

北京文物与考古系列丛书

平谷杜辛庄遗址

北京市文物研究所 编著

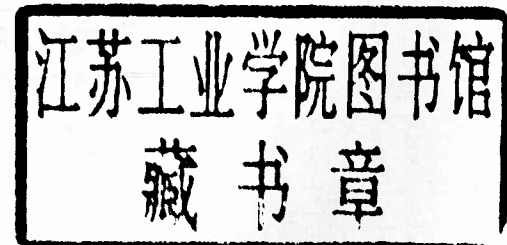


科学出版社
www.sciencep.com

北京文物与考古系列丛书

平谷杜辛庄遗址

北京市文物研究所 编著



科学出版社

北京

内 容 简 介

本书为北京市平谷区杜辛庄遗址的考古发掘报告。该遗址于2006年底至2007年初进行了考古发掘，揭露面积1980平方米，清理了西汉、东汉、明代等不同时期墓葬、砖窑等遗迹单位41个，出土陶器、铜器、铁器等各类遗物160余件。数量丰富，时代特征鲜明，区域特点突出。正文后附有关于北京地区汉代墓葬、汉代窑炉的研究文章，有助于对遗址内涵的理解。

杜辛庄遗址发现的汉代遗存，为北京地区汉代考古学的研究提供了新的资料；汉代砖窑的发现，进一步揭示了中国古代窑业发展的内涵，为研究汉代平谷社会经济史提供了新资料。明代墓葬的发现在一定程度上丰富了北京地区明清考古学研究的内容。

本文可供从事考古学、历史学等研究方向的学者及高校相关专业的师生阅读、参考。

图书在版编目(CIP)数据

平谷杜辛庄遗址 / 北京市文物研究所编著. —北京：科学出版社，2009

(北京文物与考古系列丛书)

ISBN 978-7-03-024745-2

I. 平… II. 北… III. 文化遗址 - 发掘报告 - 平谷区 - 汉代
IV. K878.05

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 094875 号

责任编辑：宋小军 李茜 曹明明 / 责任校对：李奕萱

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

*

2009年6月第 一 版 开本：889×1194 1/16

2009年6月第一次印刷 印张：12 插页：39

印数：1—1 500 字数：350 000

定价：188.00 元

(如有印装质量问题，我社负责调换〈科印〉)

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

第一章 绪论	(1)
第一节 自然地理状况	(1)
第二节 平谷历史概况及建置沿革	(2)
第三节 遗址概况及发掘工作过程	(4)
第四节 资料整理与报告编排	(8)
第二章 西汉时期墓葬	(9)
第一节 西汉墓葬概况	(9)
第二节 墓葬资料介绍	(10)
第三章 东汉时期墓葬	(30)
第一节 东汉时期墓葬概况	(30)
第二节 墓葬资料介绍	(32)
第四章 汉代窑址	(68)
第一节 汉代窑址概况	(68)
第二节 汉代窑址资料介绍	(69)
第五章 明代墓葬	(85)
第一节 明代墓葬概况	(85)
第二节 明代墓葬资料介绍	(86)
第六章 结语	(101)
第一节 遗址分期与年代	(101)
第二节 汉代墓葬形制和墓主身份	(103)
第三节 东汉砖窑的相关问题	(104)
第四节 西汉平谷社会的初步考察	(106)
附录	(113)
附录一 北京地区汉代墓葬初步研究	(113)
附录二 汉代窑炉略论	(152)
附表	(173)
附表一 平谷杜辛庄西汉墓葬统计表	(173)
附表二 平谷杜辛庄东汉墓葬统计表	(174)
附表三 平谷杜辛庄明代墓葬统计表	(175)
附表四 平谷杜辛庄汉代砖窑统计表	(176)
后记	(177)

插图目录

图一 平谷区位置示意图	(1)
图二 西汉时期的平谷县及其周边区划	(3)
图三 东汉时期的平谷县及其周边区划	(4)
图四 杜辛庄遗址位置示意图	(5)
图五 杜辛庄遗址探方遗迹分布图	(6)
图六 杜辛庄遗址东区全图	(7)
图七 杜辛庄遗址西区全图	(7)
图八 西汉时期墓葬布局	(9)
图九 M1 平、剖面图	(11)
图一〇 M1 出土陶器	(11)
图一一 M8 平、剖面图	(12)
图一二 西汉墓葬出土铜钱、铜印拓片	(13)
图一三 M8 出土陶器	(14)
图一四 M11 平、剖面图	(15)
图一五 M11 出土陶器	(16)
图一六 M14 平、剖面图	(17)
图一七 M14 出土陶罐	(18)
图一八 M14 出土陶器	(19)
图一九 M14 出土陶器	(20)
图二〇 M15 平、剖面图	(21)
图二一 M21 平、剖面图	(22)
图二二 M21 出土陶器	(23)
图二三 M23 平、剖面图	(24)
图二十四 M24 平、剖面图	(24)
图二十五 M24 出土器物	(25)
图二六 M29 平、剖面图	(26)
图二七 M29 出土铜器	(27)
图二八 M29 出土陶器	(28)

图二九 M29 出土陶器	(29)
图三〇 东汉时期墓葬布局	(31)
图三一 M2 平、剖面图	(33)
图三二 东汉墓葬出土铜钱拓片	(34)
图三三 M2 出土陶器	(35)
图三四 M2 出土陶器	(36)
图三五 M3 平、剖面图	(38)
图三六 M4 平、剖面图	(39)
图三七 M5 平、剖面图	(41)
图三八 M5 出土陶耳杯	(42)
图三九 M5 出土陶器	(44)
图四〇 M5 出土陶器	(45)
图四一 M5 出土陶器	(46)
图四二 M5 出土陶器	(48)
图四三 M5 出土陶灯	(49)
图四四 M9 平、剖面图	(50)
图四五 M9 出土陶器	(51)
图四六 M9 出土陶器	(52)
图四七 M9 出土陶器	(53)
图四八 M10 平、剖面图	(55)
图四九 M10 出土陶器	(56)
图五〇 M10 出土陶灯	(57)
图五一 M10 出土陶灯	(58)
图五二 M10 出土陶仓	(59)
图五三 M12 平、剖面图	(60)
图五四 M12 出土陶器	(61)
图五五 M13 平、剖面图	(63)
图五六 M13 出土陶器	(65)
图五七 M13 出土陶器	(66)
图五八 M13 出土陶器	(67)
图五九 窑址布局	(68)
图六〇 半倒焰窑炉概念图	(69)
图六一 Y1 平、剖面图	(70)
图六二 Y2 平、剖面图	(71)
图六三 Y3 平、剖面图	(73)

图六四	Y4 平、剖面图	(74)
图六五	Y5 平、剖面图	(75)
图六六	Y6 平、剖面图	(76)
图六七	Y7 平、剖面图	(78)
图六八	Y8 平、剖面图	(79)
图六九	Y9 平、剖面图	(80)
图七〇	Y10 平、剖面图	(81)
图七一	Y11 平、剖面图	(82)
图七二	Y12 平、剖面图	(84)
图七三	明代时期墓葬布局	(85)
图七四	M6 平、剖面图	(86)
图七五	明代墓葬出土铜钱拓片	(87)
图七六	M7 平、剖面图	(88)
图七七	M16 平、剖面图	(89)
图七八	M17 平、剖面图	(90)
图七九	M18 平、剖面图	(90)
图八〇	M19 平、剖面图	(91)
图八一	明代墓葬出土铜钱拓片	(92)
图八二	M19 出土釉陶罐	(93)
图八三	M20 平、剖面图	(93)
图八四	M22 平、剖面图	(94)
图八五	M25 平、剖面图	(95)
图八六	M25 出土釉陶罐	(95)
图八七	M26 平、剖面图	(96)
图八八	M27 平、剖面图	(97)
图八九	M28 平、剖面图	(98)
图九〇	明代墓葬出土铜钱拓片	(99)
图九一	M28 出土釉陶罐	(100)
图九二	平谷汉代城址、聚落遗址、墓葬分布图	(111)

彩版目录

- 彩版一 杜辛庄遗址及其周围环境
- 彩版二 杜辛庄遗址及其周围环境
- 彩版三 杜辛庄遗址发掘现场
- 彩版四 杜辛庄遗址西汉墓葬
- 彩版五 杜辛庄遗址西汉墓葬
- 彩版六 杜辛庄遗址西汉墓葬
- 彩版七 杜辛庄遗址西汉墓葬
- 彩版八 杜辛庄遗址东汉墓葬
- 彩版九 杜辛庄遗址东汉墓葬
- 彩版一〇 杜辛庄遗址东汉墓葬
- 彩版一一 杜辛庄遗址东汉墓葬
- 彩版一二 杜辛庄遗址东汉墓葬
- 彩版一三 东汉时期砖窑布局
- 彩版一四 东汉时期砖窑布局
- 彩版一五 东汉时期砖窑
- 彩版一六 东汉时期砖窑
- 彩版一七 东汉时期砖窑
- 彩版一八 东汉时期砖窑
- 彩版一九 西汉墓葬出土陶器
- 彩版二〇 西汉墓葬出土器物
- 彩版二一 汉代墓葬出土陶器
- 彩版二二 东汉墓葬出土陶灶
- 彩版二三 东汉墓葬出土陶器
- 彩版二十四 东汉墓葬出土陶耳杯
- 彩版二十五 东汉墓葬出土陶案
- 彩版二六 东汉墓葬出土陶器
- 彩版二七 东汉墓葬出土陶器
- 彩版二八 东汉墓葬出土陶灯

图版目录

- 图版一 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版二 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版三 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版四 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版五 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版六 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版七 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版八 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版九 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一〇 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一一 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一二 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一三 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一四 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一五 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一六 东汉砖窑窑炉结构
图版一七 东汉砖窑窑炉结构
图版一八 东汉砖窑窑炉结构
图版一九 东汉砖窑窑炉结构
图版二〇 东汉砖窑窑炉结构
图版二一 东汉砖窑窑炉结构
图版二二 东汉砖窑窑炉结构
图版二三 东汉砖窑窑炉结构
图版二十四 东汉砖窑窑炉结构
图版二十五 东汉砖窑窑炉结构
图版二六 东汉砖窑窑炉结构
图版二七 东汉砖窑窑炉结构
图版二八 东汉砖窑窑炉结构

- 图版一 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版二 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版三 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版四 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版五 杜辛庄遗址西汉墓葬
图版六 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版七 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版八 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版九 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一〇 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一一 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一二 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一三 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一四 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一五 杜辛庄遗址东汉墓葬
图版一六 东汉砖窑窑炉结构
图版一七 东汉砖窑窑炉结构
图版一八 东汉砖窑窑炉结构
图版一九 东汉砖窑窑炉结构
图版二〇 东汉砖窑窑炉结构
图版二一 东汉砖窑窑炉结构
图版二二 东汉砖窑窑炉结构
图版二三 东汉砖窑窑炉结构
图版二十四 东汉砖窑窑炉结构
图版二十五 东汉砖窑窑炉结构
图版二六 东汉砖窑窑炉结构
图版二七 东汉砖窑窑炉结构
图版二八 东汉砖窑窑炉结构

- | | |
|------|-----------|
| 图版二九 | 东汉砖窑窑炉结构 |
| 图版三〇 | 东汉砖窑窑炉结构 |
| 图版三一 | 东汉砖窑窑炉结构 |
| 图版三二 | 杜辛庄遗址明代墓葬 |
| 图版三三 | 杜辛庄遗址明代墓葬 |
| 图版三四 | 杜辛庄遗址明代墓葬 |
| 图版三五 | 西汉墓葬出土陶壶 |
| 图版三六 | 西汉墓葬出土陶器盖 |
| 图版三七 | 西汉墓葬出土陶罐 |
| 图版三八 | 西汉墓葬出土陶器 |
| 图版三九 | 西汉墓葬出土陶器 |
| 图版四〇 | 东汉墓葬出土陶耳杯 |
| 图版四一 | 东汉墓葬出土陶耳杯 |
| 图版四二 | 东汉墓葬出土陶器 |
| 图版四三 | 东汉墓葬出土陶器 |
| 图版四四 | 东汉墓葬出土陶器 |
| 图版四五 | 东汉墓葬出土陶盘 |
| 图版四六 | 东汉墓葬出土陶方盒 |
| 图版四七 | 东汉墓葬出土陶器 |
| 图版四八 | 东汉墓葬出土陶器 |
| 图版四九 | 东汉墓葬出土陶器 |
| 图版五〇 | 明代墓葬出土釉陶罐 |

第一章 绪 论

第一节 自然地理状况

平谷区是北京市郊区县之一，位于北京市东北部，西北与密云县、西与顺义区接壤，南与河北省三河市为邻，东南与天津市蓟县、东北与河北省兴隆县毗连，处在京、津、冀三省市的交汇处，境域东西长35.5公里，南北宽30.5公里，面积1075平方公里（图一）。



图一 平谷区位置示意图

平谷地处燕山南麓与华北平原北端的相交地带，东、南、北三面环山，中部为平原谷地。全区地貌由北部、东部、南部山地和中部、西南部平原两大地貌单元组成，山区、半山区占七分之四，平原占七分之三。地势由东北向西南倾斜，中间平缓。东北部的四座楼山周围为中山区，平均海拔在800米以上，面积15.07平方公里，有17座山峰超过千米，其中柳树湾山的主峰东纸壶达1234米，为最高峰；海拔150~800米的低山区面积456.19平方公里，呈“M”型分布于北、东、南部，相对高差300~400米，坡度15°~35°。岗台阶地分布于山前，呈环带

状，面积 131.13 平方公里，由孤零突兀的剥蚀残山和黄土垄岗组成，海拔 100~150 米，相对高差 50~100 米，坡度 8°~15°，大部分地区已成平坦的块状阶地，为果园分布带。平原分布于中部、西南部，面积 344.94 平方公里，为洪积冲积平原，地势平坦，海拔 20~100 米。

平谷属暖温带半湿润大陆性季风气候区，冬夏长，春秋短。春季干旱多风，夏季炎热多雨，秋季凉爽湿润，冬季寒冷干燥。冬季盛行西北风，夏季盛行西南风，年均降水量为 644 毫米。东北部山区有地区性小气候。

平谷是独立的山间盆地水文地质单元区。山区以基岩裂隙水为主，受降水入渗补给；平原区以第四系孔隙水为主，主要受降水入渗、河流渗漏、山区侧向及灌水回渗等因素补给。境内有河流 20 余条，属海河流域蓟运河水系，为北京市五大水系之一，自东、北流向西南。泃河是境内最大河流，由县域东部入境，于西南出境。洳河是泃河的最大支流，自县域西北部入境，于前芮营村南汇入泃河。

第二节 平谷历史概况及建置沿革

目前有关今天平谷地区最早的人类的活动，据说可以追溯至 10 万余年前，20 世纪 90 年代初的调查，在今平谷区境域内发现了 12 处旧石器出土地点，其中的金海湖镇马家坟旧石器出土地点，发现于马家坟村东红石坎泉水河右岸的二级阶地上，“根据石制品的特征及石器出土地点的地层、地貌初步分析，此地质时代推测为晚更新世，考古学年代为旧石器时代中期”^①。

距今 7000~6000 年前的新石器时代中期，平谷中部的泃河、洳河岸边出现了社会发展程度较高的“上宅文化”，这一文化的遗存发现不多，但已展现了它丰富的内涵和鲜明的特征。环境考古学的研究证明，这个时期气候较今天温暖潮湿，雨水丰沛，上宅文化的人们已经在这里垦殖耕作，他们居住在半地穴式的椭圆形或抹角方形房屋里，房屋规模一般不大，长宽在 2.5~4 米之间，使用一种深腹罐来烧煮食物并保存火种。这些生活场景的遗迹在大兴庄镇的北埝头村已有发现；这个文化的人们已经使用精致的磨制石器以及细石器，用火烧制陶器，是这个社会进入新时代的一个标志；上宅遗址还发现了大量的陶塑以及石刻动物模型，“这些陶制和石制的工艺品表明当时社会分工日趋精细，某些行业已出现了专门人才。这些作品正是映刻着他们敏锐的观察力和刻划动物造型及神态的惊人技术”^②。

平谷地区夏、商、西周时期的遗存发现不多，唯有一处经过考古清理发掘，这就是著名的刘家河商代墓葬。这座墓葬中出土了典型的中原地区商文化的青铜礼器，据此可以较为明确地判定它的年代为商代中期；但是，同时墓葬中还出土了北方地区夏家店下层文化的典型的金质人体饰品，包括一对臂钏和一枚耳环，以至于对于墓葬的文化属性或者墓葬主人的族属问题至今还存在不少的争议。但是无论如何，至少可以肯定的是，商代中期的一段时间内，今天的平

^① 北京市平谷区文化委员会：《平谷文物志》，民族出版社，2005 年：50 页。

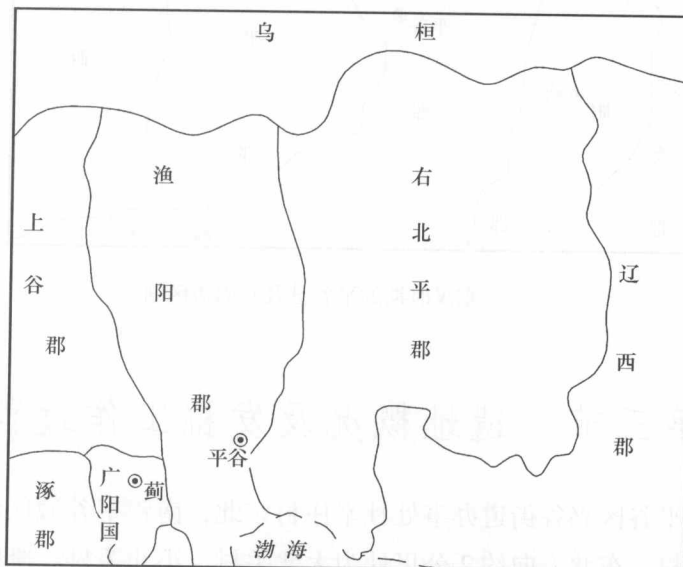
^② 北京市平谷区文化委员会：《平谷文物志》，民族出版社，2005 年：13 页。

谷境内生活着这样一位显赫的人物，或者还有他（她）所属的族群。据调查发现，今平谷境内大致有 24 处地点发现有商周时期遗存^①，但目前为止，还没有西周时期的遗存见诸报道。周初封召公于北燕，即在今北京，那么西周时期今天的平谷地区与燕国有着怎么样的关系呢？

战国中晚期，燕昭王发奋图强，开拓北边，置上谷、渔阳、右北平、辽西、辽东等燕北五郡，后世推断，今平谷地区概属其时的渔阳郡，还有学者把平谷最初作为县级行政区划的年代推定于这个时期^②，史无明证，但可备一说。今天平谷境内发现的东周时期遗存不多，出土于大辛寨、小辛寨村的青铜矛、剑等^③，是为数不多的几例。今本《竹书纪年》记载，周显王十四年（公元前 355 年），“齐师及燕大战于沟水，齐师遁”，这或许是平谷地区见于史籍明文的最早的一次战争。

秦克蓟而置广阳郡，燕北五郡的建置或许保留了下来，这一时期，平谷地区应该属于当时的渔阳郡。

《汉书》卷二十八《地理志》记载，渔阳郡下属十二县中有平谷县，表明至少不晚于西汉平帝元始二年（公元 2 年），平谷作为县级行政区划的历史已经开始。明代人蒋一葵所著《长安客话》记载，“（平谷）本古渔阳郡地，汉初封卢绾于此，绾亡始置县”，陈平先生据此将平谷县初始建置的年代推定到汉高帝十二年^④（公元前 195 年）。唯《长安客话》的记载所本不明，又不见于其他史籍的记载，故这一推定还是受到一些学者的质疑，但陈文的观点对平谷地区的学者影响较大（图二）。



图二 西汉时期的平谷县及其周边区划

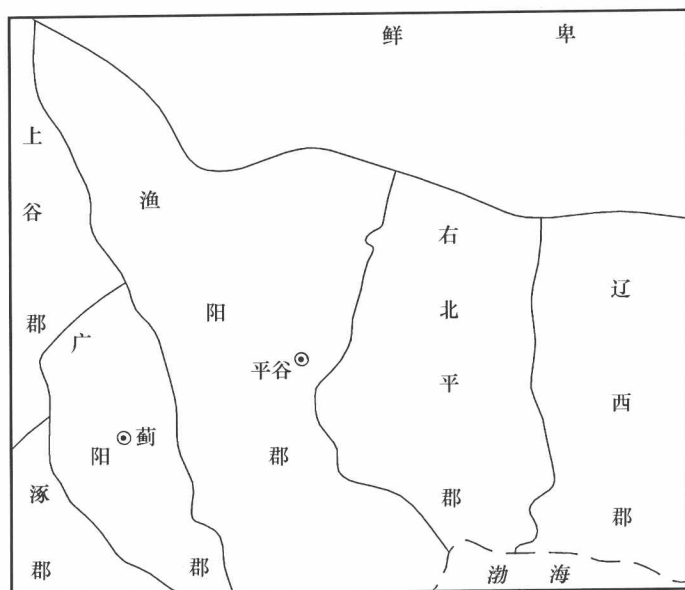
① 北京市平谷区文化委员会：《平谷文物志》，民族出版社，2005 年：73、74、95 页。

② 商志輝：《平谷县初置寻踪与舆志摭拾》，王宇信等主编：《北京平谷与华夏文明：国际学术研讨会论文集（2005）》，社会科学文献出版社，2006 年。

③ 北京市平谷区文化委员会：《平谷文物志》，民族出版社，2005 年。

④ 陈平：《平谷置县岁月考》，王宇信等主编：《北京平谷与华夏文明：国际学术研讨会论文集（2005）》，社会科学文献出版社，2006 年。

东汉政府因袭了这一设置，《后汉书》志第二十三《郡国志》载渔阳郡下同样有平谷县（图三）。曹魏时期的情况不明，西晋初省平谷县，地属燕国潞县。十六国时期的后赵复置平谷县，县城移至今天北小营村，隶属于渔阳郡。北魏太平真郡七年并平谷县属潞县，复改入渔阳县；隋时平谷地区属无终县；唐时设平谷为大王镇，属檀州；后晋天福元年（公元 936 年），幽、燕十六州入契丹，大王镇属之；金大定二十七年（公元 1187 年）升大王镇为平峪县，属蓟州渔阳郡；元至元二年（公元 1265 年）省平谷入渔阳县，十三年（公元 1276 年）复置，曰平谷，仍属蓟州；明洪武十年（公元 1377 年）省平谷入三河，属通州，十三年（公元 1380 年）复置，属蓟州；清属顺天府。两千多年来，县有省并，域有变迁，但“平谷”一名延续至今不改，堪称中国最古老的县域建置之一。



图三 东汉时期的平谷县及其周边区划

第三节 遗址概况及发掘工作过程

杜辛庄遗址位于平谷区兴谷街道办事处杜辛庄村东北，南距平谷城区约 3 公里，西、北邻中罗庄、中胡家务等村，东北方向约 2 公里处为大北关村、小北关村。遗址处于平谷盆地的中部，地势较为平坦，北面约 6 公里处东西向绵延着太后山、丫髻山等燕山余脉，举目可见，当地人俗称之为“北山”。西面约 4 公里处洳河自北蜿蜒南流，平谷区境内第一大河泃河则在遗址东南方向约 2.5 公里处自东北向西南方向流过，遗址中心位置地理坐标：北纬 $40^{\circ}10'499''$ ，东经 $117^{\circ}07'864''$ ，高程 27 米（图四；彩版一、彩版二）。

遗址所处位置原为农耕用地，发掘前，紧邻遗址的东、南两侧已经新修了防洪水渠，遗址原地表也在修建防洪水渠的时候破坏殆尽，西北侧据说原为一条旧的防洪排水渠，是否人工修



图四 杜辛庄遗址位置示意图

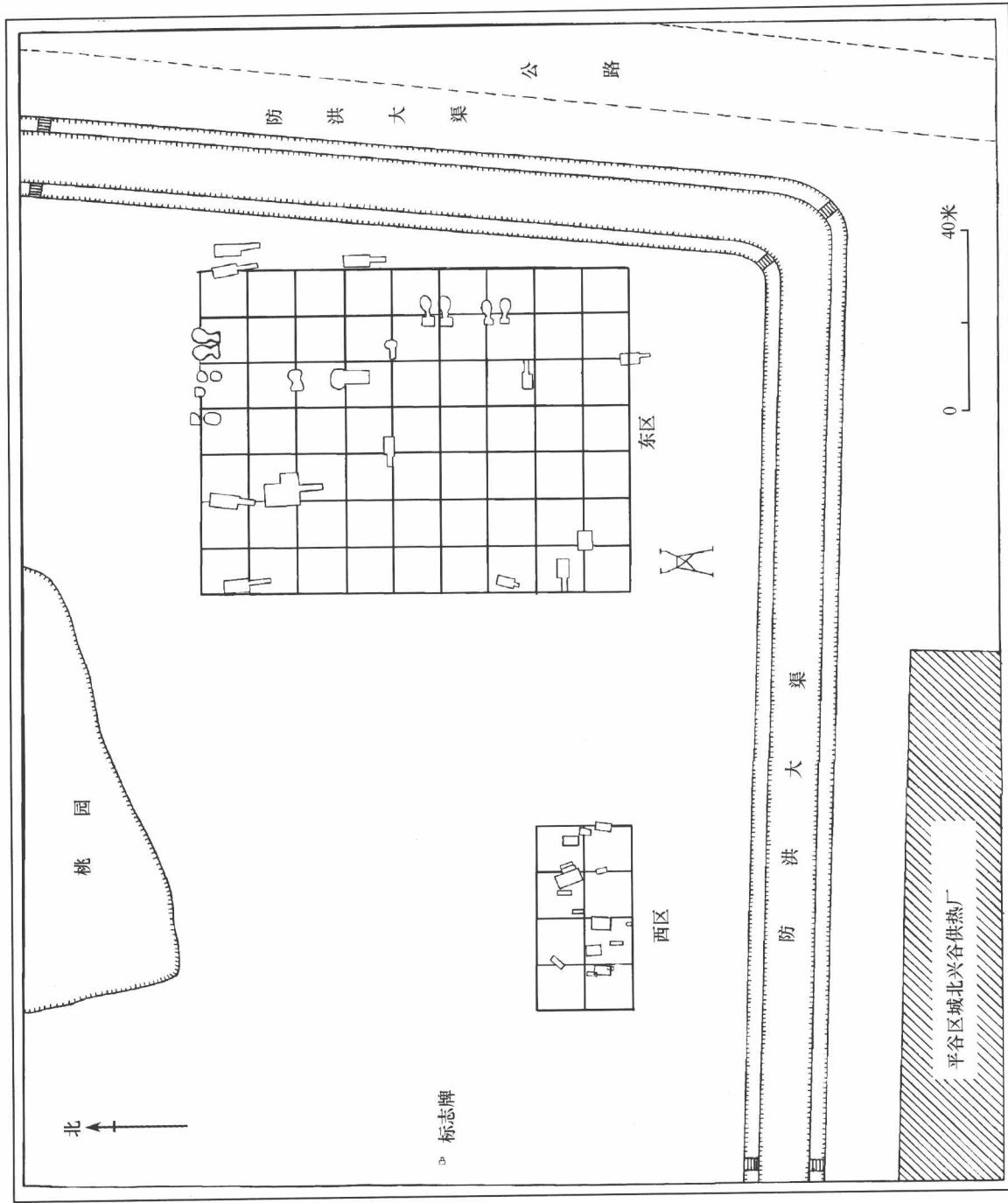
建不明，似乎早已废弃，1982年文物普查的时候紧邻遗址的河道已被开辟为鱼塘，后来河道干涸，再次被利用作为果园，本次发掘时果园也已废弃，局部很难看出原河道的痕迹，只在北距遗址约500米处以北上游部分还可以看到浅浅的河道，今紧邻杜辛庄村北也还残存一些干涸的河道，但很多部分为村民房屋占据或者填满了生活垃圾。

遗址早在1982年的文物普查中就已经发现。据《平谷文物志》记载，当时遗址东南至农田，西北至鱼塘。占地面积约6000平方米，东西长150米，南北宽40米，其中有一条长40米、宽8米的灰沟，包含物丰富。20世纪80年代，对遗址局部进行了清理，发现一处卵石铺成的圆形房基，出土、采集到大量石器、红色夹砂陶片及灰、褐色陶片，陶片多饰以细绳纹，当时根据出土器物的形制特征，将遗址的年代大致断定为商代。1985年，被县政府公布为县级文物保护单位^①。2006年7月，为配合东、南侧防洪水渠的修建，北京市文物研究所、平谷区文物管理所在防洪水渠占地范围内进行了考古发掘，清理了一些汉代砖室墓和窑址，目前资料尚未发表，不知其详。

2007年11月，为配合平谷区企业建设工程，根据《中华人民共和国文物保护法》和《北京市实施〈中华人民共和国文物保护法〉办法》的相关规定，做好地下文物保护工作，并更好地了解该区域内地下文物埋藏的实际情况，北京市文物研究所、平谷区文物管理所组织勘探队伍对杜辛庄遗址进行了考古勘探，并根据勘探提供的翔实资料，于2006年12月6日至2007年1月11日，对该遗址进行了考古发掘工作。

发掘过程中，为了工作方便，根据遗址地形及遗迹分布情况将发掘区分为东、西两个区，东区布10米×10米的探方63个，西区布10米×10米的探方8个，布方面积7100平方米。在

^① 北京市平谷区文化委员会：《平谷文物志》，民族出版社，2005年：50页。



图五 杜辛庄遗址探方遗迹分布图