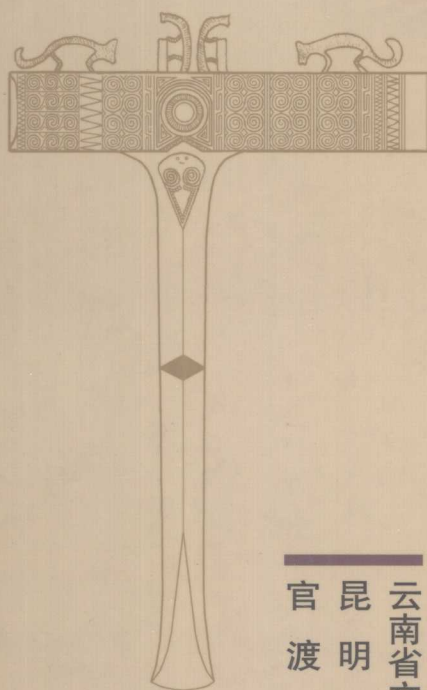


1999年全国考古十大新发现



云南省文物考古研究所
昆明市博物馆
官渡区博物馆
编著

昆明羊甫头墓地

卷一

1999 年全国考古十大新发现

昆明羊甫头墓地

卷——壹

云南省文物考古研究所
昆明市博物馆 —— 编著
官渡区博物馆

科学出版社
北京

内 容 简 介

1998~2001年,云南省文物考古研究所、昆明市博物馆、官渡区博物馆组成联合考古发掘队,对昆明羊甫头墓地进行了三个阶段的发掘,共发掘各个时期的墓葬846座,分为滇文化墓葬、汉式墓葬和明清墓葬三大类,以滇文化墓葬和汉式墓葬为主。本书全面介绍了整个墓地的资料,将整个滇文化墓葬和汉式墓葬分为八期,为滇文化战国至两汉时期墓葬确立了年代学尺度。本书对研究滇文化的内涵及与其他邻近地区的考古学文化,有重要的参考价值。

本书可供文物考古研究者阅读参考。

图书在版编目(CIP)数据

昆明羊甫头墓地/云南省文物考古研究所,昆明市博物馆,官渡区博物馆编著. —北京:科学出版社,2005

ISBN 7-03-015369-3

I. 昆… II. ①云… ②昆… ③官… III. 墓葬(考古)-发掘报告 - 昆明市 - 战国时代~两汉时代 IV. K878.85

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 032585 号

责任编辑:闫向东 / 责任校对:包志虹

责任印制:钱玉芬 / 封面设计:黄华斌

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>

深圳中华商务安全印务股份有限公司印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2005年7月第 一 版 开本:787×1092 1/16

2005年7月第一次印刷 印张:67 1/2 插页:103

印数:1—1 500 字数:1 600 000

定价: 680.00 元(共四卷,赠光盘)

如有印装质量问题,我社负责调换

总 目 录

• 卷 壹 •

第一章 地理环境及概况	1
第二章 滇文化墓葬综述	16
第三章 滇文化大、中型墓葬介绍	120

• 卷 贰 •

第四章 滇文化典型小型墓葬介绍	337
第五章 滇文化墓葬的分期与年代	704
第六章 羊甫头墓地与周邻遗存的关系	716

• 卷 叁 •

第七章 汉式墓葬综述	725
第八章 汉式墓葬分类举例	757
第九章 汉式墓葬的分期年代与小结	834
第十章 采集的滇文化与汉式遗物	836
第十一章 结束语	862
附录	877
后记	1032
英文提要	1033

• 卷 肆 •

彩版

图版

卷壹 目录

第一章 地理环境及概况	1
第一节 地理位置及环境	1
第二节 历史沿革	3
第三节 考古发掘概况	5
一 发掘经过	5
二 布方及分区	6
三 墓葬分布	10
四 地层情况	14
第二章 滇文化墓葬综述	16
第一节 墓葬分类、形制及结构	16
一 分类	16
二 形制与结构	17
三 葬具	17
四 葬式	18
五 葬俗	18
第二节 随葬器物	18
一 铜器、铜铁合制器	18
二 陶器	76
三 漆木器	109
四 铁器	110
五 玛瑙、玉、绿松石、砂石器	112
第三章 滇文化大、中型墓葬介绍	120
第一节 大型墓葬	120
M19 (120) M28 (154) M99 (158) M100 (161) M113 (161)	
M142 (254)	
第二节 中型墓葬	254
M18 (255) M24 (255) M27 (256) M30 (260) M34 (266)	

M42 (268)	M49 (268)	M57 (268)	M59 (268)	M101 (269)
M102 (280)	M103 (291)	M106 (292)	M107 (297)	M112 (299)
M115 (299)	M150 (303)	M151 (314)	M152 (314)	M202 (314)
M326 (316)	M401 (320)	M465 (323)	M466 (325)	M571 (325)
M589 (329)	M610 (332)	M688 (335)		

卷壹插图目录

图一 羊甫头地理位置及周边环境示意图	2
图二 发掘区范围及布方示意图	7
图三 西北区墓葬分布图	8
图四 西南区墓葬分布图	9
图五 北区墓葬分布图	10
图六 中区墓葬分布图	11
图七 南区墓葬分布图	11
图八 东北区墓葬分布图	12
图九 东南区墓葬分布图	13
图一〇 典型地层剖面图	14
图一一 铜器纹饰——模铸纹样	20
图一二 铜器纹饰——模铸拓片	21
图一三 铜器纹饰——线刻纹样	22
图一四 铜器纹饰——镂空纹样	23
图一五 铜器纹饰——镂空拓片	24
图一六 铜腰扣镶嵌工艺	25
图一七 铜器造型——动物造型	26
图一八 铜器造型——动物拓片	27
图一九 Aa 型、Ab 型铜剑	28
图二〇 Ac 型铜剑	29
图二一 Ba 型、Bb 型铜剑	30
图二二 Bc 型、Bd 型、Be 型铜剑	31
图二三 Bf 型、Bg 型、C 型铜剑	32
图二四 A 型铜剑鞘	33
图二五 B 型、C 型铜剑鞘	34
图二六 D 型铜剑鞘	35
图二七 A 型铜矛	36

图二八 Ba型、Bb型铜矛	37
图二九 Bc型、Bd型铜矛	38
图三〇 铜镦	38
图三一 A型铜戈	39
图三二 B型铜戈(M113:71)	40
图三三 C型铜戈	41
图三四 D型铜戈	42
图三五 A型铜啄	43
图三六 B型铜啄	44
图三七 C型铜啄	45
图三八 铜戚	46
图三九 铜钺	47
图四〇 铜斧	48
图四一 铜箭镞	49
图四二 铜甲	51
图四三 铜甲片	52
图四四 铜甲	53
图四五 铜礼仪器	54
图五六 镊	56
图四七 凿	57
图四八 斤	58
图四九 铜锥及锤	58
图五〇 削	60
图五一 卷刃器	61
图五二 铜纺织工具	63
图五三 铜锄	64
图五四 铜锸	65
图五五 铜农具	66
图五六 A型铜釜	67
图五七 铜釜	68
图五八 铜鼎	69
图五九 铜食器	70
图六〇 铜贮贝器、乐器	71

图六一 铜头饰	73
图六二 A型铜腰扣	74
图六三 铜腰扣	75
图六四 铜镯	76
图六五 铜钏	77
图六六 铜扣	77
图六七 陶罐纹饰拓片	79
图六八 Aa型陶釜	80
图六九 Ab型陶釜	81
图七〇 Ba型陶釜	82
图七一 Bb型陶釜	83
图七二 Ca型陶釜	84
图七三 Cb型陶釜	85
图七四 Cc型陶釜	86
图七五 Cd型陶釜	87
图七六 Da型陶釜	88
图七七 Db型陶釜	88
图七八 异型陶釜	89
图七九 Aa型陶罐	89
图八〇 Ab型陶罐	90
图八一 Ac型陶罐	91
图八二 Ad型陶罐	92
图八三 Ba型陶罐	93
图八四 Bb型陶罐	94
图八五 C型陶罐	95
图八六 异形陶罐	96
图八七 Aa型陶尊	97
图八八 Ab型陶尊	98
图八九 Ac型陶尊	99
图九〇 B型陶尊	100
图九一 陶瓮	101
图九二 A型陶盒	102
图九三 B型陶盒	103

图九四 陶盒	104
图九五 陶器盖	105
图九六 陶豆	106
图九七 陶杯	107
图九八 陶支座及鼎	108
图九九 陶模型及镯	109
图一〇〇 铁器	111
图一〇一 玛瑙扣	112
图一〇二 玛瑙器	114
图一〇三 玉镯	115
图一〇四 玉玦	116
图一〇五 玉石器	117
图一〇六 石坠、砺石	118
图一〇七 M19 剖面及棺、椁残痕示意图	121
图一〇八 M19 平面图	122
图一〇九 M19 随葬铜剑、鞘	123
图一一〇 M19 随葬铜剑、鞘	124
图一一一 M19 随葬铜矛	126
图一一二 M19 随葬铜矛	127
图一一三 M19 随葬铜戈	128
图一一四 M19 随葬铜戈	129
图一一五 M19 随葬铜戈	130
图一一六 M19 随葬 Df 型铜戈	132
图一一七 M19 随葬铜啄	133
图一一八 M19 随葬铜戚、钺、镦	134
图一一九 M19 随葬 A 型铜斧	136
图一二〇 M19 随葬铜箭镞、甲	137
图一二一 M19 随葬铜胸甲	138
图一二二 M19 随葬铜腿甲、马颈甲	139
图一二三 M19 随葬铜生产工具	140
图一二四 M19 随葬铜生产工具	142
图一二五 M19 随葬铜釜、鼎	143
图一二六 M19 随葬铜鼓 (M19:151)	144

图一二七 M19 随葬 Aa 型铜腰扣	145
图一二八 M19 随葬铜腰扣	146
图一二九 M19 随葬铜腰扣、扣、泡、镯、钏	147
图一三〇 M19 随葬铜头饰	149
图一三一 M19 随葬铜器	150
图一三二 M19 随葬陶器	151
图一三三 M19 随葬陶瓮	152
图一三四 M19 随葬漆木器	153
图一三五 M19 随葬玉石器	155
图一三六 M19 随葬玉镯	156
图一三七 M19 随葬玉石器	157
图一三八 M28 采集器物	158
图一三九 M99 平、剖面图	159
图一四〇 M99 随葬器物	160
图一四一 M100 随葬铜戈	160
图一四二 M113 棺室结构剖面图	161
图一四三 M113 平面图（一）	162
图一四四 M113 平面图（二）	163
图一四五 M113 平面图（三）	164
图一四六 M113 平面图（四）	165
图一四七 M113 平面图（五）	166
图一四八 M113 平面图（六）	167
图一四九 M113 随葬铜剑、鞘	168
图一五〇 M113 随葬铜剑、鞘	169
图一五一 M113 随葬铜剑鞘	170
图一五二 M113 随葬漆木柲 Aa 型铜戈	172
图一五三 M113 随葬漆木柲 Aa 型铜戈	173
图一五四 M113 随葬漆木柲 Aa 型铜戈	174
图一五五 M113 随葬漆木柲 Ab 型铜戈	175
图一五六 M113 随葬漆木柲 Ac 型铜戈	176
图一五七 M113 随葬漆木柲 Ac 型铜戈	177
图一五八 M113 随葬漆木柲 B 型铜戈	178
图一五九 M113 随葬漆木柲 Ca 型铜戈	179

图一六〇	M113 随葬漆木柅 Ca 型铜戈	180
图一六一	M113 随葬漆木柅 Cb、Cc 型铜戈	182
图一六二	M113 随葬漆木柅 Da 型铜戈	183
图一六三	M113 随葬漆木柅 Db、Dc、Dd、De 型铜戈	184
图一六四	M113 随葬漆木柅 A 型铜啄	185
图一六五	M113 随葬漆木柅 Ba、Bb 型铜啄	186
图一六六	M113 随葬漆木柅 Ca 型铜啄	187
图一六七	M113 随葬漆木柅 Cb 型铜啄	189
图一六八	M113 随葬漆木柅铜戚	190
图一六九	M113 随葬漆木柅铜戚	191
图一七〇	M113 随葬漆木柅 Aa 型铜钺	192
图一七一	M113 随葬漆木柅铜钺	193
图一七二	M113 随葬漆木柅 A 型铜斧	194
图一七三	M113 随葬漆木柅 B、C 型铜斧	196
图一七四	M113 随葬铜箭箙 (M113:365)	197
图一七五	M113 随葬铜箭箙	198
图一七六	M113 随葬铜头盔 (M113:224)	199
图一七七	M113 随葬铜甲	200
图一七八	M113 随葬漆木柅铜狼牙棒	201
图一七九	M113 随葬漆木柅铜仪仗器	202
图一八〇	M113 随葬漆木柅铜仗头、铜镦	203
图一八一	M113 随葬铜削	205
图一八二	M113 随葬铜削	206
图一八三	M113 随葬木柅铜凿	207
图一八四	M113 随葬木柅 B 型铜凿	208
图一八五	M113 随葬木柅铜凿	209
图一八六	M113 随葬木柅 A 型铜锛	210
图一八七	M113 随葬木柅 B 型 I 式铜锛	211
图一八八	M113 随葬木柅 B 型 II 式铜锛	212
图一八九	M113 随葬木柅 C、D 型铜锛	213
图一九〇	M113 随葬铜卷刃器	214
图一九一	M113 随葬木柅铜斤	216
图一九二	M113 随葬漆木柅铜锄	217

图一九三	M113 随葬木柸 D 型铜锄	218
图一九四	M113 随葬漆木柸 B 型铜锸	219
图一九五	M113 随葬木柸铜工具	220
图一九六	M113 随葬铜器	221
图一九七	M113 随葬铜器	223
图一九八	M113 随葬铜罐、釜	225
图一九九	M113 随葬IV式铜鼎	226
图二〇〇	M113 随葬 A 型铜腰扣、A 型铜扣	227
图二〇一	M113 随葬铜腰扣、铜扣	228
图二〇二	M113 随葬铜头饰、钏	229
图二〇三	M113 随葬铜镯	231
图二〇四	M113 随葬铜乐器、马具	232
图二〇五	M113 随葬铜器	233
图二〇六	M113 随葬陶釜	235
图二〇七	M113 随葬陶罐、尊	236
图二〇八	M113 随葬陶盒、豆	237
图二〇九	M113 随葬漆陶器盖	238
图二一〇	M113 随葬箭箙	240
图二一一	M113 随葬漆木箭箙	241
图二一二	M113 随葬漆木箭箙	242
图二一三	M113 随葬箭箙铜盖	243
图二一四	M113 随葬漆木器	244
图二一五	M113 随葬漆木俎	245
图二一六	M113 随葬漆木器	247
图二一七	M113 随葬漆木器	248
图二一八	M113 随葬漆木器	250
图二一九	M113 随葬玉石器	251
图二二〇	M113 随葬饰珠	252
图二二一	M113 随葬玉器	253
图二二二	M24 平、剖面图	256
图二二三	M24 随葬器物	257
图二二四	M27 平、剖面图	258
图二二五	M27 随葬器物	259

图二二六	M30 平、剖面图	261
图二二七	M30 随葬铜器	262
图二二八	M30 随葬铜器	263
图二二九	M30 随葬铜枕 (M30:26)	264
图二三〇	M30 随葬陶器	265
图二三一	M30 随葬玉石器	267
图二三二	M34 随葬器物	268
图二三三	M59 平、剖面图	269
图二三四	M59 随葬陶罐	269
图二三五	M101 平、剖面图	271
图二三六	M101 随葬铜剑、鞘	272
图二三七	M101 随葬铜兵器	273
图二三八	M101 随葬铜戈	275
图二三九	M101 随葬铜器	276
图二四〇	M101 随葬铜器	277
图二四一	M101 随葬陶器	279
图二四二	M101 随葬玉石器	280
图二四三	M102 墓葬平、剖面图	282
图二四四	M102 随葬铜剑、矛	283
图二四五	M102 随葬铜戈	284
图二四六	M102 随葬铜啄	285
图二四七	M102 随葬铜兵器	286
图二四八	M102 随葬铜器	287
图二四九	M102 随葬铜器	288
图二五〇	M102 随葬器物	290
图二五一	M103 平、剖面图	291
图二五二	M103 随葬陶器	292
图二五三	M106 墓葬平、剖面图	293
图二五四	M106 随葬铜器	294
图二五五	M106 随葬器物	296
图二五六	M107 平、剖面图	297
图二五七	M107 随葬陶器	298
图二五八	M115 填土采集铜戈	300

图二五九	M115 填土采集铜器	301
图二六〇	M115 填土采集器物	302
图二六一	M150 平、剖面图	304
图二六二	M150 随葬铜兵器	306
图二六三	M150 随葬铜矛	307
图二六四	M150 随葬铜兵器	308
图二六五	M150 随葬铜器	310
图二六六	M150 随葬铜器	312
图二六七	M150 随葬器物	313
图二六八	M202 平、剖面图	314
图二六九	M202 随葬器物	316
图二七〇	M326 平、剖面图	317
图二七一	M326 随葬器物	319
图二七二	M401 平、剖面图	321
图二七三	M401 随葬器物	322
图二七四	M465 平、剖面图	323
图二七五	M465 随葬器物	324
图二七六	M466 平、剖面图	326
图二七七	M466 随葬器物	327
图二七八	M571 平、剖面图	328
图二七九	M571 随葬器物	329
图二八〇	M589 平、剖面图	330
图二八一	M589 随葬器物	331
图二八二	M610 平、剖面图	333
图二八三	M610 随葬陶器	334
图二八四	M688 平、剖面图	335
图二八五	M688 随葬器物	336

第一章 地理环境及概况

第一节 地理位置及环境

羊甫头墓地位于云南省昆明市官渡区小板桥镇的大羊甫村（彩版一），东经 102° 77'，北纬 24° 66'，海拔高度 1926 米。北距昆明城区 4 千米，西临滇池 4 千米。这里是昆明坝区（高原盆地）边上的第一级缓丘台地，向东即接连绵山地。西北有宝象河流过，昆明—河内铁路、南宁—昆明铁路、昆明—玉溪公路从其近旁通过（图一）。

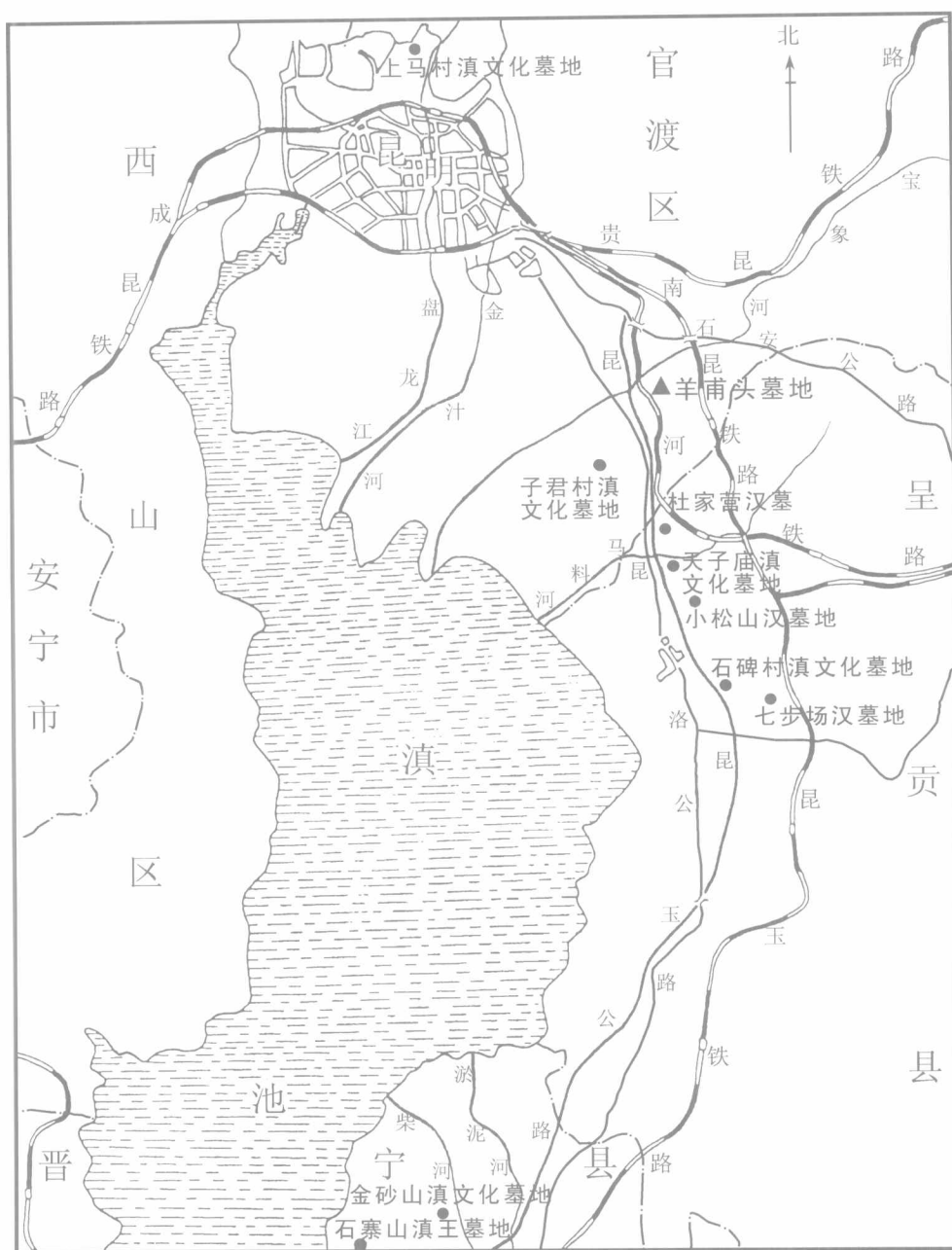
大羊甫村地处梁王山系昆明断陷盆地东北部，普渡河断裂带东侧和小江断裂带西侧之间的新生代。地质构造属第四系砂砾石，厚度约 3~10 米，下层为第三系黏土、砾石及草煤层，最大厚度在 1000 米以上，由东向西、自北向南逐渐加厚。在大地构造上位于扬子准地台滇黔褶断区，康滇地轴轴缘坳陷南段，属昆明坳陷四级构造单元。地层主要为第四系。

由于北部和东北部的大凉山和乌蒙山形成天然屏障，挡住北方南下的冷空气，时有较强冷空气被阻而趋于准静止状态，形成“昆明静止峰”，盆地位于峰之南，故冬春晴天较多，且濒临滇池形成“湖泊效应”。具有四季如春，昼暖夜凉，冬春恒阳，夏秋多雨的特点及地区性，小范围的“滨湖”、“逆温”、“冷湖”等小气候特点。昆明气象站资料反映区内 30 年平均气温为 14.7℃。最冷的 1 月份平均气温 7.4℃，最热的 7 月份平均气温 21.05℃，年温差在 12~13℃ 之间。

区内适宜于各种植物生长。原始植被几遭破坏，现存植被均为次生与人工林。随海拔、湿度、水分、土壤、坡向等条件不同，形成不同植被。云南松多分布于阳坡土壤瘠薄的平缓山脊或陡坡上，有纯林及混交林，次生林多为天然更新，或栎类林被砍伐或火烧毁林后，扩大其范围而形成云南松林。混交林树种主要有栓皮栎、旱冬瓜、麻栎、红栎、山白杨等，林内灌木多为喜光、喜酸耐旱的种类，常见的有南烛、杜鹃、金丝桃、杨梅、厚皮香等。草本植物有旱茅、荩草、金发草、落沙、尖刀草等。

华山松（俗称果松），多分布于阴坡，半阴坡土壤较厚肥，有与云南松成片混交或自成一山一坡，林中除枯枝败叶外，灌林杂草较少。

常绿栎林，多分布于山地箐沟边，在土壤湿润的阴坡则小面积零星分布，主要为山毛榉科的常绿阔叶林树种组成，林下植被种类较多。



图一 羊甫头地理位置及周边环境示意图

油杉林，多分布在土壤比较肥厚的地方，金殿、黑龙潭名胜古迹区均有成片的纯油杉林。其他林地里混有小片油杉林，林下植被较多，有小梔子、小铁子、山茶花、柃木