

丁村

旧石器时代遗址群

丁村遗址群 1976~1980 年发掘报告

山西省考古研究所 ◎ 编著
王益人 ◎ 主编

晋
晋文出版社

丁村旧石器时代遗址群

丁村遗址群 1976 ~ 1980 年发掘报告

山西省考古研究所 编著
王益人 主编



科学出版社

北京

内 容 简 介

本书是关于丁村遗址群 1976 ~ 1980 年期间调查发掘的综合性研究报告，全面系统地介绍了这一阶段调查发掘的地质地貌、动物化石、人类化石、文化遗物，并首次将石制品的分类体系、观察测量方法和测量数据全部公之于众。本书借鉴国内外旧石器时代考古研究最新研究方法，对石制品分类系统以及不同类型石制品的内涵做了详尽的论述。在此基础上重新界定了丁村文化，并对丁村石器工业与丁村文化之间的关系进行了详细阐述。

本书可供从事考古学研究、第四纪研究、地质学研究的专家、学者及大专院校相关专业师生阅读、参考。

图书在版编目 (CIP) 数据

丁村旧石器时代遗址群：丁村遗址群 1976 ~ 1980 年发掘报告 / 王益人主编；山西省考古研究所编著. —北京：科学出版社，2014.5

ISBN 978-7-03-040703-0

I. ①丁… II. ①王… ②山… III. ①旧石器时代文化 - 文化遗址 - 发掘报告 - 襄汾县 IV. ①K878.05

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 105375 号

责任编辑：宋小军 郝莎莎 / 责任校对：郭瑞芝 邹慧卿

责任印制：钱玉芬 / 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

*

2014 年 6 月第 一 版 开本：889 × 1194 1/16

2014 年 6 月第一次印刷 印张：42 3/4 插页：46

字数：1 191 000

定价：408.00 元

(如有印装质量问题，我社负责调换)

目 录

第一编 概述	(1)
第一章 丁村遗址群的发现与研究	(1)
一、丁村遗址群调查发掘历史	(1)
二、丁村遗址群的研究和存在的问题	(7)
三、关于本报告的整理研究	(8)
四、致谢	(12)
第二编 地质地貌和动物化石	(16)
第二章 丁村一带的地质地貌	(16)
一、地貌概括	(16)
二、地层	(17)
三、相关问题的讨论	(26)
四、结尾赘语	(32)
第三章 动物化石	(36)
一、丁村动物群	(36)
二、大柴剖面早、中更新世地层中发现动物化石	(45)
第三编 人类化石	(49)
第四章 人类化石	(49)
第四编 文化遗物	(54)
第五章 丁村石制品的分类及观察、测量方法	(54)
第一节 丁村石制品的分类	(55)
一、粗大石器	(55)
二、细石器类型	(72)
第二节 丁村石制品的观察、测量方法及分类系统	(72)
一、石核的观察与测量	(73)
二、石片的观察与测量	(77)
三、石器的观察与测量	(87)
第六章 丁村旧石器时代早期文化	(93)
一、79:01 地点	(93)
二、79:02 地点	(102)

三、79:03 地点	(109)
四、79:04 地点	(118)
五、77:02 地点	(128)
六、77:03 地点	(132)
七、本章小结	(138)
第七章 丁村旧石器时代中期文化	(141)
一、76:006 地点	(141)
二、76:007 地点	(169)
三、76:008 地点	(187)
四、79:05 地点	(217)
五、80:01 地点	(231)
六、54:100 地点及主保护标志附近采集的石制品	(255)
七、本章小结	(261)
第八章 丁村旧石器时代晚期文化	(264)
一、石制品	(264)
二、骨器	(309)
三、本章小结	(310)
第九章 阐释与结论	(314)
一、丁村遗址群石器地点的分布及埋葬学观察	(317)
二、丁村遗址群的原料环境	(318)
三、丁村遗址群的石器工业及其打制技术	(319)
四、丁村石器工业的特征、分期和分布范围	(327)
五、本章小结	(329)
附表	(340)
附录	(608)
附录 1 丁村旧石器时代文化遗址 80: 01 地点发掘报告	(608)
附录 2 从河流埋藏环境看丁村遗址群的文化性质——与张森水先生商榷	(623)
附录 3 丁村遗址群再次发现细石器文化地点	(635)
附录 4 丁村遗址群发现的新材料	(639)
附录 5 碰砧石片及其实验研究之评述	(648)
附录 6 丁村遗址群新发现旧石器时代早期遗存	(659)
告父（代后记）	(664)
编后记	(667)

插图目录

图 1.1	丁村旧石器时代遗址群地点分布图	(2)
图 1.2	丁村遗址群北部(襄汾县城附近)新发现石器地点地理位置图	(4)
图 2.1	丁村遗址群大柴电灌站地层剖面图	(18)
图 2.2	丁村遗址群解村西沟(79:02地点)、南寨塌河崖(79:03地点)地层剖面	(21)
图 2.3	丁村遗址群白马西沟(79:01地点)地层剖面	(23)
图 2.4	丁村遗址群敬村沟(54:100地点)地层剖面	(24)
图 2.5	丁村遗址群丁家沟口(76:006地点、77:01地点)地层剖面	(25)
图 3.1	披毛犀头骨化石	(38)
图 3.2	鹿角化石	(39)
图 3.3	鹿角化石	(40)
图 3.4	原始牛化石	(40)
图 3.5	杨氏水牛头骨化石	(41)
图 3.6	古菱齿象上颌骨化石	(42)
图 3.7	古菱齿象下颌骨化石	(43)
图 3.8	古菱齿象幼象下颌骨化石	(44)
图 3.9	古菱齿象门齿化石	(44)
图 3.10	古菱齿象肢骨及脊椎骨化石	(45)
图 4.1	丁村人幼儿顶骨化石	(49)
图 5.1	完整石片分类示意图	(57)
图 5.2	石片背疤打击方向及其各种组合关系表达式	(59)
图 5.3	石片动态类型演变示意图	(60)
图 5.4	丁村刮削器系统分类方框图	(69)
图 5.5	石核的定位及其测量图例	(74)
图 5.6	盘状石核的定位及其测量图例	(74)
图 5.7	石片的定位与部位名称	(77)
图 5.8	石片腹面特征及其测量示意图	(79)
图 5.9	石片轴宽位置及打击点位置观察示意图	(80)
图 5.10	丁村石片打击泡特征示意图	(80)
图 5.11	石片台面系统分类方框图	(82)
图 5.12	石片背脊和台面背缘类型示意图	(85)

图 5.13 石器观测八分法示意图	(87)
图 5.14 法国学者有关石器修理特征观察项目	(89)
图 5.15 丁村石器修理片疤模式示意图	(91)
图 6.1 丁村 79:01 地点石核	(94)
图 6.2 丁村 79:01 地点石片	(100)
图 6.3 丁村 79:01 地点石制品	(101)
图 6.4 丁村 79:02 地点石核和石片	(103)
图 6.5 丁村 79:02 地点砍斫器 (JP0501)	(105)
图 6.6 丁村 79:02 地点石器	(105)
图 6.7 丁村 79:02 地点尖状器	(107)
图 6.8 丁村 79:02 地点斧状器	(108)
图 6.9 丁村 79:03 地点石核	(110)
图 6.10 丁村 79:03 地点有使用痕的石片	(114)
图 6.11 丁村 79:03 地点石器	(116)
图 6.12 丁村 79:04 地点双阳面石片石核	(118)
图 6.13 丁村 79:04 地点石片	(124)
图 6.14 丁村 79:04 地点石器	(126)
图 6.15 丁村 77:02 地点双台面石核 (JP0701)	(128)
图 6.16 丁村 77:02 地点石制品	(131)
图 6.17 丁村 77:03 地点单台面石核 (JP0767)	(133)
图 6.18 丁村 77:03 地点石器	(137)
图 7.1 丁村 76:006 地点石核	(145)
图 7.2 丁村 76:006 地点石核	(147)
图 7.3 丁村 76:006 地点石核	(148)
图 7.4 丁村 76:006 地点石片	(154)
图 7.5 丁村 76:006 地点石片	(155)
图 7.6 丁村 76:006 地点砍斫器	(158)
图 7.7 丁村 76:006 地点尖状器	(160)
图 7.8 丁村 76:006 地点斧状器和宽型斧状器	(161)
图 7.9 丁村 76:006 地点刮削器	(163)
图 7.10 丁村 76:006 地点刮削器	(165)
图 7.11 丁村 76:006 地点石器	(166)
图 7.12 丁村 76:007 地点石核	(172)
图 7.13 丁村 76:007 地点石片	(177)
图 7.14 丁村 76:007 地点石片	(178)
图 7.15 丁村 76:007 地点石器	(181)

图 7.16	丁村 76:007 地点石器	(182)
图 7.17	丁村 76:007 地点石器	(184)
图 7.18	丁村 76:007 地点反向加工的凹缺刃器	(185)
图 7.19	丁村 76:008 地点多台面石核	(192)
图 7.20	丁村 76:008 地点盘状石核	(193)
图 7.21	丁村 76:008 地点石核	(194)
图 7.22	丁村 76:008 地点石片	(201)
图 7.23	丁村 76:008 地点两面砍斫器	(202)
图 7.24	丁村 76:008 地点三棱大尖状器	(204)
图 7.25	丁村 76:008 地点尖状器类	(205)
图 7.26	丁村 76:008 地点斧状器	(206)
图 7.27	丁村 76:008 地点刮削器	(207)
图 7.28	丁村 76:008 地点刮削器和锯齿刃器	(209)
图 7.29	丁村 76:008 地点石器	(210)
图 7.30	丁村 76:008 地点石刀	(213)
图 7.31	丁村 79:05 地点多台面石核	(218)
图 7.32	丁村 79:05 地点多台面石核 (JP2844)	(219)
图 7.33	丁村 79:05 地点多台面石核 (JP2845)	(219)
图 7.34	丁村 79:05 地点石核	(220)
图 7.35	丁村 79:05 地点有使用痕或局部修理的大石片——权宜型工具	(223)
图 7.36	丁村 79:05 地点石器	(225)
图 7.37	丁村 79:05 地点斧状器	(226)
图 7.38	丁村 79:05 地点石器	(227)
图 7.39	丁村 79:05 地点石器	(228)
图 7.40	丁村 79:05 地点石器	(229)
图 7.41	丁村 80:01 地点单台面石核	(233)
图 7.42	丁村 80:01 地点石核	(234)
图 7.43	丁村 80:01 地点多台面石核兼石锤 (JP2955)	(235)
图 7.44	丁村 80:01 地点石核	(236)
图 7.45	丁村 80:01 地点盘状石核	(238)
图 7.46	丁村 80:01 地点石片	(242)
图 7.47	丁村 80:01 地点有使用痕的大石片 (JP2995)	(243)
图 7.48	丁村 80:01 地点石器	(243)
图 7.49	丁村 80:01 地点石器	(244)
图 7.50	丁村 80:01 地点尖状器	(246)
图 7.51	丁村 80:01 地点斧状器	(248)

图 7.52 丁村 80:01 地点石器	(249)
图 7.53 丁村 80:01 地点石制品	(250)
图 7.54 丁村 80:01 地点石器	(252)
图 7.55 丁村 80:01 地点石器	(253)
图 7.56 丁村 54:100 地点石制品	(257)
图 7.57 丁村 54:100 地点局部修理的大石片——宽型斧状器	(258)
图 7.58 丁村 54:100 地点石制品	(259)
图 7.59 丁村 54:100 地点三棱大尖状器	(260)
图 8.1 丁村 77:01 地点石核	(269)
图 8.2 丁村 77:01 地点石片	(276)
图 8.3 丁村 77:01 地点石片	(277)
图 8.4 丁村 77:01 地点石器	(285)
图 8.5 丁村 77:01 地点石制品	(287)
图 8.6 丁村 77:01 地点石制品	(288)
图 8.7 丁村 77:01 地点石器	(290)
图 8.8 丁村 77:01 地点石制品	(293)
图 8.9 丁村 77:01 地点细石器	(302)
图 8.10 丁村 77:01 地点细石器	(303)
图 8.11 丁村 77:01 地点骨锥	(310)
图 9.1 文化遗存信息结构示意图	(315)
图 9.2 丁村遗址群石器工业组合示意图	(319)
图 9.3 丁村角页岩类石制品打制工艺流程及系统分类	(321)
图 9.4 丁村石灰岩、砂岩类石球制品工艺流程及系统分类	(324)
图 9.5 丁村 77:01 地点燧石类制品——细石器工艺生产流程及系统分类	(327)

图 表 目 录

图表 6.1 丁村 79:01 地点石片长宽散布图	(95)
图表 6.2 丁村 79:01 地点石片形态类型柱状图	(95)
图表 6.3 丁村 79:01 地点石片台面性质统计图	(97)
图表 6.4 丁村 79:01 地点石片角与背缘角分布条形图	(98)
图表 6.5 丁村 79:01 地点石片角与背缘角对应关系	(98)
图表 6.6 丁村 79:01 地点石片技术类型	(98)
图表 6.7 丁村 79:01 地点石片尾端形态统计图	(99)
图表 6.8 丁村 79:03 地点石片大小分布柱状图	(110)
图表 6.9 丁村 79:03 地点石片形态类型柱状图	(112)
图表 6.10 丁村 79:03 地点石片打击点位置分布	(112)
图表 6.11 丁村 79:03 地点石片角与背缘角区间分布	(113)
图表 6.12 丁村 79:03 地点石片技术类型柱状图	(113)
图表 6.13 丁村 79:04 地点石片大小分布柱状图	(119)
图表 6.14 丁村 79:04 地点石片分类统计图	(119)
图表 6.15 丁村 79:04 地点石片台面性质统计图	(121)
图表 6.16 丁村 79:04 地点石片打击点位置柱状图	(121)
图表 6.17 丁村 79:04 地点石片尾端形态分布	(121)
图表 6.18 丁村 79:04 地点石片角和背缘角分布	(122)
图表 6.19 丁村 79:04 地点石片技术类型柱状图	(122)
图表 6.20 丁村 77:02 地点石片大小分布	(130)
图表 6.21 丁村 77:02 地点石片类型柱状图	(130)
图表 6.22 丁村 77:02 地点石片台面性质统计	(130)
图表 6.23 丁村 77:02 地点石片技术类型柱状图	(130)
图表 6.24 丁村 77:03 地点石片大小柱状图	(133)
图表 6.25 丁村 77:03 地点石片形态分类统计	(134)
图表 6.26 丁村 77:03 地点石片台面性质柱状图	(134)
图表 6.27 丁村 77:03 地点石片角与背缘角区间分布	(136)
图表 6.28 丁村 77:03 地点石片技术类型柱状图	(136)
图表 7.1 丁村 76:006 地点石核长、宽、重量关系散布图	(142)
图表 7.2 丁村 76:006 地点石核长、厚、重量关系散布图	(142)

图表 7.3	丁村 76:006 地点石核长、宽、类型关系散布图	(143)
图表 7.4	丁村 76:006 地点石片类型与最大径关系统计分析	(150)
图表 7.5	丁村 76:006 地点石片台面类型百分比	(150)
图表 7.6	丁村 76:006 地点石片打击点位百分比	(150)
图表 7.7	丁村 76:006 地点石片角与背缘角分布区间柱状图	(152)
图表 7.8	丁村 76:006 地点石片远端形态百分比	(152)
图表 7.9	丁村 76:006 地点石片背面片疤模式与技术类型柱状图	(153)
图表 7.10	丁村 76:006 地点石制品重量、类型分布	(168)
图表 7.11	丁村 76:007 地点石片类型柱状分布图	(174)
图表 7.12	丁村 76:007 地点石片大小尺寸分级柱状图	(174)
图表 7.13	丁村 76:007 地点石片台面性质百分比	(174)
图表 7.14	丁村 76:007 地点石片磨蚀程度百分比	(174)
图表 7.15	丁村 76:007 地点石片打击点位置分布	(174)
图表 7.16	丁村 76:007 地点石片远端形态百分比	(174)
图表 7.17	丁村 76:007 地点石片角与背缘角条形分布图	(175)
图表 7.18	丁村 76:007 地点石片背疤模式及技术类型	(176)
图表 7.19	丁村 76:007 地点石制品重量、类型分布	(187)
图表 7.20	丁村 76:008 地点石核重量类型分布图	(188)
图表 7.21	丁村 76:008 地点石核核坯类型分布图	(188)
图表 7.22	丁村 76:008 地点多台面石核核坯及石皮面百分比分布图	(190)
图表 7.23	丁村 76:008 地点石片类型柱状分布图	(197)
图表 7.24	丁村 76:008 地点石片大小尺寸分级柱状图	(197)
图表 7.25	丁村 76:008 地点石片重量分级柱状图	(197)
图表 7.26	丁村 76:008 地点石片磨蚀程度百分比	(198)
图表 7.27	丁村 76:008 地点石片原料百分比	(198)
图表 7.28	丁村 76:008 地点石片台面性质百分比	(198)
图表 7.29	丁村 76:008 地点石片打击点位置柱状图	(199)
图表 7.30	丁村 76:008 地点石片轴宽位置柱状图	(199)
图表 7.31	丁村 76:008 地点石片尾端形态百分比	(199)
图表 7.32	丁村 76:008 地点石片台面角和背缘角	(200)
图表 7.33	丁村 76:008 地点石片技术类型分布柱状图	(200)
图表 7.34	丁村 76:008 地点石制品岩性、类型分布	(215)
图表 7.35	丁村 76:008 地点石制品重量、类型分布	(216)
图表 7.36	丁村 79:05 地点石片大小类型柱状图	(222)
图表 7.37	丁村 79:05 地点石片背疤痕模式及技术类型柱状图	(222)
图表 7.38	丁村 79:05 地点石制品重量、类型分布	(231)

图表 7.39 丁村 80:01 地点石片分类柱状图	(239)
图表 7.40 丁村 80:01 地点石片大小分级柱状图	(240)
图表 7.41 丁村遗址群旧石器时代中期石制品类型百分比	(261)
图表 7.42 丁村遗址群旧石器时代中期各地点石制品类型比较	(261)
图表 7.43 丁村遗址群旧石器时代中期各地点石器类型比较	(263)
图表 7.44 丁村遗址群旧石器时代中期各地点石器类型比较	(263)
图表 8.1 丁村 77:01 地点 A 组石片分类柱状图	(273)
图表 8.2 丁村 77:01 地点 A 组石片大小分级柱状图	(274)
图表 8.3 丁村 77:01 地点 A 组石片打击点位置柱状图	(274)
图表 8.4 丁村 77:01 地点 A 组石片打击点位置柱状图	(274)
图表 8.5 丁村 77:01 地点 A 组石片远端形态柱状图	(275)
图表 8.6 丁村 77:01 地点 A 组石片石片角及背缘角柱状图	(275)
图表 8.7 丁村 77:01 地点 A 组石片背疤模式及技术类型柱状图	(275)
图表 8.8 丁村 77:01 地点 C 组部分角页岩类微小石片长宽分布图	(282)
图表 8.9 丁村 77:01 地点 C 组部分角页岩类微小石片分类柱状图	(282)
图表 8.10 丁村 77:01 地点 C 组部分角页岩类微小石片打击点位置柱状图	(283)
图表 8.11 丁村 77:01 地点 C 组部分角页岩类微小石片轴宽位置柱状图	(283)
图表 8.12 丁村 77:01 地点 C 组部分角页岩类微小石片尾端形态百分比	(283)

插表目录

表 1.1	丁村旧石器时代遗址群各地点位置及地理坐标详细情况登记表	(5)
表 3.1	丁村动物群化石名单	(36)
表 5.1	丁村遗址群石片动态分类主干类型及其技术含义一览表	(61)
表 5.2	石片形态分类及其符号一览表	(78)
表 5.3	石片远端形态一览表	(81)
表 5.4	石片动态类型（背孢类型及其台面组合符号）一览表	(86)
表 6.1	丁村 79:01 地点石片观测项目统计表	(96)
表 6.2	丁村 79:03 地点石片观测项目统计表	(111)
表 6.3	丁村 79:04 地点石片观测项目统计表	(120)
表 6.4	丁村 77:02 地点石片观测项目统计表	(129)
表 6.5	丁村 77:03 地点石片观测项目统计表	(135)
表 6.6	丁村旧石器时代早期石器地点石制品分类统计一览表	(139)
表 7.1	丁村 76:006 地点石核观测项目统计表	(144)
表 7.2	丁村 76:006 地点石片观测项目统计表	(151)
表 7.3	丁村 76:006 地点石球各项统计数据	(167)
表 7.4	丁村 76:007 地点石核各项观测项目统计数据	(170)
表 7.5	丁村 76:007 地点石片观测项目统计表	(173)
表 7.6	丁村 76:008 地点石核各项观测项目统计数据	(189)
表 7.7	丁村 76:008 地点石片各项观测项目统计数据	(196)
表 7.8	丁村 76:008 地点石球各项统计数据	(214)
表 7.9	丁村 79:05 地点石球测量表	(230)
表 7.10	丁村 80:01 地点石制品分类统计一览表	(255)
表 7.11	丁村遗址旧石器时代中期各地点石制品分类统计一览表	(262)
表 8.1	丁村 77:01 地点石制品一览表	(265)
表 8.2	丁村 77:01 地点石片石核统计分析表	(267)
表 8.3	丁村 77:01 地点 A 组石片（编号标本）观察测量统计分析表	(271)
表 8.4	丁村 77:01 地点 A 组（编号标本）石片测量数据分析	(272)
表 8.5	丁村 77:01 地点 B 组（未编号标本）石片统计数据表	(279)
表 8.6	丁村 77:01 地点断块碎屑统计表	(281)
表 8.7	丁村 77:01 地点各系列石片重量分析	(284)
表 8.8	丁村 77:01 地点石制品分类统计一览表	(312)
表 9.1	丁村遗址群早、中、晚期各地点 112 枚石球的技术统计数据	(325)

附表目录

附表 1	丁村旧石器时代早期各地点石核观察测量表	(340)
附表 2	丁村旧石器时代早期各地点石片观察测量表	(342)
附表 3	丁村旧石器时代早期各地点石器观察测量表	(362)
附表 4	丁村 76:006 地点石核观察测量表	(366)
附表 5	丁村 76:006 地点石片观察测量表	(368)
附表 6	丁村 76:006 地点石器观察测量表	(396)
附表 7	丁村 76:006 地点石球观察测量表	(399)
附表 8	丁村 76:006 地点断块及碎片测量表	(400)
附表 9	丁村 76:007 地点石核观察测量表	(401)
附表 10	丁村 76:007 地点石片观察测量表	(404)
附表 11	丁村 76:007 地点石器观察测量表	(422)
附表 12	丁村 76:007 地点碎片、碎块观察测量表	(424)
附表 13	丁村 76:008 地点石核观察测量表	(425)
附表 14	丁村 76:008 地点石片观察测量表	(430)
附表 15	丁村 76:008 地点石器观察测量表	(490)
附表 16	丁村 76:008 地点石球观察测量表	(494)
附表 17	丁村 76:008 地点断块、碎片测量表	(495)
附表 18	丁村遗址群 77:01 地点石核观察测量表	(496)
附表 19	丁村遗址群 77:01 地点石片（A 组）观察测量表	(500)
附表 20	丁村遗址群 77:01 地点石片（B 组）观察测量表	(586)
附表 21	丁村 77:01 地点石器观察测量表	(605)
附表 22	丁村 77:01 地点石球观察测量表	(607)

彩版目录

- 彩版一 丁村遗址群高空地貌
- 彩版二 丁村遗址群保护标志、汾河谷地俯瞰
- 彩版三 丁村对岸大柴剖面更新世黄土地层
- 彩版四 丁村遗址群 54: 100 地点、77: 01 地点
- 彩版五 野外考察照
- 彩版六 工作照、丁村幼儿顶骨化石
- 彩版七 犀牛化石
- 彩版八 古动物化石
- 彩版九 古菱齿象化石
- 彩版一〇 丁村石工业早段石制品
- 彩版一一 丁村石工业早段石制品
- 彩版一二 丁村石工业中段石核
- 彩版一三 丁村石工业中段石片
- 彩版一四 丁村石工业中段双阳面技术制品
- 彩版一五 丁村石工业中段三棱大尖状器
- 彩版一六 丁村石工业中段尖状器
- 彩版一七 丁村石工业中段斧状器
- 彩版一八 丁村石工业中段石制品
- 彩版一九 丁村石工业中段石制品
- 彩版二〇 丁村石工业晚段石制品
- 彩版二一 丁村石工业晚段细石核
- 彩版二二 石核式小刀、刮削器
- 彩版二三 石器
- 彩版二四 石器
- 彩版二五 微痕
- 彩版二六 微痕
- 彩版二七 微痕
- 彩版二八 微痕

图 版 目 录

- 图版一 丁村遗址群鸟瞰
图版二 丁村遗址群保护标志及 54: 100 地点
图版三 丁村对岸黄土堆、大柴剖面
图版四 丁村 79: 02、77: 01 地点地貌
图版五 丁村 54: 100 地点地貌
图版六 丁村 54: 100 地点 1976 年发掘现场
图版七 丁村 54: 100 地点出土的幼儿顶骨化石和犀牛下臼齿
图版八 丁村 77: 01 地点发掘情况
图版九 工作照
图版一〇 工作照
图版一一 古菱齿象化石
图版一二 古动物化石
图版一三 古动物化石
图版一四 石核
图版一五 石核、石片、砍斫器
图版一六 石片
图版一七 尖状器
图版一八 尖状器、锥钻、斧状器
图版一九 石器
图版二〇 刮削器、石球、斧状器
图版二一 石核
图版二二 石核
图版二三 石核
图版二十四 石核
图版二十五 石核
图版二六 石核
图版二七 石核
图版二八 石核
图版二九 石核
图版三〇 超大石片

- 图版三一 有使用痕的超大石片
- 图版三二 超大石片
- 图版三三 大中型石片
- 图版三四 中小石片、泡疤裂片
- 图版三五 双阳面石片、双阳面石刀
- 图版三六 刮削器、石刀
- 图版三七 砍斫器
- 图版三八 三棱大尖状器
- 图版三九 尖状器
- 图版四〇 尖状器
- 图版四一 三棱大尖状器
- 图版四二 两面修理的大尖状器
- 图版四三 尖状器
- 图版四四 尖状器
- 图版四五 三棱大尖状器、两面器
- 图版四六 尖状器、锥钻
- 图版四七 斧状器
- 图版四八 斧状器
- 图版四九 宽型斧状器
- 图版五〇 刮削器
- 图版五一 刮削器
- 图版五二 刮削器
- 图版五三 锯齿刃器
- 图版五四 锯齿刃器、凹缺刃器
- 图版五五 石器
- 图版五六 石核、石片
- 图版五七 石器
- 图版五八 石器
- 图版五九 细石核、细石叶
- 图版六〇 石核式小刀
- 图版六一 圆头刮削器
- 图版六二 刮削器、雕刻器、尖状器
- 图版六三 石镞、锥钻、琢背小刀
- 图版六四 刮削器、楔形析器、骨锥