

貴州省市郵電志



# 黄山市邮电志

(内部发行)

《黄山市邮电志》编辑组

一九八七年十一月



黄山市邮电局外貌



位于黄山风景区（温泉）的  
黄山邮电局外貌



黄山市邮电局营业处

黄山市邮电局话房话务员在工作



黄山市邮电局投递员出班工作



黄山风景区温泉至北海高山区邮路的投递员  
行走在百步云梯



一九五一年二月成立中國郵電工會太平組織員合影



一九八四年十二月黃山市郵電局首屆職代會留影

1956年第一季度安徽省邮电企业局际竞赛先进单位  
太平县邮电局授奖纪念



一九五六年第一季度荣获全省邮电系统先进单位留影



一九八二年安徽省人民政府授予  
“五讲四美全民文明礼貌月活动先进集体”称号留影

## 前 言

《黄山市邮电志》的编纂工作，在安徽省邮电管理局和黄山市政府领导的关怀下及市志办公室的指导下，历时近三年，三易其稿，现已出版问世。

一九八四年九月，市邮电局成立了“邮电志编纂领导小组”和编辑组，制定计划，进行编志工作。经过编订纲目，收集整理资料 and 资料汇编，一九八五年十一月完成初稿。按原计划，初稿下延期至一九八三年，定名为《太平县邮电志》。由于体制变动，经国务院批准，一九八三年十二月成立黄山市，撤销太平县。乃遵照市志办的审核意见，在初稿的基础上将下延期顺延两年至一九八五年，改编纂《黄山市邮电志》。经修改、补充、审阅，始于一九八七年七月定稿。

上断自一九〇二年（清光绪二十八年），比较翔实地记载了八十三年以来本地区邮电通信的发展历程和现实状况，本着略古详今的原则，对新中国建立后三十六年的邮电网路建设，设备能力，服务水平，通信质量，业务经营和业务量方面的发展变化，记载较详。对企业的经济效益，管理水平、职工队伍建设状况等方面亦有相应的记叙。这是黄山地区邮电通信的第一部完整的史实记载，是黄山市邮电职工辛勤劳动的成果。为稽古知今，继往开来，为促进邮电工作为现代化和两个文明建设服务提供有益的借鉴。

编辑组的同志，在编纂领导小组的支持和有关同志的帮助下，搜集、核对资料，访问老职工（其中九十三岁高龄的退休职工项长松老

人，取出其父所著《啸圃老人大事记》，提供了开设太平邮局初期的有关资料，尤为可贵），查阅档案等，做了大量工作。主笔杨大钧同志，年逾花甲，为史志编纂工作贯彻始终。倾注了心血，对杨老以及编辑组同志表示衷心的感谢。

由于时代久远，档案资料搜集不全，志中不足之处和存在的缺点、错误也在所难免，敬希读者提出宝贵意见，以便日后修正。

邮电通信，源远流长，在这部史志脱稿一九八七年七月，黄山市邮电通信又发生了巨大的变化，市局磁石电话交换机改为国内较先进的千门长、市、农话合一的编码纵横制自动电话设备，（具备了长途、农村电话全自动、半自动拨号性能）即将开通使用。预祝黄山的邮电事业随着黄山市——这一新兴的风光秀丽的旅游疗养城市，中国未来的世界公园的建设的不断发展，而日新月异，取得更大的成绩，为本志书谱写出新的篇章，增添更加绚丽的光彩。

江南甫

一九八七年八月

## 凡 例

一、《黄山市邮电志》记载的资料，自一九〇二年（清光绪二十八年）至一九八五年，凡八十三年。对建国后邮电通信的发展变化记叙较详，一九〇二年以前明清时代的古代驿站铺舍通信亦有间断摘记。

二、志书的编写资料，来源于南京国家第二历史档案馆、浙江省档案馆、安徽省邮电管理局档案室、黄山市档案馆和本局现存的文书档案和统计报表；以及走访老干部、老工人所提供的口述和文字资料，在广征博采的基础上，加以筛选，力求内容丰富，资料准确。

三、本志书按问题分类组编、按时间先后记叙，全志除概述、大事记，附录外，共八章、三十一节，七万余字。

四、黄山市建于一九八三年十二月，建市以前，仍用“太平县”记事。在比较建国后，通信网路、设备能力、服务水平、财务收支的发展变化时，一般仍以一九八三年为基数进行比较。

五、所附各种图纸十四张，均为示意图。其村落、通信服务点、街道等位置、距离，不能与图同样要求，其村落名称有的是当时地名、有的是习惯名称，因时间关系，未能按照普查后地名予以备注或修正。

**《黄山市邮电志》编纂领导小组：**

江南甫（组长）    阮鸿全（副组长）

陈绍熙            杨有信    叶军威

**《黄山市邮电志》编辑组：**

杨大钧（主编）    孟宪福    孙国联    杨谋民

王吉利    徐业新

一九八四年九月一日

**《黄山市邮电志》编纂领导小组：**

江南甫（组长）    阮鸿全（副组长）

陈绍熙            杨有信    叶军威

**《黄山市邮电志》编辑组：**

杨大钧（主编）    孟宪福    孙国联    杨谋民

王吉利    徐业新

一九八四年九月一日

# 黄山市邮电志目录

概 述

大事记

第一章 机构组织

- 第一节 机构沿革..... ( 17 )
- 第二节 局属机构..... ( 20 )
  - 一、行政机构及生产班组..... ( 20 )
  - 二、邮电支局、所..... ( 22 )
  - 三、委办机构..... ( 23 )
- 第三节 党、团、工会组织..... ( 24 )
  - 一、中国共产党组织..... ( 24 )
  - 二、共青团组织..... ( 25 )
  - 三、工会组织..... ( 26 )
- 第四节 行政领导..... ( 28 )
- 第五节 职工人数、构成..... ( 30 )
  - 一、职工人数..... ( 30 )
  - 二、职工构成..... ( 30 )
- 第六节 局址变迁..... ( 32 )

第二章 通信建设

- 第一节 通信服务点..... ( 33 )

	一、建    立.....	( 3 3 )
	二、分    布.....	( 3 3 )
<b>第二节</b>	<b>邮    路.....</b>	<b>( 3 5 )</b>
	一、干线邮路.....	( 3 8 )
	二、农村邮路.....	( 3 8 )
	三、城市投递段.....	( 4 4 )
<b>第三节</b>	<b>电信网路.....</b>	<b>( 4 6 )</b>
	一、电报电路.....	( 4 6 )
	二、长途电话电路.....	( 4 7 )
	三、市内电话网路.....	( 4 8 )
	四、农村电话网路.....	( 4 9 )
<b>第四节</b>	<b>房屋及主要通信设备.....</b>	<b>( 5 6 )</b>
	一、房    屋.....	( 5 6 )
	二、邮政通信设备.....	( 5 8 )
	三、电信通信设备.....	( 5 8 )
	四、其他通信设备.....	( 5 9 )
<b>第五节</b>	<b>通信服务水平.....</b>	<b>( 6 0 )</b>
	一、服务密度.....	( 6 0 )
	二、邮路贯通面.....	( 6 0 )
	三、省报传递速度.....	( 6 1 )
	四、乡村电话通达率.....	( 6 1 )
	五、每百人拥有电话机数.....	( 6 2 )

### 第三章    邮电业务

<b>第一节</b>	<b>邮政业务</b> .....	( 6 3 )
	一、函 件.....	( 6 3 )
	二、包 裹.....	( 6 4 )
	三、汇 兑.....	( 6 5 )
	四、报刊发行.....	( 6 6 )
	五、机要通信.....	( 6 7 )
	六、其 他.....	( 6 8 )
<b>第二节</b>	<b>电信业务</b> .....	( 6 9 )
	一、电报.....	( 6 9 )
	二、长途电话.....	( 7 0 )
	三、市内电话.....	( 7 0 )
	四、农村电话.....	( 7 2 )
<b>第三节</b>	<b>邮电资费</b> .....	( 7 4 )
	一、函件资费.....	( 7 4 )
	二、机要信函资费.....	( 7 6 )
	三、包裹资费.....	( 7 6 )
	四、汇款资费.....	( 7 6 )
	五、电报资费.....	( 7 7 )
	六、长途电话资费.....	( 7 7 )
	七、市内电话资费.....	( 7 7 )
	八、农村电话资费.....	( 7 8 )
<b>第四节</b>	<b>邮电业务量</b> .....	( 7 9 )

#### 第四章 通信质量与经济效益

<b>第一节</b>	<b>通信质量</b> .....	( 8 2 )
	一、质量指标.....	( 8 2 )
	二、质量达标率.....	( 8 4 )
	三、部份事故、主要差错简录.....	( 8 5 )
<b>第二节</b>	<b>财务收支</b> .....	( 8 6 )
<b>第三节</b>	<b>经济效益</b> .....	( 8 9 )
	一、劳动生产率.....	( 9 0 )
	二、每一职工实现的收支差额.....	( 9 0 )
	三、收支系数.....	( 9 1 )

## 第五章 企业管理

<b>第一节</b>	<b>管理体制</b> .....	( 9 2 )
<b>第二节</b>	<b>职工代表大会制</b> .....	( 9 3 )
<b>第三节</b>	<b>劳动管理</b> .....	( 9 4 )
	一、人员编制.....	( 9 5 )
	二、考勤与请假制度.....	( 9 8 )
	三、奖惩制度.....	( 9 8 )
	四、安全生产.....	( 9 8 )
<b>第四节</b>	<b>业务技术管理</b> .....	( 9 9 )
	一、保密制度.....	( 9 9 )
	二、通信网路的组织管理.....	( 100 )
	三、岗位责任制.....	( 100 )
	四、机线维护制度.....	( 101 )
	五、业务生产监督检查.....	( 101 )