉—辽时期墓葬登记表 .....	(231)
附表二 清代墓葬登记表 .....	(236)
附表三 隋唐时期窑址登记表 .....	(240)
附表四 墓葬、窑址用砖统计表 .....	(241)

---

附表五 汉代墓葬出土铜钱统计表 .....	(242)
附表六 清代墓葬出土铜钱统计表 .....	(246)
附录 .....	(249)
附录一 王佐遗址汉墓出土器物检测报告 .....	(249)
附录二 王佐遗址出土金属器的初步分析 .....	(259)
编后记 .....	(269)

# 第一章 絮 论

## 第一节 地理环境与历史沿革

### 1. 地理环境

丰台区是北京市的城八区之一，位于北京市西南，为北京四个近郊区之一。东为朝阳区，北为崇文区、宣武区、海淀区和石景山区，西北为门头沟区，西南和东南为房山区和大兴区。地域总面积 304.2 平方公里，人口 136 万。占地面积 2/3 的地区处于西、南二环路到五环路之间。区境最西端点马鞍山（东经 116°04'）和最东端点东四道口村（东经 116°28'）相距 35 千米；最南端点为贺照云村南界（北纬 39°46'），最北端点为青塔村北新开渠（北纬 39°54'），南北最宽 14 千米。

丰台区地形东西狭长，西北部为太行山山脉东麓，边界上的马鞍山海拔 690 米，向东南至永定河逐渐降为丘陵和岗台地。永定河以东为洪冲积平原，占全区面积的 3/5，东南边缘最低海拔 35 米。永定河是丰台区最大的过境河流，自北而南由石景山流经本区进入大兴区，长约 15 公里的河段，将丰台区分为东西两部，河西有牤牛河、哑巴河、九子河等季节性河流，河东有丰草河、马草河、莲花河等河溪。

丰台区地处华北平原北部，西北靠山，东南距渤海 150 公里。冬季受高纬度内陆季风影响，寒冷干燥；夏季受海洋季风影响，高温多雨，是典型的暖温带半湿润季风型气候。年平均气温 11.7℃。

丰台区矿产资源丰富。已探明储量的矿产 7 种，矿产地 15 处，其中大型矿床 1 处，中型矿床 2 处。已开发的矿产地总数 11 处。

丰台区交通发达。自古以来就是我国南北交通之咽喉，有“首都陆上码头”之称。由北京西站、丰台站、丰台西站及若干卫星站构成了全国最大的铁路枢纽。

丰台区旅游资源丰富。在众多的景点中，既有驰名中外的卢沟桥、宛平城等名胜古迹，也有占地 46.7 公顷、目前为亚洲之最的大比例微缩景观——世界公园。

丰台区有历史文化遗产多处：大葆台西汉墓博物馆、辽金城垣博物馆、水关遗址、金土城遗址、万佛延寿寺遗址、峰香公寿塔、卢沟桥、宛平县署旧址、燕墩、抗日战争纪念馆等，体现了丰台区丰厚的历史文化积淀。

至2006年，丰台区内有重点文物保护单位35处，其中国家级2处、市级10处、区级23处。1958~1997年丰台区进行了3次文物普查，共普查文物897处<sup>①</sup>。

## 2. 历史沿革

丰台区历史悠久。商、周时期，丰台地区属古北京—蓟城的郊野，为蓟和燕国之地，源于“丰宜门外拜郊台”而得名。燕并蓟后，属燕国。

秦灭燕后属广阳郡蓟县，治所阴乡城在今丰台镇南葆一带。

西汉时为燕国、广阳郡蓟县和广阳国阴乡县的属地。东汉时为幽州，治所在蓟。建安十八年（公元213年），幽州并入冀州，属广阳郡蓟县地。

魏、晋、北魏为蓟县、广阳县地。北齐至隋为蓟县、良乡县地。

唐建中二年（公元781年），析蓟县西界为幽都县，与蓟县同为幽州治所。今丰台区中部（卢沟桥乡和花乡乡）当时属幽都县；东部（南苑乡）属蓟县。

辽会同元年（公元938年），改蓟县为蓟北县。开南乡大红门以北属开泰元年（1012年），改幽都府为析津府，改幽都、蓟北为宛平和析津。

金贞元元年（1153年），改析津为大兴。同时，今右安门以东的南苑乡地区属大兴县，西部北公村以南属良乡县，中间大部分属宛平县。

元代始为京城养花之处，因花盛多亭台而名。清《日下旧闻考》卷九十：“考丰台为京师养花之所，元人园亭多在其地。丰盖取蕃庑之义；台则指亭台而言。”<sup>②</sup>

明代已出现村落，名曰“风台村”。据《宛署杂记》载：“县之西南，出彰义门曰鸡鹅坊管头村……又二里曰小井村，又五里曰风台村。”<sup>③</sup>风台即为丰台。今右安门以东的南苑乡属大兴县，西部王佐乡北部及大灰厂一带属房山县，王庄一怪村以南属良乡县。

清朝称“丰台镇”。清末，丰台镇以东、大红门以北划为城属区。

民国时期，丰台镇及以西地区属河北省宛平县，丰台镇以东为北平市郊区。

1948年12月丰台划为北平市郊区。后来丰台区划几经变动，于1952年7月改为丰台区。1957年、1958年、1967年丰台区的范围几次进行调整，大致确定了今天的管辖范围<sup>④</sup>。

## 第二节 遗址概况与发掘经过

王佐乡位于丰台区西南部（图一），东北与长辛店乡接壤，南与房山区长阳镇及崇各庄乡交界，西隔崇青水库与房山区崇各庄乡为邻，北与门头沟区永定镇接壤。总面积约61.1平方公里

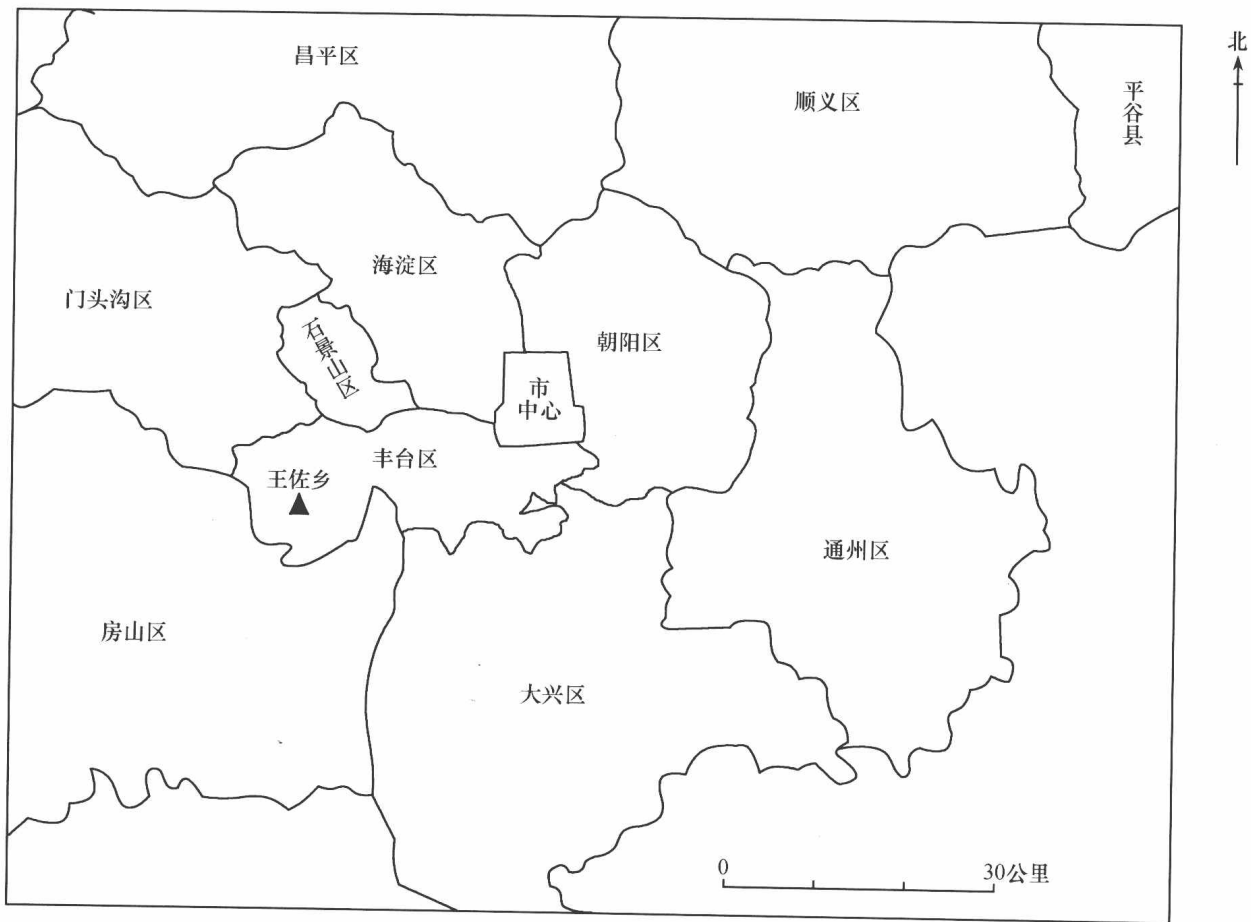
<sup>①</sup> 参考《北京文物百科全书》，京华出版社，2007年，134页。

<sup>②</sup> 转引自史为乐等：《中国历史地名大辞典》，中国社会科学出版社，2005年，275页。

<sup>③</sup> 转引自丰台区地名志编辑委员会：《北京市丰台区地名志》，北京出版社，1993年，3页。

<sup>④</sup> 北京市丰台区地方志编纂委员会：《北京市丰台区志》，北京出版社，2001年。

里。乡政府驻地西王佐，原名西屯里，位于乡域中心。民国十七年（1928年）《房山县志》称西王佐。相传贝勒王坟选墓地时，认为这里是风水宝地：头枕侯家峪，手扶东西王（佐），脚踩南北公（村）。取其辅佐帝王之意。贝勒王坟地上建筑，亦称“供上”，现为乡政府驻地<sup>①</sup>。

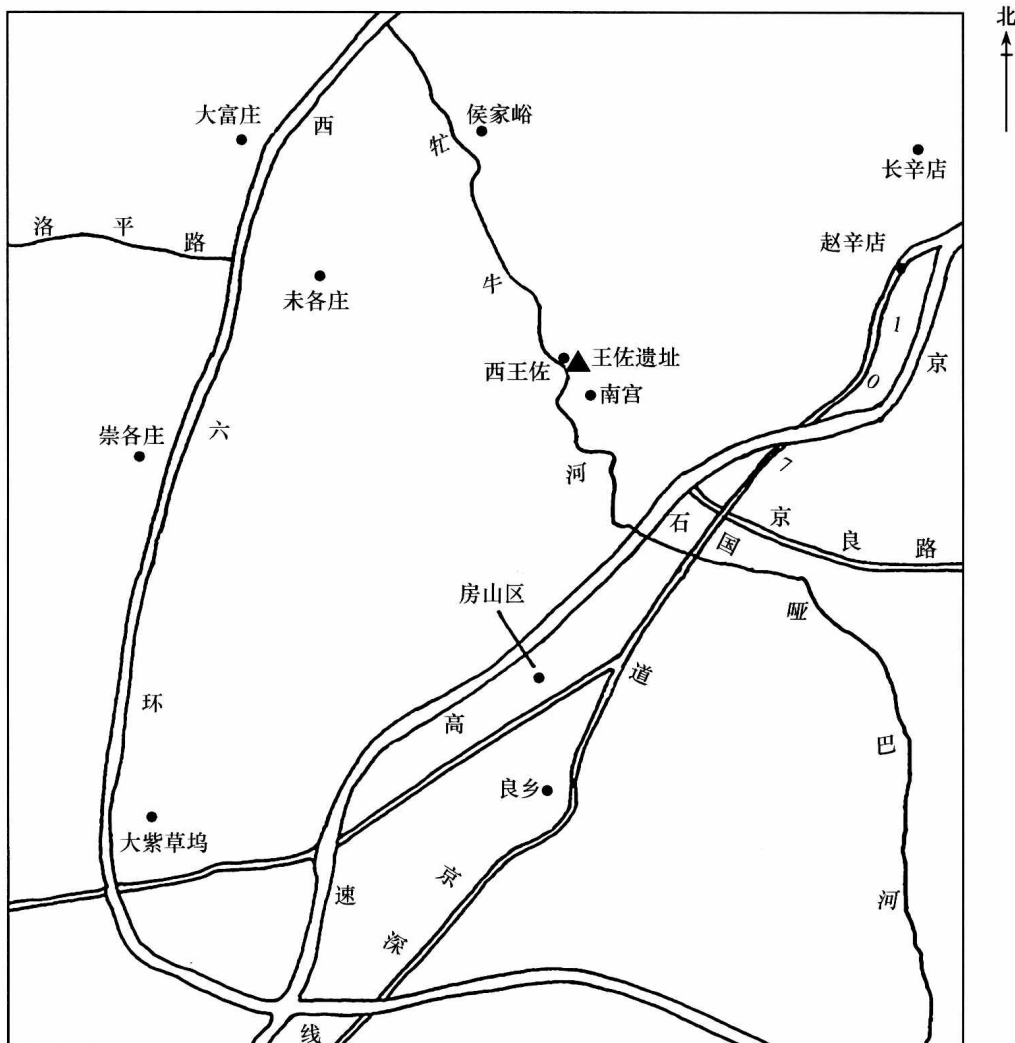


图一 王佐乡位置示意图

王佐遗址位于丰台区南部西王佐村（图二），东邻东王佐村，西接牤牛河，南连大灰厂路，北为中国航天空气动力技术研究所。遗址中心区域的地理坐标为北纬 $39^{\circ}48'27''$ ，东经 $116^{\circ}07'58''$ ，海拔70米，保存现状为庄稼田地。通过对发掘层位堆积的了解及遗址剖面的观察，原遗址为庄稼田地，地势相对平坦。遗址西有牤牛河自西北向东南流过。

遗址及周边地区此前曾有不同时期的墓葬发现。1971年，在遗址东北相邻的长辛店李家峪

<sup>①</sup> 丰台区地名志编辑委员会：《北京市丰台区地名志》，北京出版社，1993年。



图二 王佐遗址位置示意图

村发现战国墓1座<sup>①</sup>。1981年，在遗址西南部林家坟村发掘清理了唐墓1座<sup>②</sup>，其中出土40多枚残存玉册，有学者据此考证该墓为唐史思明墓<sup>③</sup>。2007年，在遗址东南部的云岗发掘了辽代墓葬2座，其中1座为辽代太尉兼侍中刘六符及四位夫人的合葬墓<sup>④</sup>。1980年，在王佐公社发现了4座女真贵族墓——乌古伦氏家族墓地<sup>⑤</sup>。2004年，在遗址东北相邻的长辛店大沟村清理了清康熙年

① 北京市文物研究所：《北京考古四十年》，北京燕山出版社，1990年。

② 北京市文物研究所：《北京考古四十年》，北京燕山出版社，1990年。

③ 段熙仲：《丰台唐墓玉册初探》，《中华文史论丛》（第八辑），上海古籍出版社，1978年。

④ 周宇：《丰台云岗辽墓07FHM1发掘简报》，《北京考古》（第一辑），北京燕山出版社，2008年。

⑤ 北京市文物研究所：《北京考古四十年》，北京燕山出版社，1990年。

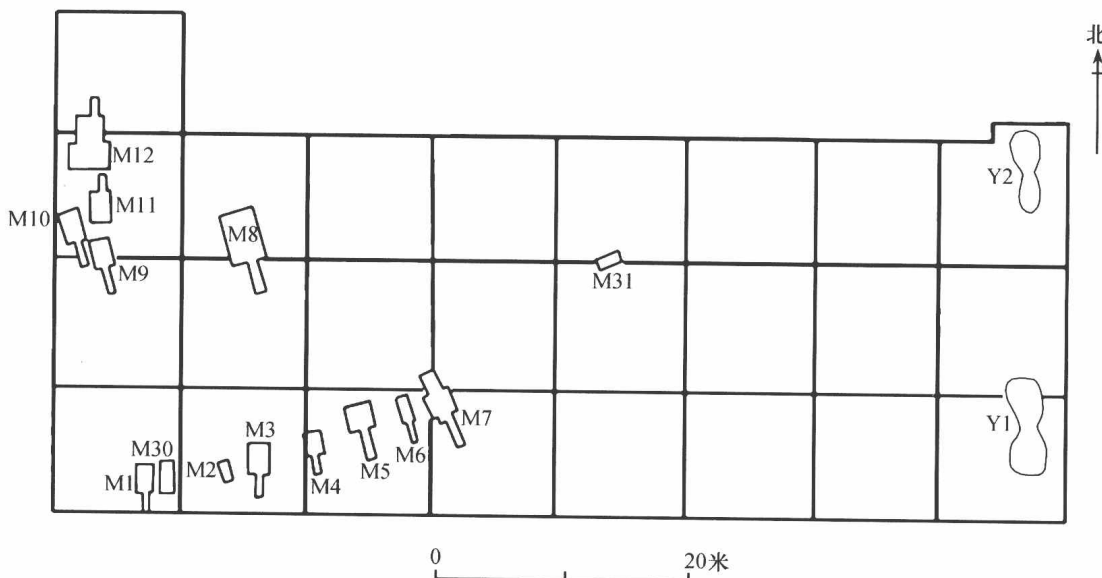
间广东巡抚刘秉权墓地<sup>①</sup>。这些发现，说明了该地区在古代居民活动中有着重要地位。

为配合银河星座居住小区住宅工程建设，做好工程区地下文物的保护工作，2007年，北京市文物研究所组织考古工作人员对该工程占地范围开展了全面的考古勘探，经过科学的拉网式普探，明确了遗址的空间分布和大致年代，为后期的田野发掘工作提供了依据。

2007年11~12月，北京市文物研究所组成王佐遗址考古工作队，对遗址进行正式发掘，田野具体发掘工作由张智勇负责。其他参加发掘工作的主要人员有北京市文物研究所郭京宁、马邵山，洛阳津月文物钻探工作队技工金俊波、史全兴、邱俊中、许红丽、祁玉清、张晓丽、朱文军、马萍娟。发掘工地现场摄影由张智勇完成。

此次发掘，根据遗址区内遗迹的分布情况，将发掘区划分为三个区，分别编号Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ表示（图三）。

Ⅰ区位于遗址区的东南部，在该区分布有墓葬14座、陶窑2座（图四）。



图四 王佐遗址Ⅰ区平面图

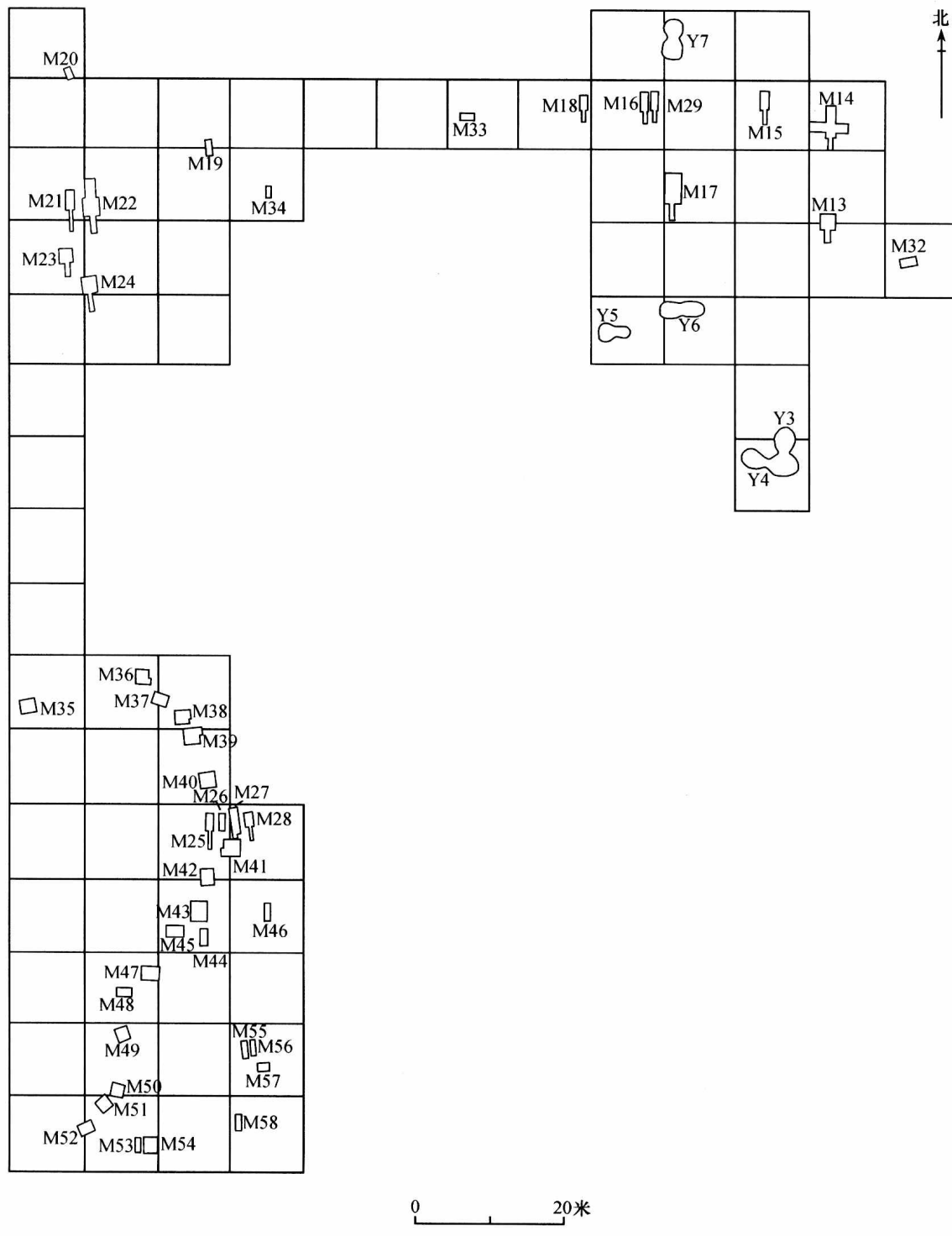
Ⅱ区位于遗址区的中部偏北，在该区分布有墓葬44座、陶窑5座（图五）。

Ⅲ区位于遗址区的西部，遗迹主要分布于该区的南部，有墓葬22座、陶窑1座（图六）。

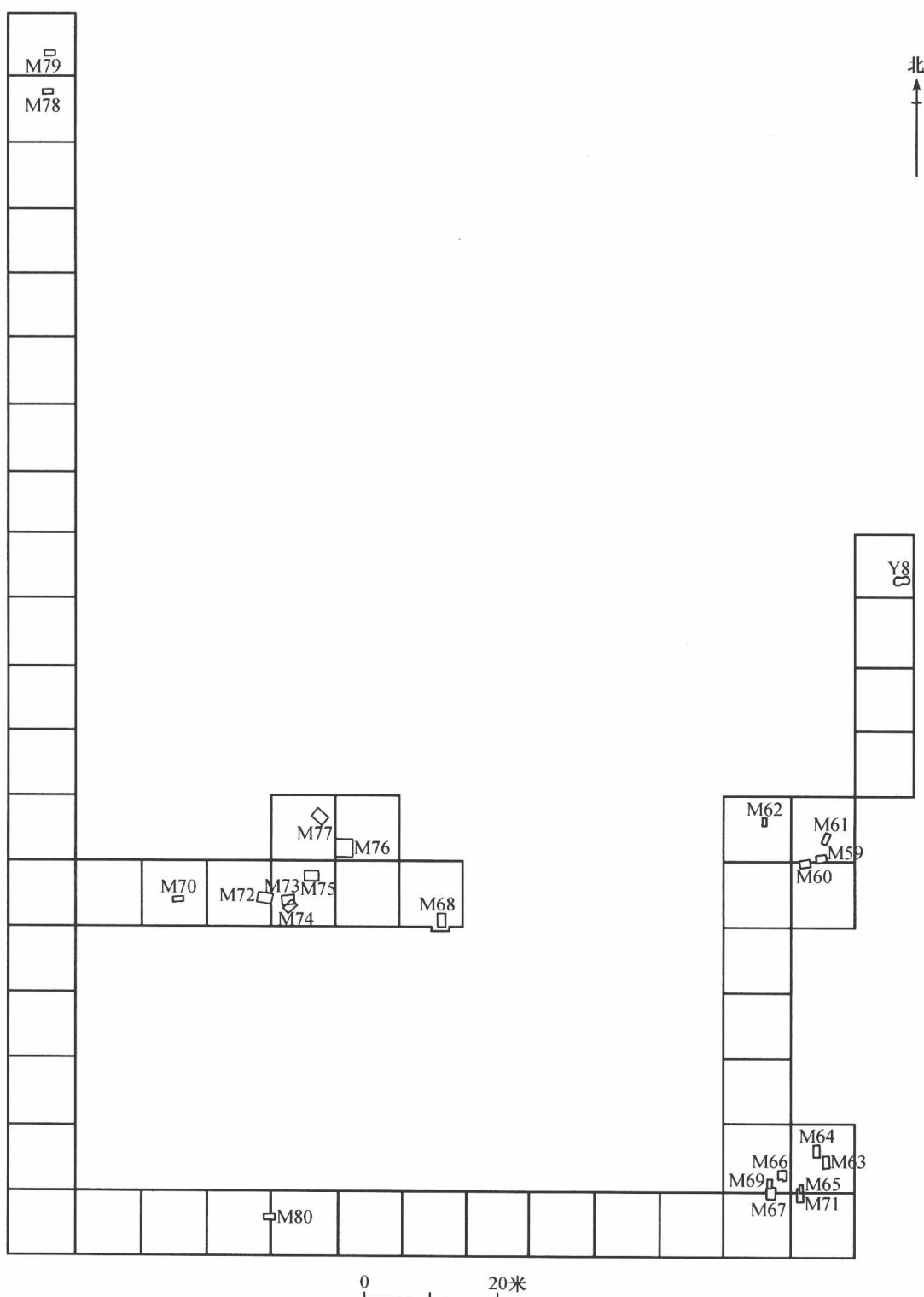
王佐遗址三个区发掘的总面积为2600平方米。共清理汉、隋唐、辽、清诸时期墓葬80座、窑址8座。出土随葬器物有陶器、瓷器、金器、银器、玉器、铜器等共360余件（不计铜钱）。

发掘工作从2007年11月22日至12月24日，历时一月有余，期间从未间断。因为该工程属当地重点建设项目，时间紧迫，加之发掘正值严冬，天气寒冷，地冻较深，期间几日又临大雪。因此，在对遗址进行发掘时，虽然已经用象限布方法布了探方，但没有以探方为单位进行

<sup>①</sup> 朱志刚、李华：《丰台区刘秉权墓地调查与发掘报告》，《北京考古》（第一辑），北京燕山出版社，2008年。



图五 王佐遗址Ⅱ区平面图



图六 王佐遗址Ⅲ区平面图

发掘，而是以勘探发现的遗迹为单位来发掘的。

本次考古发掘工作，得到了北京市文物局、北京市文物研究所各科室、丰台区文物管理所、王佐乡西王佐村委会、建设单位等各方的协助和支持，特此致谢。

### 第三节 资料整理与报告编排

王佐遗址发掘结束后，由于其他考古工作的开展，并未立即开始整理工作。仅在2008年5月，开始对王佐遗址出土器物进行清洗，期间发表了对该批遗存的初步认识<sup>①</sup>，以便学界能及时了解此次考古发掘情况及文化内涵。

此后，由于配合基本建设考古工作的相继进行，室内整理工作开展较晚。直到2008年10月，才开始对出土器物进行上架、统计的初步整理工作。全面系统整理相关材料始于该年11月，主要分三个阶段进行：第一阶段为2008年11月至2009年2月，进行出土器物的拼对、修复、除锈及拓片工作；第二阶段为2009年3至5月，进行出土器物的绘图、摄影及遗迹资料的核对工作；第三阶段为2009年6至9月，进行报告文字的梳理及线图的扫描、排版工作；8月，整理工作结束，在此基础上完成了报告的初稿；9月，完成对全部资料的校核、修改，报告定稿。

室内整理工作由张智勇主持。参加人员有孙建国、张志伟、刘缀生、安喜林等。宋大川所长为报告的整理、出版给予了极大地关心和支持。张治强、夏连保、朱志刚、郭京宁、董玉刚、郭力展、魏永鑫、王建东等领导和同志也做了大量的协助工作。琉璃河考古工作基地为报告的整理提供了便利的条件。

本报告由张智勇执笔。以前所发表之资料若与本报告有不符之处，当以本报告为准。

报告中随葬器物的编号，大部分沿用发掘时的编号。室内资料整理中修复的部分器物，则根据修复的顺序依次编号。铜钱编号中，出自同一墓中的编为一号，从中挑选出的标本则编亚号，其总数不计在随葬器物统计中。

报告的编排分为正文、附表、附录三个部分。正文部分第一章为绪论，对遗址的地理环境与历史沿革、发掘经过、地层堆积与文化分期等相关情况进行简单的归纳概括。第二章至第四章为遗存介绍，对本次发掘的汉代墓葬、隋唐至辽时期窑址和墓葬、清代墓葬按时代顺序分别进行详述。第五章为初步研究，对汉至清诸时期墓葬和窑址进行了初步分析，重点是对汉代墓葬出土的典型陶器进行了类型学研究，在此基础上，结合墓葬形制并比照已有的研究成果，对汉代墓葬年代与分期进行了探讨，最后对汉代广阳国的行政变迁与丰台的归属进行简单的梳理。

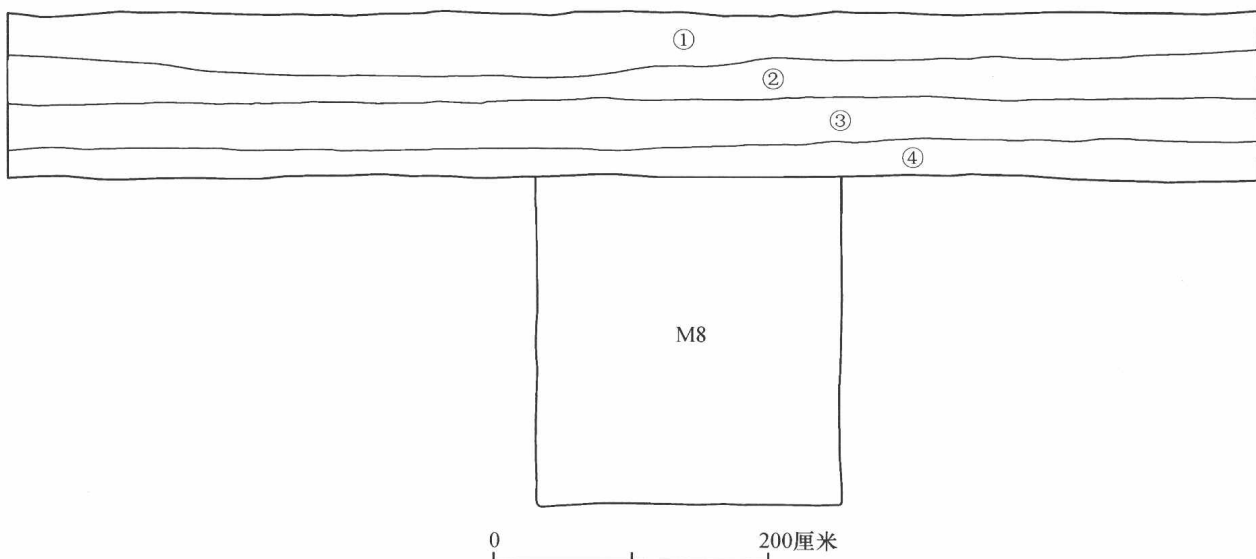
附表部分主要为汉至清诸时期遗存登记表、用砖及出土铜钱统计表。附录部分收录了由北京科技大学李延祥教授、杨菊博士对王佐遗址汉墓出土器物、墓葬出土金属器的检测分析报告。

<sup>①</sup> 张智勇等：《北京丰台王佐遗迹考古发掘取得重要收获》，《中国文物报》2008年5月9日第二版。

## 第四节 地层堆积与文化分期

经过对整个遗址区不同层位土质、土色、包含物等综合分析，王佐遗址的地层堆积状况大致相同。自表土层之下，总层位大致可分为四层。

以发掘区 I 区 T0302 南壁剖面为例（图七）：



图七 T0302 南壁剖面图

第①层：土质松软，呈黄褐色。厚 30~50 厘米，含有大量植物根系及少量的砂、石颗粒。

第②层：土质稍硬，呈灰黄色，分布于整个探方。厚 15~35 厘米，含有少量植物根系及陶、瓷残片等，出土器物 3 件。清代墓葬开口于该层下。

酱釉瓷罐 1 件。直口，斜沿，束颈，圆肩，深直腹，平底。缸胎，施酱釉，内满釉，器表施釉不及底。口径 6.2 厘米，腹径 9.4 厘米，底径 8.2 厘米，通高 10.3 厘米（图八，1；彩版六〇，1）。

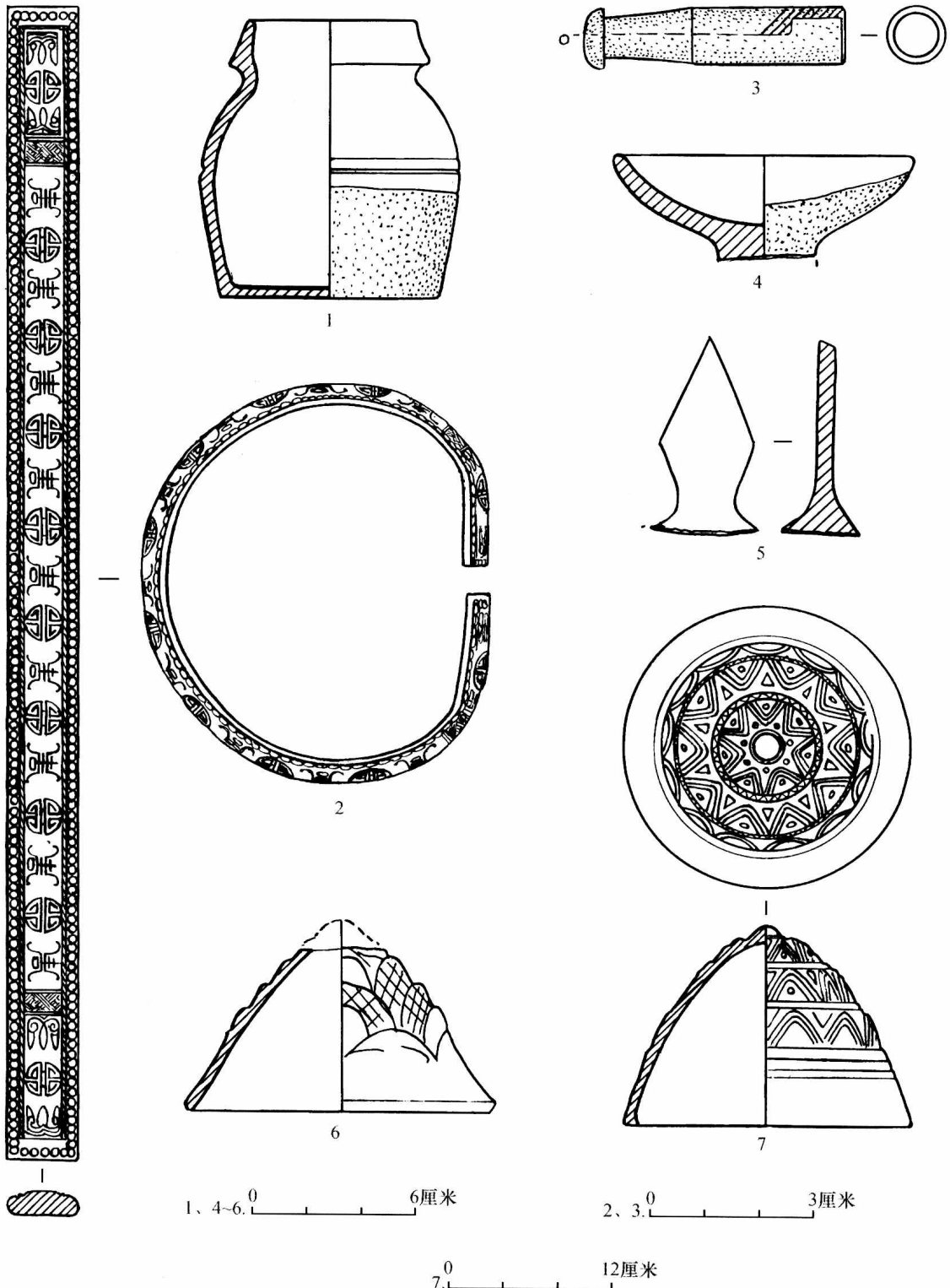
铜镯 1 件。近椭圆状，镯体扁平，中部鳌刻寿字图案，以圆点点缀，两侧饰乳钉状纹。长 6.3~7.3 厘米，厚 0.4 厘米（图八，2；彩版五九，5）。

玉烟嘴 1 件。玉石质，白玉泛青。顶端呈帽形，下为圆柱状，磨制。长 4.8 厘米（图八，3；彩版五九，6）。

第③层：土质略硬，呈灰褐色。厚 30~35 厘米，包含物较少，有少量的陶、瓷残片等，出土瓷碗 1 件。层状堆积，全方分布。隋唐、辽时期墓葬及窑址均开口于该层下。

瓷碗 1 件。敞口，斜腹，小饼形足。青灰胎，胎质略粗，施青褐釉，内满釉，外施釉不及底。口径 10.9 厘米，底径 3.6 厘米，通高 4 厘米（图八，4；彩版六〇，2）。

第④层：土质较硬且黏性较大，呈红褐色。厚 20~35 厘米，土内夹杂少量红黏土块，含有



图八 地层出土器物

1. 瓷罐 2. 铜镜 3. 玉烟嘴 4. 瓷碗 5. 陶灯残片 6、7. 陶器盖

少量灰陶片、夹云母红陶片，出土陶器3件。层状堆积，全方分布。汉代墓葬开口于该层下。

陶灯残片 1件。泥质灰陶，轮制，火候高。根据器形，推断其为汉代陶灯上的附加饰物。高7.3厘米（图八，5；彩版四二，6）。

陶器盖 2件。均为博山式，泥质灰陶，手、轮兼制，火候高。1件已残，口径11.2厘米，残高6厘米（图八，6）。1件顶部雕刻纹饰，中部饰凹弦纹，口微敛。口径18.8厘米，高14.8厘米（图八，7；彩版四二，5）。

④层以下为生土层。

由上述文化层的叠压关系以及各遗迹单位所出器物的特征，可将王佐遗址文化遗存的年代划分为两汉、隋唐至辽和清三个时期。

第④层下的遗迹为第一期遗存，时代为西汉中期至东汉晚期。

第③层下的遗迹为第二期遗存，时代为隋唐至辽时期。

第②层下的遗迹为第三期遗存，时代为清代。

第①层为近、现代耕土层。

本报告在介绍遗址资料时，对上述三个时期遗存按时代顺序分别予以详述。