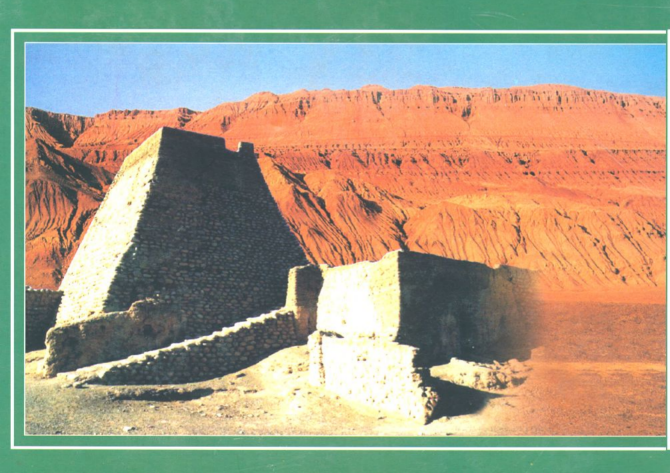
新疆维吾尔自治区地方志丛书

# 吐鲁番地区邮电志

《吐鲁番地区邮电志》编纂委员会编



新疆人人大叔科

### 新疆维吾尔自治区地方志丛书

## 吐鲁番地区邮电志

《吐鲁番地区邮电志》编纂委员会 编

新疆人人的教社

### 《吐鲁番地区邮电志》历届编纂委员会

编纂办公室

(1986年3月24)

主 任: 孙厚密(兼)

主 编: 张玉顺

第一届编纂委员会 (1999年4月27日)

主 任: 牛建功

副主任:张克臣

委 员: 吐尔洪・依的利斯、曹振中、孙永峰、

多里坤・铁木尔、林星光、彭军、徐新德

名誉顾问: 黄庆恺

主 编: 申北人

编 辑: 林星光、彭军、方英、姜峰、孙厚密、王钧、张玉顺

第二届编纂委员会 (2003年5月18日)

主 任: 孙永峰

副主任:张克臣

委 员: 阿不都热依木・阿依提、于瑞国、袁国梁、

多里坤・铁木尔、刘富崇、林星光、彭军

名誉顾问: 黄庆恺

主 编: 孙厚密、金志伟

编 辑: 林星光、彭军、方英、李惠、胡锦卉

### 目 录

序言		
凡例	•	
图片		
概述 …	(	(1)
大事记		11)
<i>8</i> 26 − − − − − − − − − − − − − − − − − − −	4a 44 × a +++	
第-	-节 烽燧 邮驿(	47)
		(47)
	二、邮驿(	(51)
第二	二节 邮电局(	(58)
	一、邮政(务)局(	59)
	二、电信(报)局(	61)
	三、邮电分设 合并(	(62)
	. 四、吐鲁番县邮电局	64)
	五、地区邮电局(	
	六、吐鲁番县级邮电局 ······(	69)
	七、邮电支局所 ·······(	78)
第二章		
第-	-节 邮政业各(	87)
	一、函件	<i>)</i> . 87)
	二、快件	91)
	三、特快专递 (	
	四、包裹	95)
	五、汇兑(	.99)
	六、邮政储蓄	<i>)</i> (05)
		114)
	七、人寿保险 (1   八、报刊发行 (1	(15)
	九、音像租赁 `销售 ······ (1	)  221
	十、邮票 集邮	.22)  23
,	十一 国际 洪瀬台地区邮件(1	

一、函件分拣封发 (142   二、包裹分拣封发 (144   三、报刊分发 (146   四、快件分拣封发 (146   五、特快专递分拣封发 (147   六、国际 港澳台地区邮件分拣封发 (147   七、邮政编码 (148   第三节 接发转运 (150
三、报刊分发 (146   四、快件分拣封发 (146   五、特快专递分拣封发 (147   六、国际 港澳台地区邮件分拣封发 (147   七、邮政编码 (148   第三节 接发转运 (150
四、快件分拣封发 (146 五、特快专递分拣封发 (147 六、国际 港澳台地区邮件分拣封发 (147 七、邮政编码 (148
六、国际 港澳台地区邮件分拣封发
六、国际 港澳台地区邮件分拣封发
六、国际 港澳台地区邮件分拣封发
第三节 接发转运
第三节 接发转运(150
—、县(地区)外总包接发转运 ······(150
二、县(地区)内总包接发转运 (154
第四节 邮路
一、步班邮路 (155
二、马班邮路(155
三、自行车邮路(157
四、摩托车邮路 (159
五、汽车邮路(159 六、铁道邮路(162
六、铁道邮路
第二世 昭久网上 以名如逆 (165
-、服务网点 (165)   二、城市投递 (167)
二、城市投递(167
三、乡村投递(171
第六节 邮政资费 (183
一、函件资费(183
二、包裹资费
三、快件资费(201
四、国内特快专递资费(202
五、汇兑资费(202
六、国际 港澳台地区邮件资费 (207
七、国际 港澳台地区特快专递资费 (217
八、延伸服务资费(223
七、国际 港澳台地区特快专递资费 (217   八、延伸服务资费 (223   第七节 邮政场地 设备 (226   一、场地 (226   二、设备 (227
一、场地 ······ (226
二、设备(227
第八节 邮政通信管理 (234
一、邮运管理(234

二、邮政业务管理	
三、班组 支局所管理	(253)
四、邮政质量管理	(255)
五、邮政设备管理	(261)
第三章 电信	
第一节 电信业务	(271)
一、电报	(271)
二、长途电话	(277)
三、市内电话	(283)
四、农村电话	(293)
五、无线寻呼 移动通信	(301)
六、数据通信	(307)
第二节 电信设备 网络	(309)
一、长途通信传输设备 网络	(309)
二、电报设备 电路	(316)
三、长途电话设备 电路	(323)
四、市内电话设备 网络	(334)
五、农村电话设备 网络	(341)
六、电源设备	(358)
第三节 电信资费	(361)
一、电报资费	(361)
二、长途电话资费	
三、市内电话资费	(373)
· 四、农村电话资费 ····································	
五、数据业务资费	(385)
六、无线寻呼 移动电话资费 ····································	(386)
第四节 电信通信管理	(389)
一、电信业务管理	(389)
二、电信网络管理	(394)
三、应急通信管理	(395')
四、电信通信指挥调度	(396)
五、电信技术设备管理	(397)
六、电信质量管理	(399),
七、电信服务管理	(402)
第四章 通信行业 无线电管理	٠
第一节 通信行业管理	(407)

	一、通信行业管理机构	•
	二、电信通信行业管理	
•	三、邮政通信行业管理	(410)
***** ********************************	第二节 无线电管理	
	一、机构管理	
	二、台站管理	
	三、频率管理	
	四、无线电监测	(415)
	五、无线电设备管理	(416)
	五、无线电资备管理 ····································	(417)
第五	<b>五章 企业经营 管理</b>	•
<b>*</b> *.	第一节 计划 统计管理	
	一、计划	
	二、统计	(435)
	第二节 财务管理 ·····	(440)
	一、财务体制	(440)
	二、财务制度	
	三、财务分配	
	四、财务收支	(449)
	五、固定资产 流动资金管理	(450)
	六、会计核算 报表	
	七、邮电经营	
	第三节 劳动人事管理	(464)
	一、劳动管理	(464)
	二、干部管理	(471)
	三、工资管理	(475)
	四、劳动保护	(482)
	五、离退休职工管理	(486)
	第四节 物资管理	(488)
	第五节 通信建设	(490)
	— 其建管理	(490)
	二、建设投资	(491)
	三、重要工程	(492)
	第六节 职工教育	(494)
	- 大文化教育 ····································	(494)
	二、业务技术教育	· (497)

三、岗位练功	(499)
第七节 审计 监察	(500)
一、审计	
二、监察	
第八节 安全 保卫	(506)
第九节 企业整顿 改革	(510)
一、企业整顿	(510)
二、企业改革	(514)
第十节 档案管理	(517)
一、组织管理	(517)
二、业务管理	• ,
三、升级达标	(520)
四、目标管理	
五、开发利用	(523)
第十一节 后勤服务	
`一、职工食堂 ····································	
二、医疗保健	(526)
三、职工住宅	
四、托儿所	(528)
五、其他福利	(528)
第十二节 多种经营	(529)
第六章 党群组织	
第一节 中共吐鲁番地(县)邮电局组织	(533)
一、组织建设	
二、全面整顿 ·····	
三、思想建设	(536)
四、纪律检查	
五、精神文明建设 ····································	(543)
第二节 群众组织	(549)
一、工会	(549)
二、共青团组织	
三、其他群众组织	(561)
第七章 先进名录	
第一节 先进单位	
第二节 先进集体	(566)

一、省(区)部级	567)
二、地区(厅局)级(5	567)
第三节 先进报话电路(5	
第四节 劳动模范 先进个人	570)
一、省(区)部级	570)
二、地区(厅局)级(5	570)
第五节 邮电排头兵 (5	576)
第六节 先进人物事迹(5	578)
附录	
一、重要文件及资料辑录	585)
二、"火洲"飞鸿点记(5	
三、吐鲁番邮驿诗抄	599)
	601)
图表索引	505)
编后记 ······· ( <i>6</i>	615)

### 序言

盛世修志,是中华民族的优良文化传统。在百业繁荣,社会昌盛的今天,我们将吐鲁番地区通信发展的历史和现状系统、科学地记述下来,并付梓问世,这是吐鲁番地区邮电事业的一件大事,也是精神文明建设的丰硕成果,令人欣慰,可喜可贺。

"治天下者以史为鉴",《吐鲁番地区邮电志》的出版具有"存史、资治、教化"的重要意义。它必将对邮电内部和社会各界更好地了解、研究吐鲁番地区通信史,借鉴历史经验,促进邮电快速发展,开展爱国主义和传统教育,进一步推动吐鲁番地区邮电部门的"两个文明"建设起到重要作用。

吐鲁番地区通信事业历史悠久、源远流长。早于西汉武帝元封三年(前 108) 开始建立烽火台,利用烽火报警、传递信息。清光绪二十一年(1895)设立吐鲁番电报分局,至今已有百年历史。清宣统元年腊月(1910年1月)设立吐鲁番邮务分局,至新中国成立经历了"大清邮政"和"中华邮政"。在这漫长的时间内虽地处新疆与内地的大通道,南北疆枢纽,但因社会动乱,经济落后,邮电通信步履维艰,发展极为缓慢。中华人民共和国成立后,吐鲁番地区的邮电通信跨入了一个崭新的历史时期,五十多年的发展过程中,虽经历了岁月的沧桑,走过了不平坦的坎坷之路,由于广大邮电职工发扬艰苦奋斗,拼搏进取的精神,依靠党的领导、政府的支持和科技进步,使吐鲁番地区的通信事业发生巨大变化。特别是改革开放以来,发生了历史性的飞跃,出现了持续、快速、健康发展的新局面,建成了有光缆、微波、卫星等多种通信手段,联通全国和国际的四通八达的现代化通信网。

《吐鲁番地区邮电志》以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和"三个代表"重要思想为指导,贯彻落实科学发展观,坚持实事求是,坚持尊重历史、尊重事实、横排竖写、详今略古、述而不论的修志原则,力求通过翔实的史料,以新中国成立后的发展史和现状为主体内容,以概述总揽全志,以大事记纵贯古今,并辅图、表、照片,再现了狼烟烽火、驿马飞驰的古代通信,展现了新中国成立后的邮电业绩和邮电人的风姿,具有鲜明的时代精神、地区特色和行业特点。我们殷切期望《吐鲁番地区邮电志》能达到服务当今、惠及后代的目的。同时,希望各级邮电部门借鉴历史经验,紧跟时代步伐,抓住机遇,开拓进取,希望广大邮电职工奋发图强,顽强拼

搏,同心同德,不断创新,谱写出邮电发展的新篇章,再创历史的辉煌。

《吐鲁番地区邮电志》凝聚着吐鲁番地区邮电文史工作者的智慧和心血,编纂人员不辞辛苦、勤奋努力,查阅了大量的档案资料及历史文献,走访老同志搜集资料,佐证史实。志书资料翔实,观点正确,脉络清楚,条理分明,文字流畅,客观真实地反映了吐鲁番地区邮电通信事业的历史演变和发展,有较强的史料性和可读性。在编志过程中得到从事邮电工作多年,且无私奉献的老领导、老职工的关心和支持,得到原新疆邮电管理局、新疆电信有限公司、新疆邮政局和吐鲁番地区有关单位指导帮助,在此,表示衷心的感谢。

吐鲁番地区电信有限分公司总经理 党委书记 孙永峰 吐鲁番地区邮政局局长 党委书记 张克臣 2005年6月15日

### 凡例

- 一、以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和"三个代表"重要思想为指导,坚持历史唯物主义、辩证唯物主义和实事求是的观点,维护祖国统一和民族团结。
- 二、采用述、记、志、图、表、录等体裁,以志为主,章、节、目结合。"大事记"用编年体和记事本末体记述,日期不详者记在月末,月份不详者记在年末。
  - 三、上限追溯到有通信记载的汉代,下限至公元1998年12月邮电分营。

四、记述范围以原吐鲁番县和现行吐鲁番地区区划为准,对历史上曾属吐鲁番地区的通信也于以简要记述。

五、用语体文、记述体编写,本着详今略古的原则,力求做到系统性、连贯性、 完整性的融合和思想性、科学性、资料性相统一。

六、年代记述,清代以前用朝代年号括注公元纪年,民国年号、公元纪年用阿拉伯数字,中华人民共和国成立后用公元纪年。

七、计量单位以国务院 1984 年 2 月 27 日公布的《关于在我国统一实行法定计量单位的命令》为准;数字运用按国家语言文字委员会等七个单位 1987 年公布的《关于出版物上数字运用的试行规定》书写。书写中出现的大数用"万"或"亿"作单位,用小数点的数字小数点后一般保留两位数。

八、地名的记述以历史上当时的称谓为准,每章首次出现时加注现地名,同一章再次出现时不再注。

九、记述历代政权机构、驻军、单位官员职务的称谓均以当时为准。

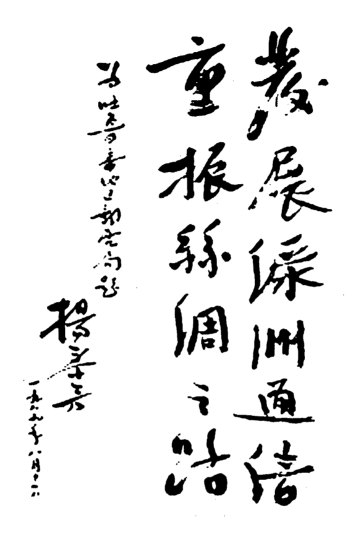
十、对新中国成立后的历次政治运动不设专章记述,对发生在邮电部门的重大政治事件,依时间顺序记于"大事记"和有关章节之中。

十一、使用约定俗成的简化名称,如中华人民共和国简称"新中国",新疆维吾尔自治区简称"自治区",新疆维吾尔自治区邮电管理局简称"新疆邮电管理局", 吐鲁番地区邮电局简称"地区邮电局"或"地区局"。

十二、吐鲁番地区包括两县一市(鄯善县、托克逊县、吐鲁番市),吐鲁番地区邮电局兼管吐鲁番市的现业,吐鲁番市未设邮电机构。本书凡记述吐鲁番市的邮电统计数据和发展情况均用"吐鲁番市"或"地区局现业"的概念表述。

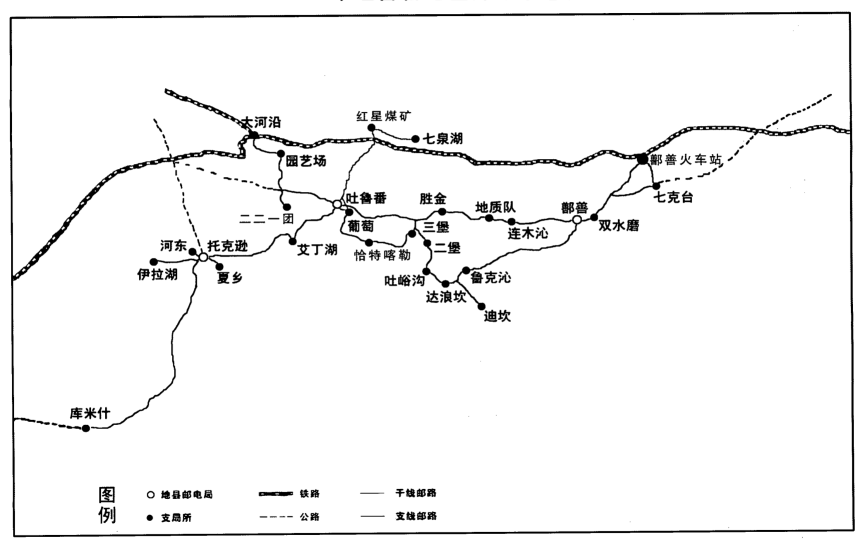
十三、吐鲁番市大河沿邮电支局从1986年起改设大河沿邮电局,本志记述此局的邮电发展和部分统计数据同县邮电局并列。

十四、吐鲁番地区邮电局 1979 年成立,1950 年至 1978 年,吐鲁番、鄯善、托克逊三县邮电局在体制上无隶属关系。本志对此阶段的记述主体是吐鲁番县邮电局。



发展新疆 经发行证券

#### 1998年吐鲁番地区邮路示意图



#### 1998年吐鲁番地区电信电路示意图

