

包头邮电志丛书

固阳县邮电志

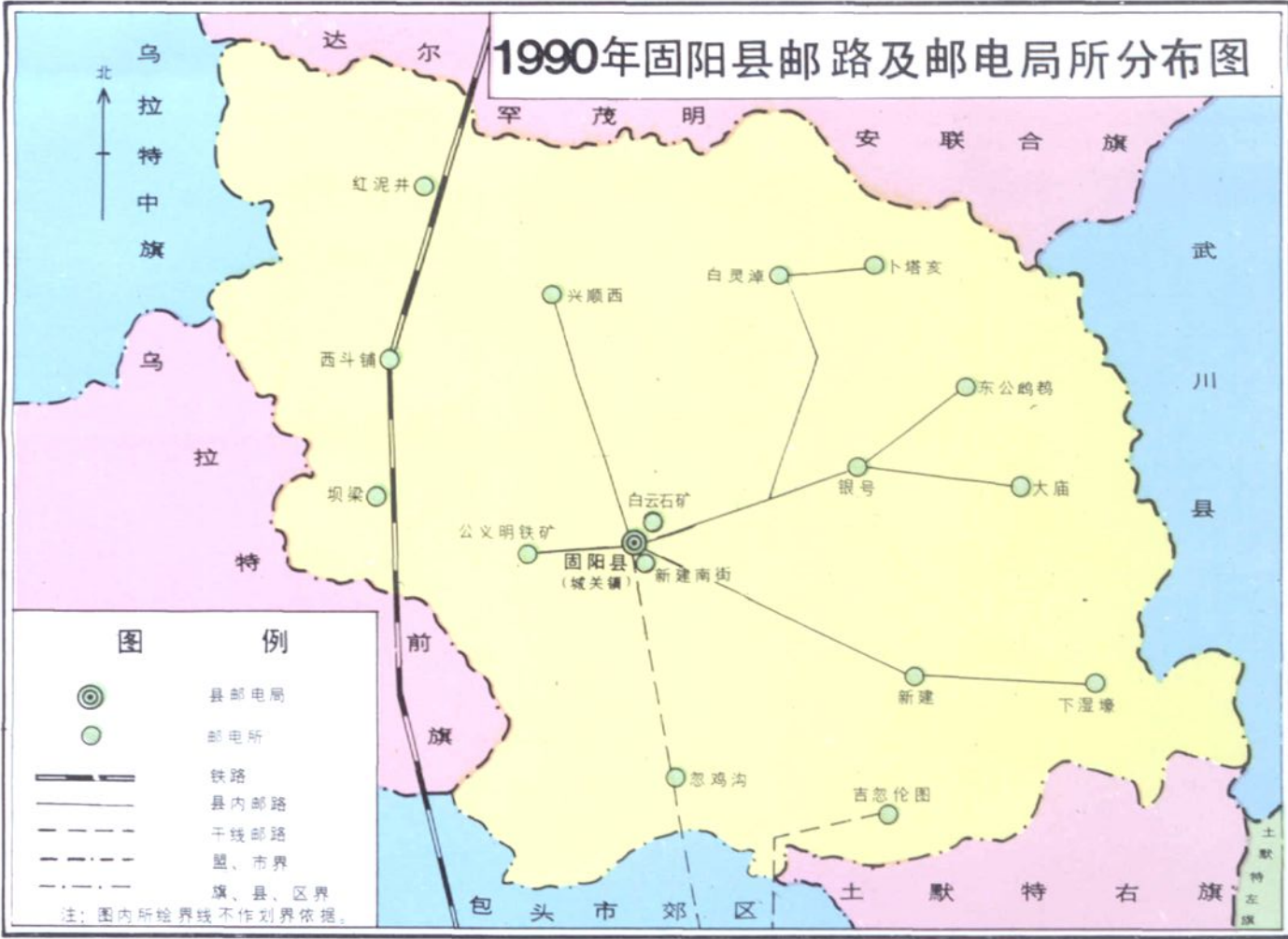


固阳县邮电局编

固阳县邮电志

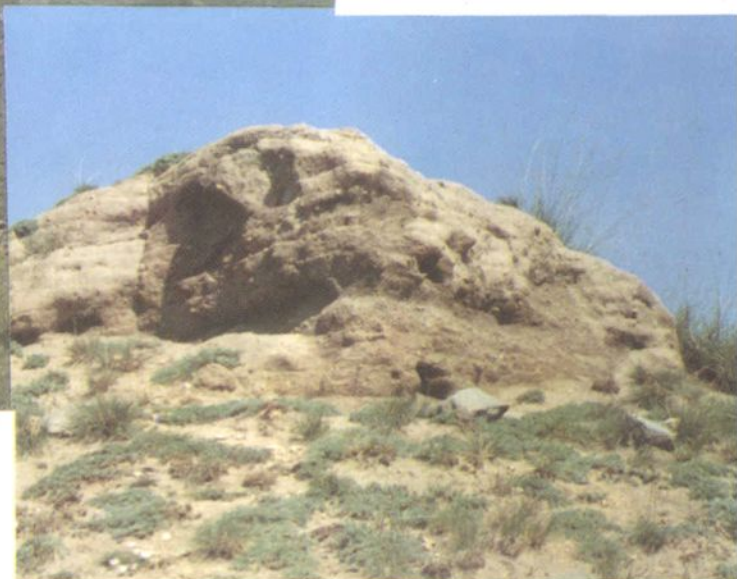
固阳县邮电局编

1990年固阳县邮路及邮电局所分布图





固阳县秦长城遗迹。位于固阳县九分子乡康兔沟，距县城7.5公里处。



秦代烽火台。位于固阳县银号乡三元城村东召沟葫芦日太子处，距县城31.5公里。



固阳县邮电综合大楼（1988年1月摄）



兴顺西邮电所



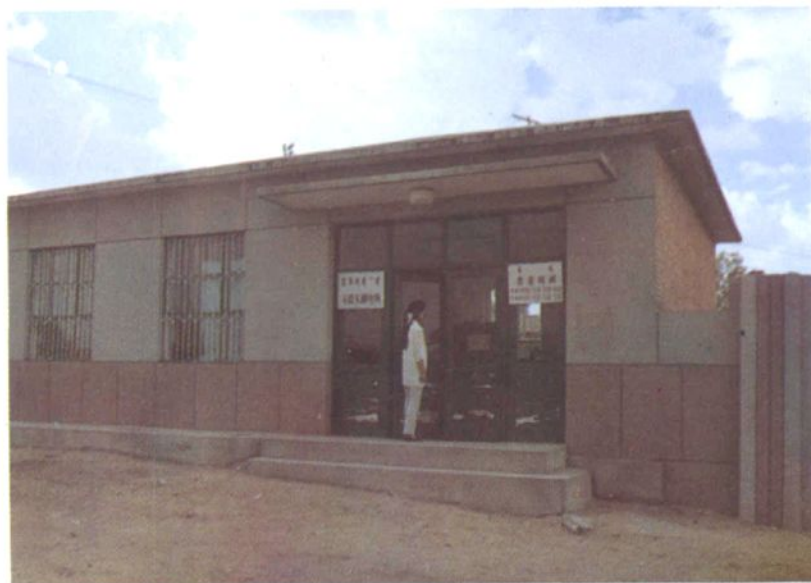
西斗铺邮电所

五当召邮电所





红泥井邮电所



卜塔亥邮电所

固阳县邮电局营业厅





邮政业务档案室



邮政储蓄窗口



函件分拣



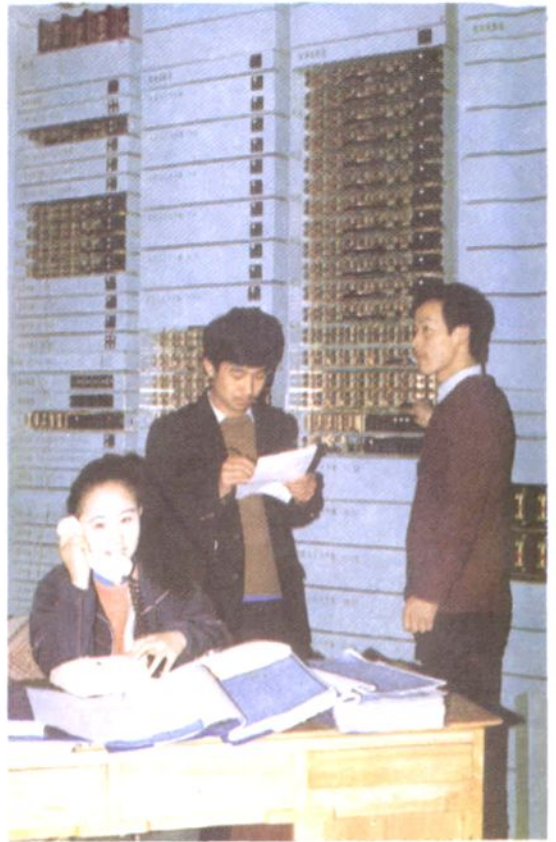
分拣封发人员接发
包头市邮电局邮车



乡邮、城镇投递员出班



电报值机



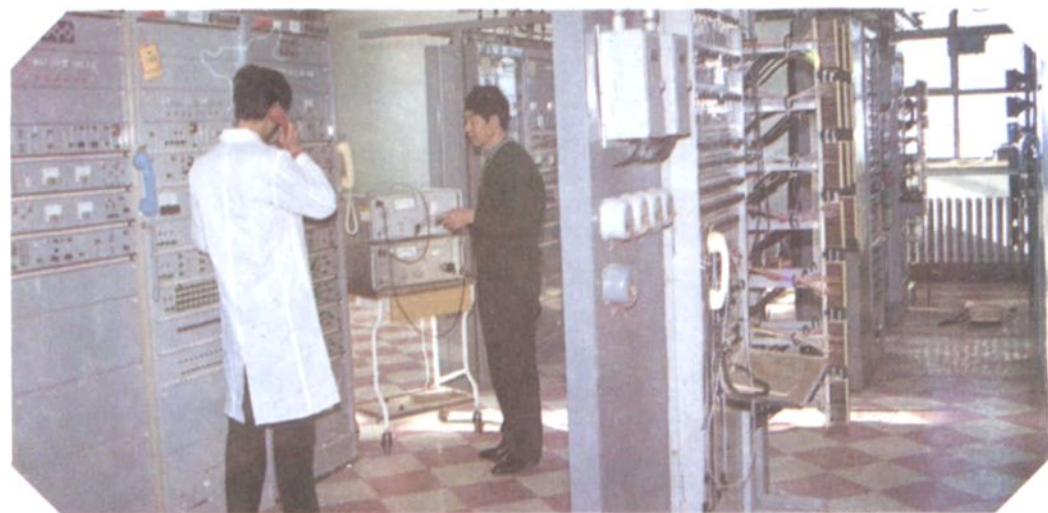
纵横机房机务员调测机器



话务员值机操作



数字程控机房



长途截波机房



卜塔亥邮电所程控、电力综合机房

1989年工会、共青团支部联合举办全局首次邮电业务有奖知识竞赛赛场。



1990年10月26日固阳县集邮协会第一次会员代表大会会场。

1988年固阳县政府领导来局视察邮电工作。右起副县长孟富明、副县长王斌、县邮电局局长白清云、副县长阿迪雅。



固阳县邮电局前任领导班子合影。右起副局长李鑫业、局长白清云、副局长王凤鸣、工会主席蔺银锁(1990年)

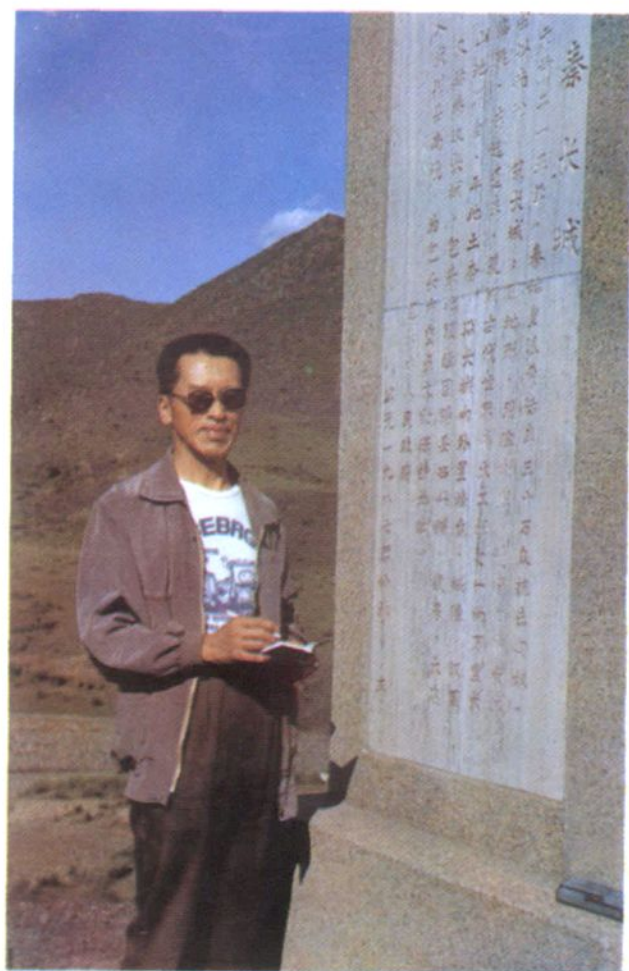


固阳县邮电局现任领导班子合影。右起工会主席贾兴乐、局长郝生慧、副局长崔霖东、副局长马强(1995年)。





《固阳县邮电志》
 编纂小组全体成员。
 右起蔺银锁、白清云、
 郝生慧、宫亚林、赵忠
 仁，徐衍华。



《固阳县邮电志》主编徐衍华考察秦长城



《固阳县邮电志》在各级领导的关怀和正确领导下，编纂人员付出了辛勤劳动，今天终于问世了。此志书的出版发行，

继承前辈事业 再创历史辉煌

是固阳县邮电史上的一件大事，是精神文明和邮电文化事业的丰硕成果。

从1920年到1990年，固阳邮电经历了七十年的风雨沧桑。新中国成立后，固阳县邮电职工在中国共产党的领导下，遵循人民邮电为人民的服务宗旨，艰苦努力，发奋图强，为固阳的经济发展和社会进步做出了不可磨灭的贡献。

如今捧读这部志书，回顾以往，心潮起伏。固阳县邮电事业所取得的成就，是几代邮电职工努力奋斗的结果。志书中记述了创业的艰难和成功的业

绩,这是我们邮电职工宝贵的精神财富,是激励我们为发展邮电事业继续努力奋斗的力量源泉。

展望未来,任重道远。我们这一代人肩负着承上启下的历史使命,现代化通信基础设施建设的重担落在我们的肩上。“八五”期末,固阳的邮政业务已采用计算机综合处理系统,用户办理邮政业务更加快捷方便;邮政通信网络更加完善,服务质量进一步提高。长途电话业务电路大幅度增加;市内电话交换机容量进一步扩充,住宅电话容量大幅度提高;农村电话人工磁石交换机将全部用数字程控交换机取代。移动通信和传真、公众及用户电报、数据、图像通信将被广泛使用,固阳县的通信网络进入全国“信息高速公路”将指日可待,千家万户将随时得到更方便快捷的服务。

为实现上述目标,固阳县全体邮电职工将继承前辈的事业,发扬前辈的光荣传统,努力工作,开拓进取,使邮电通信更好地服务于社会,为固阳县的经济腾飞以及社会发展提供良好的通信条件。

中共固阳县邮电局党总支书记

固阳县邮电局局长

郝懿

一九九五年十月



固阳县邮电通信经历了七十年的历史。编写《固阳县邮电志》，是承前起后、继往开来、得益当代、惠及子孙的千秋大

序

业。《固阳县邮电志》的出版发行，是固阳县邮电史上的一件大事。

1978年中国共产党十一届三中全会以后，为振兴固阳经济，各级政府大力支持通信事业，固阳县的邮电通信发生了深刻的变化。编写这样一部具有地方特色的邮电专业志书，为固阳的邮电通信建设与发展提供具有史料性、科学性和系统性的工具书，有着极其重要的现实意义和深远的历史意义，这件事责无旁贷地应当由我们来完成。

《固阳县邮电志》的编纂工作，从1986年6月

着手进行,但只有一人兼职编写,故时断时续。1988年初,由我分管此项工作,徐衍华主编,负责日常编纂工作,当年10月完成第一稿。从1990年至1995年,经自治区邮电管理局史志办固阳县地方志办以及包头市邮电局史志办的领导及专家审阅,广泛征求意见后,几经修改最后定稿。这部志书从搜集材料、编写篇目,到撰写志稿,四改篇目,五易其稿,历经9年多的时间,如今终于与读者见面了。

《固阳县邮电志》坚持尊重历史,存真求实,详特略同的原则,全志观点正确、体例完备、资料翔实、文图并茂,全面地记述了1990年以前固阳县邮电通信的发展历程,是资治、存史、教化的宝贵材料。希望全局职工以志为鉴,为振兴固阳经济当好先行,为邮电事业的发展,为在本世纪末实现邮电通信能力、通信效益的进一步提高辛勤工作,发奋图强,满怀信心地去迎接更加光辉灿烂的未来。

白波