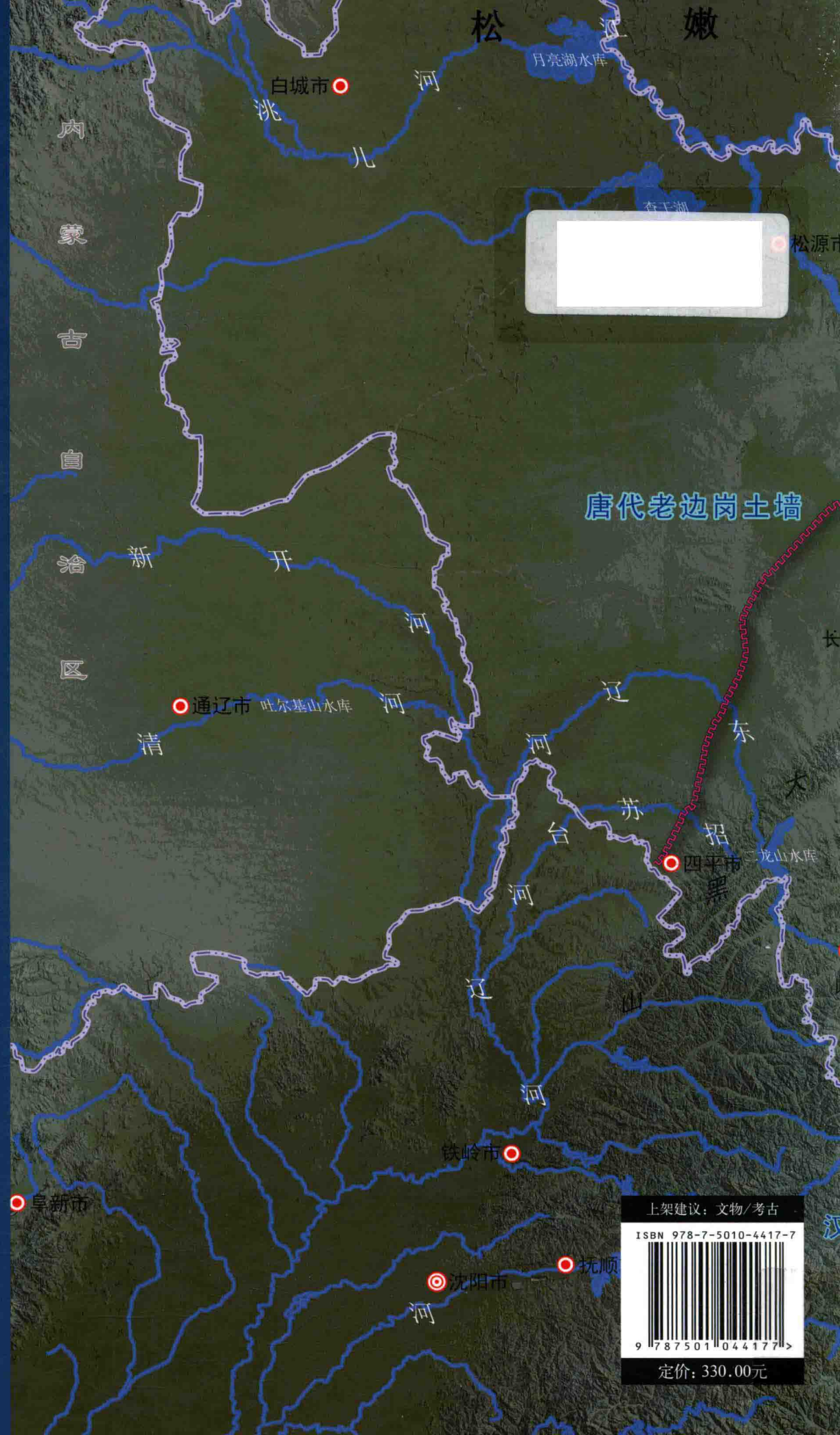




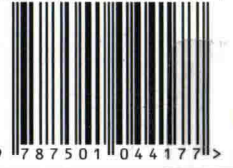
吉林省
长城资源调查报告



唐代老边岗土墙

上架建议：文物/考古

ISBN 978-7-5010-4417-7



9 787501 044177 >

定价：330.00元

吉林省长城资源调查报告

吉林省文物局 编著

(物) 文物出版社

图书在版编目（CIP）数据

吉林省长城资源调查报告/金旭东主编；吉林省文物局编著. -北京：文物出版社，2015.12

ISBN 978-7-5010-4417-7

I . ①吉… II . ①金… ②吉… III . ①长城—调查报告—吉林省 IV . ①K928.77

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第246795号

吉林省长城资源调查报告

编 著：吉林省文物局

责任印制：陈 杰

责任编辑：李克能 冯冬梅

出版发行：文物出版社

地 址：北京市东直门内北小街2号楼

邮 编：100007

网 址：<http://www.wenwu.com>

邮 箱：web@wenwu.com

制版印刷：北京荣宝燕泰印务有限公司

经 销：新华书店

开 本：889mm×1194mm 1/16

印 张：19.75

版 次：2015年12月第1版

印 次：2015年12月第1次印刷

书 号：ISBN 978-7-5010-4417-7

定 价：330.00元

《吉林省长城资源调查报告》

编纂委员会

主任：翟利国

编委：（以姓氏笔画为序）

于丹 王义学 安文荣 李刚 刘红宇 李强 吴丽丹
金旭东 郑国君 荆继波 赵海龙 韩洋 蒋冬肖

主编：金旭东

副主编：韩洋 李强 王义学 赵海龙 潘晶琳 于丹 吴丽丹

综合：韩洋

撰稿：（以姓氏笔画为序）

丁原翔 王义学 王卫民 王新英 孙美晶 白森 李强
张恒斌 范青山 赵海龙 潘晶琳 韩洋

绘图：（以姓氏笔画为序）

王卫民 朴润武 范青山 姚启龙 顾聆博 崔殿尧

摄影：（以姓氏笔画为序）

王义学 王卫民 邢春光 张恒斌 佟有波 范青山 顾聆博

序 言

长城是人类历史上最壮观、最伟大的文化遗产之一，是中华文明的代表性建筑。2009年，国家文物局在明长城调查取得丰硕成果的基础上，启动了早期长城资源调查，将全国各地明以前的长城遗迹纳入调查、保护范畴。当年秋季，吉林省文物局接到国家文物局“长城调查办”的相关情况通报，辽宁省长城普查队在吉林、辽宁两省交界处的辽宁新宾县发现了汉代烽燧，并有可能延伸至吉林境内。获悉此消息，吉林省文物工作者激动不已，经对通化县进行调查并初步确认汉代长城大体分布后，我们全面系统整理、研究了第二次文物普查以来的零星考古发现，确认通化、长春、四平、吉林、延边五个地区的四处遗迹可纳入长城普查范畴。国家文物局“长城办”与相关专家通过现场调研和反复论证，最终确认三处遗迹列入普查范围，清代柳条新边可参照长城标准进行调查，但暂不列入。2010年，经国家文物局批准，吉林省正式加入长城资源调查项目组，成为第15个项目组成员。

为了高标准、高质量地完成长城资源调查任务，吉林省文物局与吉林省测绘局及长城资源所在地政府相关部门联合组建了长城资源调查工作领导小组，领导小组下设办公室，负责长城项目的业务管理和综合协调工作。为保证在2010年12月完成田野调查任务，省局组织吉林省文物考古研究所、长春市文物保护研究所、四平市文物管理委员会办公室、延边州文物管理委员会办公室(现更名为延边州文物保护中心)、吉林大学等业务机构的力量组建了3支具有专业水准的调查队伍，于2010年3月26日开始正式启动调查工作。

吉林省长城资源分布地域广阔，地貌形态多样。汉长城和延边边墙位于长白山腹地和边缘地带，林木茂密、蛇虫活跃；老边岗土墙分布在松辽平原人口密集区，盛夏时节，作物茂盛，长城遗迹不易辨识。调查队员克服重重困难，充分发扬艰苦奋斗的精神，实地踏查了4个市（州）的19个县（市、区），保质保量的完成了田野调查工作。

2011年5月14日，国家长城资源调查工作项目组组织相关专家对吉林省长城资源调查工作进行了检查验收，认为吉林省秦汉及其他时代长城资源调查资料完整、齐备，调查登记工作全面细致，符合《长城资源调查工作手册》的要求，达到验收标准，通过国家验收。

通过田野调查和资料整理，吉林省境内确认的长城遗迹有汉代烽燧线、唐代老边岗土墙和延边边墙等三处遗迹，总长度414千米。目前研究表明，吉林省长城具有重要的历史、科学与展示利用价值。

第一，吉林长城的发现极大地丰富了我国长城遗迹的内涵，对认识长城遗产的多样性、完整性意义重大。吉林境域三处长城，年代跨度大，由西汉至唐代，唐代老边岗土墙与延边边墙填补了长城区域空白与年代缺环；特色鲜明的夯土堆砌、块石砌筑两种营建模式形制显示出东北古代民族因地制宜的独有创造性能力与整体文化的趋同性，是我国长城体系的重要组成部分。

第二，吉林长城遗迹的发现将全面推动长白山文化研究的深化。作为分布于一定地理范畴的军事防御体系，汉代烽燧线是西汉王朝经略东北区域，探索高句丽文化起源及两汉时期东北中南部民族关

系的重要物证；唐代老边岗土墙又称“高句丽千里长城”，对研究高句丽的政治、军事演变及与唐时期历史格局变迁具有重要的价值；延边边墙是我国分布最东部的长城，始建于渤海时期，是探寻渤海政权兴起与发展历程的珍贵的实物资料。总体看，新确定的吉林长城遗迹对深入阐释以吉林区域历史文明为核心的长白山文化边疆性、民族性与国际性的特点提供了全新的学术视角与新的坐标体系。

第三，吉林长城遗迹的发现将进一步推动吉林文物的大遗址保护与展示工作，提升文化遗产服务社会能力。长城是中国文化遗产的代表性符号，社会关注度高，影响力巨大。吉林长城的发现不仅有助于提升区域文化自信，也为全省大遗址保护与合理利用提供了优秀资源。目前，《吉林省长城保护管理总体规划纲要》已经编制完成，延边边墙保护利用工作全面启动，下一步将根据规划要求全面启动吉林省长城保护利用工作。我们有理由相信，在国家文物局的指导与支持下，在遗产地政府的努力下，吉林长城一定会在推动文物资源与文化产业旅游产业深度结合、提升文化遗产社会贡献率方面发挥重要而积极的作用。

感谢国家文物局、国家文物局长城资源调查项目组对吉林省长城资源调查工作的支持与指导！感谢吉林省测绘局的通力合作！向所有参与吉林省长城资源调查工作的同志表示敬意！

吉林省文化厅副厅长、省文物局局长

A handwritten signature in black ink, appearing to read "王军" (Wang Jun), positioned above the date.

2015年8月11日

目 录

序 言	金旭东
第一部分 吉林省长城资源调查综述	1
一、吉林省长城资源调查工作情况	1
(一) 高度重视, 精心组织, 全面做好长城资源调查前期准备工作	1
(二) 克服困难, 科学规范, 保质保量完成长城资源田野调查工作	1
(三) 严谨认真, 实事求是, 进一步做好长城资源调查资料整理及省级验收工作, 顺利通过国家验收	2
(四) 深入发掘, 积极探索, 寻找确认长城年代及相关遗存性质的考古学依据	2
二、吉林省长城资源调查成果	2
(一) 汉烽燧线	3
(二) 唐代老边岗土墙	3
(三) 延边边墙	4
三、结语	4
第二部分 吉林省汉烽燧线调查报告	5
第一章 概述	5
一、吉林省汉代烽燧修筑的历史沿革	5
二、吉林省汉烽燧线以往调查研究情况	6
第二章 吉林省汉烽燧线遗存保存现状及调查成果	7
一、烽燧	7
二、关堡	10
三、相关遗存	10
第三章 结语	13
(一) 联系	13

(二) 区别	13
第三部分 吉林省唐代老边岗土墙调查报告	16
第一章 概述	16
一、吉林省唐代老边岗土墙概况	16
(一) 吉林省唐代老边岗土墙沿线的自然地理与地貌特征	16
(二) 吉林省唐代老边岗土墙修筑的历史沿革	17
二、吉林省唐代老边岗土墙以往调查研究情况	17
第二章 吉林省唐代老边岗土墙调查主要成果	20
一、吉林省唐代老边岗土墙概况	20
(一) 吉林省唐代老边岗土墙的分布与走向	20
(二) 吉林省唐代老边岗土墙保存现状	21
二、考古发掘情况	71
(一) 地层堆积	72
(二) 墙体解剖	74
(三) 其他遗迹	74
(四) 遗物	74
(五) 主要收获	74
三、吉林省唐代老边岗土墙保护与管理现状	75
(一) 唐代老边岗土墙调查统计数据及分析	75
(二) 唐代老边岗土墙本体现存状态	75
第三章 结语	77
一、本次吉林省唐代老边岗土墙调查的特点	77
二、本次吉林省唐代老边岗土墙调查的主要收获	78
三、吉林省唐代老边岗土墙保护的主要问题及工作建议	79
第四部分 吉林省延边边墙调查报告	82
第一章 概述	82
一、延边边墙沿线的地理与地貌特征	82
(一) 山地边墙的地理与地貌	82
(二) 丘陵边墙的地理与地貌	83
二、延边边墙以往调查研究情况	83

第二章 延边边墙调查的主要成果	85
一、延边边墙的总体分布与走向	85
二、延边边墙本体及相关遗存的保存现状	86
三、延边边墙调查数据统计及分析	169
(一) 延边边墙本体数据统计及分析	169
(二) 延边边墙关堡数据统计及分析	170
(三) 延边边墙单体建筑数据统计及分析	171
四、延边边墙现状评估	174
(一) 延边边墙文物自然风貌及人文环境现状评估	174
(二) 延边边墙遗存本体现状评估	175
(三) 延边边墙的保护与管理现状评估	177
第三章 结语	178
一、对延边边墙分布与走向有了全新认知	178
(一) 以往对延边边墙的分布认知分为两大段	178
(二) 此次调查结果表明现存延边边墙可分为三段	179
二、新发现一批与延边边墙相关遗存	179
三、延边边墙整体特征	180
四、延边边墙修筑年代及性质	180
第五部分 附录	183
吉林省长城资源调查大事记	183
后记	184
图版	185

插图目录

图一 大南沟东山烽燧平、剖面图.....	9
图二 大南沟东山烽燧F1平面图	9
图三 南台子古城址平面图.....	10
图四 赤柏松古城平面测绘图.....	12
图五 松花江屯土墙位置及走向示意图.....	21
图六 松花江屯土墙墙体剖面图.....	22
图七 邢大桥村土墙位置及走向示意图.....	23
图八 十二马架村土墙位置及走向示意图.....	24
图九 邹家堡子屯土墙位置及走向示意图.....	25
图一〇 达家沟村砖厂土墙位置及走向示意图.....	25
图一一 上台子屯土墙位置及走向示意图.....	26
图一二 边岗村土墙位置及走向示意图.....	27
图一三 烧锅地屯土墙位置及走向示意图.....	27
图一四 关家屯土墙位置及走向示意图.....	28
图一五 何家堡子屯土墙位置及走向示意图.....	29
图一六 光明村土墙位置及走向示意图.....	30
图一七 小城子村土墙位置及走向示意图.....	30
图一八 海青村土墙位置及走向示意图.....	31
图一九 向阳村土墙位置及走向示意图.....	32
图二〇 胡家粉房村土墙位置及走向示意图.....	33
图二一 新立村土墙位置及走向示意图.....	34
图二二 宫家村土墙位置及走向示意图.....	35
图二三 前山村土墙位置及走向示意图.....	35
图二四 盛家屯土墙位置及走向示意图.....	36
图二五 小桥村土墙位置及走向示意图.....	37
图二六 腰道村土墙位置及走向示意图.....	38
图二七 老边岗屯土墙位置及走向示意图.....	39

图二八 新河村土墙位置及走向示意图	40
图二九 金玉屯土墙位置及走向示意图	41
图三〇 东边岗土墙位置及走向示意图	42
图三一 战家村土墙位置及走向示意图	42
图三二 腰店屯土墙位置及走向示意图	43
图三三 疣瘩店屯土墙位置及走向示意图	44
图三四 房老屯土墙位置及走向示意图	45
图三五 沙岗村土墙位置及走向示意图	45
图三六 龙王乡边岗屯土墙位置及走向示意图	46
图三七 大房子村土墙位置及走向示意图	47
图三八 朱家炉土墙位置及走向示意图	48
图三九 共青团水库土墙位置及走向示意图	48
图四〇 安乐村土墙位置及走向示意图	49
图四一 幸福村土墙位置及走向示意图	50
图四二 边岗四队土墙位置及走向示意图	51
图四三 高家老屯土墙位置及走向示意图	51
图四四 红星四队土墙位置及走向示意图	52
图四五 梁家炉土墙位置及走向示意图	53
图四六 边岗屯土墙位置及走向示意图	54
图四七 边岗屯土墙墙体剖面示意图	54
图四八 广宁窝铺土墙位置及走向示意图	55
图四九 边西屯土墙位置及走向示意图	56
图五〇 河南村土墙位置及走向示意图	57
图五一 西榆树堡土墙位置及走向示意图	58
图五二 南平安堡村土墙位置及走向示意图	59
图五三 大榆树镇土墙位置及走向示意图	60
图五四 陶家洼子屯土墙位置及走向示意图	60
图五五 张家窝堡村土墙位置及走向示意图	61
图五六 北陈大窝堡屯土墙位置及走向示意图	62
图五七 陈边岗屯土墙位置及走向示意图	62
图五八 刘家炉村六社土墙位置及走向示意图	63
图五九 柳家屯村土墙位置及走向示意图	64
图六〇 后张家屯村土墙位置及走向示意图	64

图六一 孙粉房屯土墙位置及走向示意图	65
图六二 大城店屯土墙位置及走向示意图	66
图六三 孙大院屯土墙位置及走向示意图	66
图六四 孙家油坊屯土墙位置及走向示意图	67
图六五 姜家屯土墙位置及走向示意图	68
图六六 北老壕村土墙示意及走向示意图	68
图六七 沈家屯土墙位置及走向示意图	69
图六八 南老壕屯土墙位置及走向示意图	70
图六九 东八大土墙位置及走向示意图	70
图七〇 小边屯土墙位置及走向示意图	71
图七一 吉林境内唐代老边岗土墙松花江屯段发掘地点位置示意图	72
图七二 吉林境内唐代老边岗土墙边岗屯段发掘地点位置示意图	72
图七三 边岗村土墙11GBTG2探沟南壁剖面图	73
图七四 明岩边墙墙体剖面图	86
图七五 北谷屯边墙墙体剖面图	87
图七六 官船边墙墙体剖面图	88
图七七 清茶馆边墙1段墙体剖面图	89
图七八 清茶馆边墙3段墙体剖面图	89
图七九 清茶馆边墙4段墙体剖面图	90
图八〇 平峰山边墙10段墙体平、剖面图	92
图八一 双凤边墙2段墙体剖面图	93
图八二 互助边墙2段墙体剖面图	95
图八三 涌泉边墙墙体剖面图	98
图八四 图们水南关平、剖面图	99
图八五 图们微波站关平、剖面图	99
图八六 延吉平峰山关平、剖面图	100
图八七 延吉平峰山堡平、剖面图	101
图八八 延吉双凤堡平、剖面图	102
图八九 龙门烽火台1号平、剖面图	103
图九〇 龙门烽火台2号平、剖面图	103
图九一 龙门烽火台3号平、剖面图	104
图九二 龙门烽火台4号平、剖面图	105
图九三 明岩烽火台1号平、剖面图、侧视图	105

图九四 明岩烽火台2号平、剖面图	106
图九五 五明东山烽火台1号平、剖面图	107
图九六 五明东山烽火台2号平、剖面图	107
图九七 五明东山烽火台3号平、剖面图	108
图九八 五明东山烽火台4号平、剖面图	109
图九九 五明东山烽火台5号平、剖面图	110
图一〇〇 五明东山铺舍平、剖面图	110
图一〇一 昌盛烽火台平、剖面图	111
图一〇二 官船烽火台1号平、剖面图	112
图一〇三 官船烽火台2号平、剖面图	112
图一〇四 官道烽火台1号平、剖面图	113
图一〇五 官道烽火台2号平、剖面图	114
图一〇六 官道烽火台3号平、剖面图	114
图一〇七 官道烽火台4号平、剖面图	115
图一〇八 北谷屯烽火台1号平、剖面图	116
图一〇九 北谷屯烽火台2号平、剖面图	116
图一一〇 北谷屯烽火台3号平、剖面图	117
图一一一 小灰洞烽火台1号平、剖面图	118
图一一二 小灰洞烽火台2号平、剖面图	118
图一一三 日新烽火台1号平、剖面图	119
图一一四 日新烽火台2号平、剖面图	120
图一一五 日新烽火台3号平、剖面图	120
图一一六 清茶馆烽火台1号平、剖面图	121
图一一七 清茶馆烽火台2号平、剖面图	122
图一一八 清茶馆烽火台3号平、剖面图	122
图一一九 烟河烽火台平、剖面图	123
图一二〇 平峰山烽火台1号平、剖面图	124
图一二一 平峰山烽火台2号平、剖面图	124
图一二二 平峰山烽火台3号平、剖面图	125
图一二三 平峰山烽火台4号平、剖面图	125
图一二四 双凤烽火台1号平、剖面图	126
图一二五 双凤烽火台2号平、剖面图	126
图一二六 双凤烽火台3号平、剖面图	127

图一二七 双凤烽火台4号平、剖面图	127
图一二八 双凤烽火台5号平、剖面图	128
图一二九 双凤烽火台6号平、剖面图	129
图一三〇 双凤烽火台7号平、剖面图	130
图一三一 双凤烽火台8号平、剖面图	130
图一三二 互助烽火台1号平、剖面图	131
图一三三 互助烽火台2号平、剖面图	131
图一三四 石山烽火台1号平、剖面图	132
图一三五 石山烽火台2号平、剖面图	133
图一三六 吉成烽火台1号平、剖面图	134
图一三七 吉成烽火台2号平、剖面图	134
图一三八 平峰山铺舍平、剖面图	135
图一三九 曲水烽火台1号平、剖面图	136
图一四〇 曲水烽火台2号平、剖面图	136
图一四一 曲水烽火台3号平、剖面图	137
图一四二 图们微波站烽火台1号平、剖面图	138
图一四三 图们微波站烽火台2号平、剖面图	138
图一四四 图们微波站烽火台3号平、剖面图	139
图一四五 图们微波站烽火台4号平、剖面图	140
图一四六 图们微波站烽火台5号平、剖面图	140
图一四七 图们微波站烽火台6号平、剖面图	141
图一四八 图们微波站烽火台7号平、剖面图	142
图一四九 图们微波站烽火台8号平、剖面图	143
图一五〇 图们微波站烽火台9号平、剖面图	144
图一五一 上东京烽火台1号平、剖面图	144
图一五二 上东京烽火台2号平、剖面图	145
图一五三 上东京烽火台3号平、剖面图	146
图一五四 上东京烽火台4号平、剖面图	147
图一五五 上东京烽火台5号平、剖面图	147
图一五六 上东京烽火台6号平、剖面图	148
图一五七 上东京烽火台7号平、剖面图	148
图一五八 上东京烽火台8号平、剖面图	149
图一五九 水南烽火台1号平、剖面图	150

图一六〇	水南烽火台2号平、剖面图	150
图一六一	水南烽火台3号平、剖面图	151
图一六二	水南烽火台4号平、剖面图	152
图一六三	水南烽火台5号平、剖面图	152
图一六四	水南烽火台6号平、剖面图	153
图一六五	图们清茶馆烽火台1号平、剖面图	154
图一六六	图们清茶馆烽火台2号平、剖面图	154
图一六七	图们清茶馆烽火台3号平、剖面图	155
图一六八	图们清茶馆烽火台4号平、剖面图	156
图一六九	图们清茶馆烽火台5号平、剖面图	156
图一七〇	图们微波站铺舍平、剖面图	157
图一七一	关门咀子烽火台1号平、剖面图	158
图一七二	关门咀子烽火台2号平、剖面图	158
图一七三	关门咀子烽火台3号平、剖面图	159
图一七四	新地方烽火台1号平、剖面图	160
图一七五	新地方烽火台2号平、剖面图	160
图一七六	涌泉烽火台1号平、剖面图	161
图一七七	涌泉烽火台2号平、剖面图	162
图一七八	2011年度平峰山边墙10段墙体发掘平、剖面图	163
图一七九	2011年度水南边墙墙体发掘位置及平、剖面图	164
图一八〇	2011年度平峰山关发掘探方位置图及平、剖面图	165
图一八一	2011年度水南关发掘探方位置图	166
图一八二	2011年度平峰山堡发掘探方、探沟位置图	167
图一八三	2011年度平峰山烽火台3号发掘平、剖面图	167
图一八四	2011年度平峰山铺舍发掘平、剖面图	168

图版目录

图版一 吉林省长城分布地市在全国的位置

图版二 吉林省长城在省内的位置

图版三 吉林省长城遗产构成图

图版四 吉林省长城遗产环境图

图版五 吉林省长城遗产周边交通现状图

图版六 通化县汉烽燧线分布图

图版七 通化县汉烽燧线分布图

图版八 1. 狗圈沟南山烽燧

2. 狗圈沟南山烽燧

图版九 1. 川排沟烽燧

2. 川排沟烽燧

图版一〇 1. 川排沟烽燧采集陶片

2. 川排沟烽燧采集陶片

3. 川排沟烽燧采集陶片

图版一一 1. 三棵榆树一队北山烽燧远景

2. 三棵榆树一队北山烽燧

3. 三棵榆树一队北山采集陶片

图版一二 1. 欢喜岭南山烽燧

2. 欢喜岭南山烽燧采集陶片

3. 欢喜岭南山烽燧采集砾石

图版一三 1. 山头村岗上岭烽燧

2. 庆生村东山烽燧

图版一四 1. 八岔沟西山烽燧

2. 八岔沟西山烽燧地表陶片

图版一五 1. 八岔沟西山烽燧房址

2. 八岔沟西山烽燧火炕

3. 八岔沟西山烽燧发掘现场