

## 第二章 邮 政

### 第一节 网 路

#### 一、邮路开拓

大清邮政时期，上虞县县际邮路由百官通余姚、绍兴为逐日船班；通嵊县为民船、步行混合班。县内邮路以百官为中心，分别通达上虞、嵊厦，肩挑步行，逐日一班；通章家埠为船班。

民国3年，百官至宁波铁路通车运邮。

民国18年，绍曹蒿、观曹公路相继通车，去杭州、绍兴及姚北一带邮件委托公路车带运。

民国26年抗战爆发，浙江省政府撤退金华。省邮政管理局于是年12月开辟百官至金华邮政汽车邮路一条，每日上午8时开车，途经嵊县、巍山、东阳、永康，下午6时到达金华，疏运浙东邮件。一年后撤销。

抗战初期，铁路公路均遭破坏，邮件大都依赖水路船运。民国30年日军入侵，邮运受阻，县内先后开辟五夫至上虞、上虞至章家埠、嵊厦至百官、百官至章家埠及章家埠至富盛、嵊县步班邮路6条，北接孙端、周巷、西联绍兴，沟通杭州湾南岸地区与大后方之通信。

抗战胜利后，公路陆续修通，上虞县发往县外之邮件均恢复由汽车带运。民国37年12月，百官至上虞邮件亦改由商营汽车承运。

1949年初解放时，百官至余姚、绍兴只能利用航船运邮。不久，杭甬线（经百官、马诸、余姚、慈城）公路修复，信报轻件改交汽车带

运，包裹重件因受运量限制，一部分仍赖船运。县内有主要步班邮路3条；一条百官至横塘庙，长25华里；一条上虞至梁弄，长60华里；一条上虞至生畝，长45华里，均为逐日班。水乡地带的局所全由船班邮路联系。

1950年2月，百官至章家埠、上浦改船运为汽车带运，汤浦邮件由小江车站经转，章家埠邮件由冯村车站经转。同年11月，驿亨、五夫邮件亦改交汽车带运。

1951年10月，小越邮件改船运为汽车带运。

1954年上虞（丰惠）至生畝改为自行车邮路。1958年丰惠至大石埠公路通车，该自行车邮路撤销，邮件改交汽车运大石埠站，由下管支局去大石埠接送。后公路延伸，丰惠至岭南全线改为委办汽车邮路，沿线交换丰惠、丁宅、下管、岭南4局所邮件。

1955年7月，肖曹段铁路通车带运邮件。

1956年3月，丰惠至梁弄步班邮路撤销。

1969年6月，百官发谢塘邮件由船运改为汽车带运。

1974年开辟百官至前江、西湖摩托车邮路各一条，带运前江、南湖、梁湖、西湖及棉纺厂、腊石矿邮件。

1978年2月，百官—崧厦船班邮路改为委办汽车邮路。同年4月，开辟百官经东关至道墟摩托车邮路，兼任东关火车站邮件接送。

1981年，此条摩托车邮路自道墟延伸至肖金。

1982年3月，百官发沥海邮件改船运为汽车带运。至此，上虞县船运邮路宣告结束。

1985年，全县拥有各类邮路57条，总长1289公里，其中：委办汽车邮路10条，长284公里；摩托车邮路4条，长50公里；自行车邮路32条，长945公里，步班接站邮路11条，长10公里。

上虞县1985年邮路详表

邮路性质	邮路起讫	单程长度公里	邮路性质	邮路起讫	单程长度公里	邮路性质	邮路起讫	单程长度公里
省内 委办汽车	上虞—新昌	69	委办 自行车	东关—长山	30.3	委办 自行车	百官—梁湖	25.2
"	"—浒山	45	"	"—樟塘	34.1	"	丁宅—车站	1.5
县内 委办汽车	百官—丰惠	13	"	"—中塘	27.1	"	上浦—"	1.5
"	"—崧厦	13	"	崧厦—曹江	36.6	"	五夫—"	1
"	"—章镇	28	"	"—陆村	30.3	自办步班	丰惠接站	0.3
"	"—沥海	25	"	"—前朱	30.5	"	崧厦"	0.2
"	"—谢塘	17	"	"—达浦	40.4	"	章镇"	0.5
"	"—岭南	43	"	"—黎兴	36.5	"	沥海"	1
"	"—小越	9	"	章镇—大湖岙	48.2	"	下管"	0.5
"	"—汤浦	22	"	"—横塘桥	25.2	"	谢塘"	0.5
县内自办 摩托车	百官—前江	4	"	"—石井	32.1	"	驿亭"	1.5
"	"—西湖	14	"	章镇—丁家岙	35.3	委办步班	岭南接站	0.5
"	"—肖金	25	"	"—青山水库	36	"	南湖"	2
"	东关—火车站	2	"	小越—双堰	35	"	蒿坝"	1
自办 自行车	东关—长塘	9	"	"—越东	31.5	"	南湖—前江	2
"	章镇—清潭	36.5	"	沥海—燎原	30			
"	下管—太平山	31.6	"	"—新联	46.4			
"	小越—车站	0.5	"	谢塘—镇海	55.7			
"	汤浦—"	0.6	"	汤浦—官洋	31.7			
委办 自行车	丰惠—安渡	41.9	"	道墟—杜浦	31.9			
"	"—三八	48	"	驿亭—孝丰	41			

# 上虞县区乡邮路通达情况图

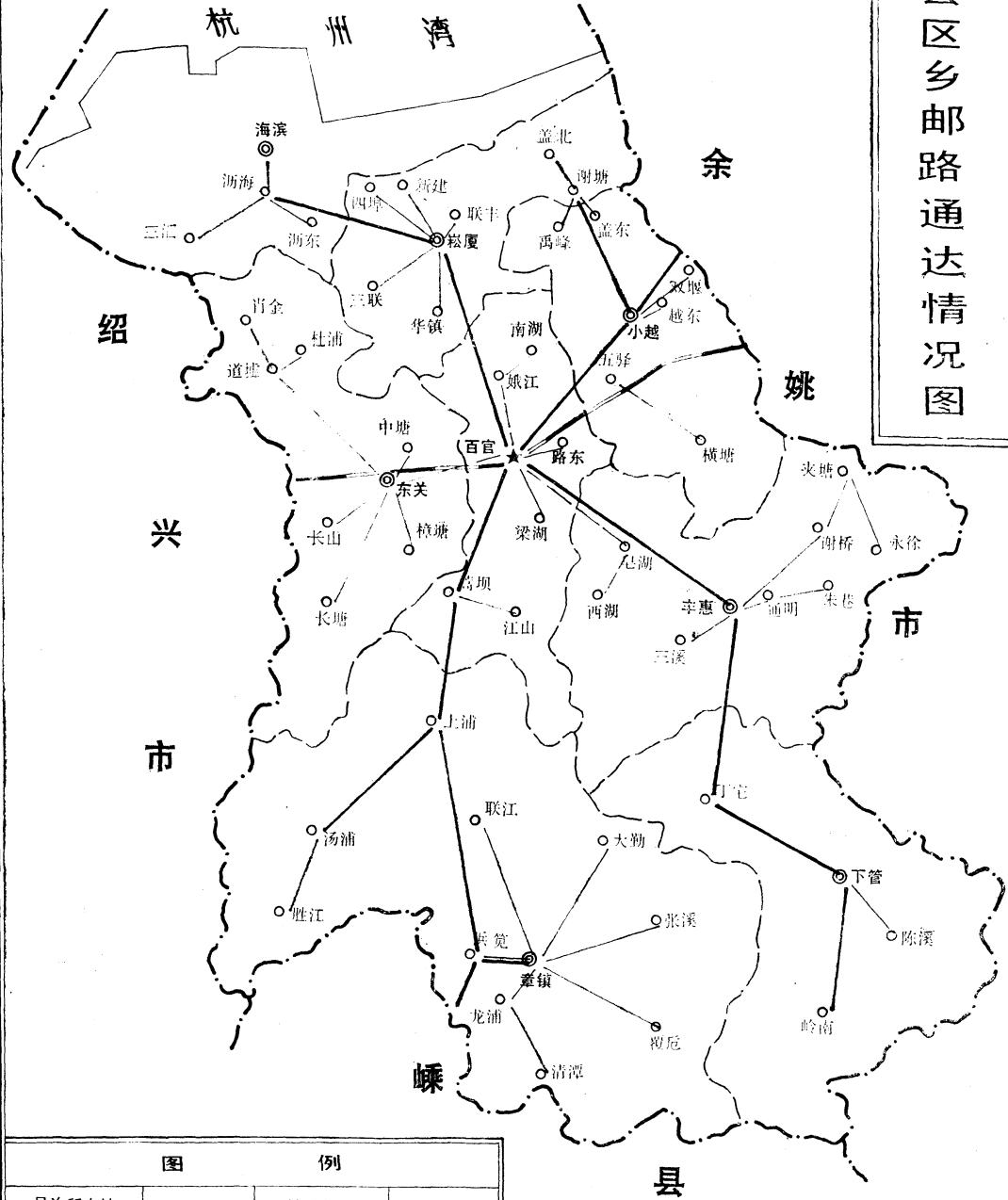


图		例	
县治所在地	★	铁道邮路	——
区所在地	◎	汽车邮路	——
乡、镇所在地	○	摩托车邮路	- - - -
县界	——	自行车邮路	——
区界	- - - -		