

奉化县县志编委会办公室翻印

一九八七年五月

奉化新志

中华民国二十八年
奉化县政府编印

翻印说明

我们在搜集编修新《奉化县志》资料中，发现了由北京中国第一历史档案馆收藏的一部民国《奉化新志》稿，并承他们协助，为我们复印了一部，填补了我县民国时期志书的空白。

《奉化新志》稿，由民国奉化县政府于一九三九年编修，全志分『土地、山川、民政、交通、农田、工商、救济、保卫、财赋、教育』等十一篇。尽管志稿体例不完善，但所收录、保存的资料，供研究我县历史、了解民国时期奉化的经济、政治、文化、社会等情况，具有一定参考价值。

《奉化新志》稿，是一部难得的孤本，为了保存史料，供各部门参考利用，我们决定予以翻印。这次付梓，除对『民政篇』中有明显差错的地名作了纠正外，基本上仍保持原貌，内中漏误之处可能不少，望知情者阅后来函指正。

奉化县县志办公室

一九八七年五月

声

明

(一) 本志尚系初稿所有奉化全图海界图及与邻封分界各图

付梓时再行刊入

(二) 本志因匆促缮印漏误在所难免尚希阅者加以指正须俟

编 辑 例 言

一、本志分土地，山川，人口，民政，交通，农田，工商，救济，保卫，财赋，教育，十一篇。

一、凡平常事物及已详府县志者概不具述，以省繁牍。

一、本志所载，多取最近十年来之资料，故称新志。

一、本志首附奉化全图海界图及与邻封分界各图，以备观览。

一、本志所载凡引证诸书者必标所出，其有二说者并存以备参考。

一、本志材料除取资档案外，多由采访得之，虽不敢自诩尽实要亦近似已。

一、本志篇幅有限，难免漏误，尚祈邑中明达有以指正补阙是幸。

奉化新志目录

- 一、翻印说明
- 二、声明
- 三、编辑例言

*

十一、教财	十九、八、保救	七、工农	六、交	五、民	四、人	三、山	二、土	一、地	川	口	政	通	田	商	济	卫	赋	育
(85)	(72)	(66)	(56)	(45)	(36)	(31)	(23)	(12)	(6)	(1)								

奉化新志

一、土地

本县位于东经一二一度四分至四六分，北纬二九度二五分至四七分之间。东南滨象山港，民国二三年七月，新经勘定海界，自鄞县奉化县海岸起，至鄞县西南，奉化县东南海中心线止，相距三·九二五公里，其南为象山县海界。

东北以藤岭道陈岭及北渡与鄞为界民国二十年重经勘定（一）鄞县鹤岭村之西，即奉化县里村之东，以大尖岗至龙门谷为界（大尖岗在叶家田脚土坑岗岗口可接岩门直下之蒲棚沿岭）鹤岭村之南即里村之北，以蒲棚沿岭擘岗为界，北归鄞县，南属奉化。（二）鄞县之马湖与奉化之江口交界处以马湖山分水岭由北而南至新研为界，东归鄞县，西属奉化，而交界处之胡家研胡家堍（一作吴家寨）二处，划归奉化管辖，至茶亭庵则仍属鄞县。（三）鄞县之董王与奉化方桥之分界南自洋树江口小石桥起，北沿泥路越河至中枪笆水沟迄河止，东归鄞县，西属奉化。（四）鄞县明新里与奉化金家堰村交界处之下董家，划归鄞县管辖，余仍旧界。西以剡界岭与新昌为界以剡界岭村为交界主要地点，半属奉化，半属新昌，以北经大湖山撞天岗至缆船湾为止。以南经虎尾岭磨石岭九峰山马

藻岗风湾岗苦竹尖盐龙岗界牌岭虎松山至大公岙岭为止均以天然之山脉为界。

西又以塘坞岭乌车岭东岭西岭八月岭与嵊县为界，原属嵊县十七部之葛竹、唐田、晦溪、石门、左溪坑、董陈、余壺潭、敏坑等八村，于民国二十年起划入本县。南以栅墟岭与宁海为界，自花昆仑山起蜿蜒而北为第一尖山，稍北为横溪岗其岭曰马眼岭，又北为石壁山及狮子岩岗，转向东北，为黄家岭，又北为涨芝岭，迤东为赤岭，皆以山之分水岭为界。

西北以四明山与上虞余姚为界，与余姚交界处为眠床岗。与上虞交界处为无净岗，皆四明山之分支也。

如以县城为起点，北至鄞县界凡九公里，南至宁海界十八公里，西至新昌嵊县界各四〇公里，西北至余姚上虞界各五〇公里。

全县面积，据府县志及浙江通志所载，东西相距一百七十里，南北一百五里，延袤二百七十五里，据政内部统计司民国二十四年调查为五四三三·一六市方里，据实业部调查为一二九二三·六一〇公亩。据浙江省情所载，计田四〇二〇三一亩，地九八〇一四亩，山五四四一二〇亩，荡一五五四九亩，凡一〇五九七一四亩，合计五一四八公方里。据浙江省陆地测量局丈：平地道路四八一八八八市亩，山地沙涂一四二〇三二六市亩，河湖三二七八八市亩，合计一九三五〇〇二市亩。又据生产会议报告，田三八八八一二·一七亩，地九七二二四·一〇亩，山六四四九一三·六亩，荡一六二四二七一

亩，凡一一四七一九二亩，加涂八七〇四·八亩，总计一一五五八七六亩。浙江民政厅十八年举办土地陈报时，曾经调查面积计三八九五方里，合二一〇三二六三亩，征税亩数有一〇五九七一五亩，除道路河川荒山沙涂八八三六八八亩，应陈报者当有一二一九五七五亩，最近赋税征收处征税亩分，计田三八四〇四八亩，地九六八六亩，山六四五一一四亩，荡一六一九四亩，合计一一四二二二五亩。度制各殊，数目不同，其中以内政部统计司及浙江省陆地测量局所载者较为可靠。

地势西南高而东北低，据民国二十七年调查，全县计有耕田三八八八一二亩，耕地九七二二四亩。又据实业部统计全县水田二六七八七八四公亩，旱田五〇九九五一公亩，合计三一八八七三六公亩，占全县面积百分之二四·七。至于荒地，虽于民国二十七年间，由县府令饬各乡镇调查，咸报无有，然如高畚地方，即有淤荒地三四百亩，其先本为庙下畈及村前畈，嗣村前畈于清光绪年间，淤积成荒，庙下畈亦于民国十一年被水冲毁，化良壤为沙砾焉。或谓本县已耕地占全面积五分之三，荒地占五分之二。浙江省情图示本县耕地在五十四万亩以上，荒地约有六百亩许，此说近似。

土地价格，田每亩最高为一百元至一百五十元，最低为十余元至五十元。地最高为四十元，最低为二、三元。山每亩约值二三角，荡分新老，老者约值五六十元，新者仅值四、五元而已。

本县地质，考诸浙江地史概要，为白垩纪火山岩流。其进化禽孝长寿各乡，多砂质壤土，而粘质壤土次之。松林忠义各乡多砂土及砂质壤土，而砾质壤土次之。剡源连山各乡则多为砂土及砾质壤土，而砂质壤土次之。

本县气候，进化禽孝长寿松林忠义各乡，受海洋气候之影响，较为湿润。剡源连山各乡，地处丛山间，故较干燥。

本县雨量，据民国十九年至二十一年溪口站所统计，每年平均雨日（以每日降水量至少达十分之一公厘即一毫米谓之雨日）达一三四日。以月而论，表列如下（但据实际观察，春秋多雨，冬夏稀少）

月份	一	二	三	四	五	六	七	八	九	十	十一	十二
平均 雨日	10											
	11											
	10											
	13											
	15											
	15											
	13											
	10											
	13											
	6											
	10											
	8											

第雨量分配，全县亦有上下，例如民国二十年溪口站全年雨计为一三七四·三公厘，大堰站为一五九四·四公厘，方桥站为一四四四·二公厘。民国二十一年溪口站雨计为一五七八·九公厘，大堰站为一五八四·七公厘，方桥站为一三二一〇·六公厘，各不相等。

至本县雨量近年来，以民国二十年八月二十五日所降者为最大，据溪口站统计，凡一二四·五公厘计历二十四小时。雨率以民国二十一年八月十三日为最大，据方桥站统计，每小时可下四〇公厘，历〇·七小时，即得二八公厘，是年五月二十二日次之，每小时可下三二·五公厘，历〇·八小时，即得二六公厘。

县内每年各月雨量分配情形，因时因地而异，非积四五十年以上之记载，实无定律可循，兹将溪口站三年之记载，统计于下，以资参考（雨量以公厘为单位）

项目	月份	雨量
40	一	55.4
53	二	74.4
64	三	88.8
85	四	119.0
150	五	208.5
126	六	115.8
115	七	159.3
109	八	151.5
135	九	188.4
31	十	44.9
55	十一	76.4
35	十二	48.8

如下：

本县气温据历年统计，最高为摄氏33度，最低为摄氏-4度，平均则为18度，月计

天台山脉由括苍分歧，迤东自宁海入县西南之大公岙岭，县志谓为镇亭山，今地图所称大雷山鸡笼山洪岩山是也。全县诸山皆其支脉。其西北行者，周围数百里，重岗复岭，即为四明山，据两浙山川志略所记，别称四明山脉，其中雪窦山，即为其别阜，有妙高台藤龛含珠林锦镜池石窦千丈岩瀑布坑龙隐潭诸胜。县东则为金峨山及银山岗，诸山，银山岗离象山港翔鹤潭约三里，据浙江建设月刊矿产专号所载，产有银铅矿脉，生于流纹岩中，清光绪二十三年间，曾一度开采，铜矿则散见各山，棠岙王家山顶龙王堂山曾发现铜矿，于光绪十五年间，加以开采，寻即停办。至山地之最高者，首推西北之

二、山川

月份	气最高温	气最低温	气平均最
一	10°	-4°	6°
二	14°	5°	7°
三	19°	10°	14°
四	23°	14°	17°
五	26°	14°	19°
六	28°	20°	25°
七	32°	28°	30°
八	32°	28°	29°
九	29°	22°	25°
十	25°	19°	21°
十一	18°	10°	14°
十二	12°	-2°	7°

相量岗，高一〇一八·六公尺，余如西南之第一尖，高九八二·八公尺，东南之银山岗，亦高五八二·七公尺。（据民国十三年新奉化年刊载银山岗矿质为方铅矿，即硫化铅，含有闪锌矿、黄铜矿、硫铁矿以及石英方解石等）。

本县河流，惟忠义乡各河东南入海，其余大小河流，均自西南向东北，会于胡家塊，环绕北渡，入鄞县甬江而注东海。胡家塊俗名杀鸡湾，如U字形，周围十里，若开通之，不过五十丈，故宣浅未畅，其河流之大者，为县江剡江及东江，兹分述如下：

县江发源于大公岙，经虎啸王楼岩广渡大桥南渡横涨而入甬江，在虎啸王以上，长凡四十公里，阔约十公尺，自虎啸王至大桥凡十五公里，阔约十公尺至五十公尺，自大桥至横涨凡十五公里，阔约二十公尺至六十公尺。上游平时水深一公尺，在大桥处约二公尺，流速十五公尺，岸距底约十公尺，是江上段地势倾斜，水流湍急，原有水道，尚无大害，中段自楼岩村以下，众水汇合，地势平坦，泥沙易于积滞，一遇山洪，即泛滥成灾。下段水分两路，一由南渡出三隍桥，一出倪家研，研下河道淤塞之处，有仅二丈者。

东江发源地有二，一发于源金峨山及新岭，合流于白杜镇。二发源于杉木岭，经龚源排溪溪汪等处汇于双溪，与朱溪水合流，经宅弄童桥尚桥头等村，两源于妙山相会，经方桥而入甬江，妙山以上江阔约四十公尺，最窄处仅二十公尺，西坞以下至横涨，长凡十五公里，阔约九十公尺，上游平时水深一公尺，西坞以下约四公尺，流速十五公尺，

岸距江底约十公尺，是江在白杜镇上下，沙涂涨滩，多种有竹木及野生杞树，水流未畅，中段自溪汪村上至双溪，虽经疏浚，惟长桥与马坡桥之间，上下四五里，仍旧壅塞，下段自尚桥头以至妙山，河道狭隘，而西坞一带，尤为曲折，常遭水灾。职是之由。

剡江亦称剡溪，为本县三大江之最，故又名奉化江。其发源地分前中后三路，前由大雷诸山发源。中自剡界岭发源，经六诏柏坑，至康岭而与前路水流相合。后则发源于嵊县之拷坑及左溪诸水，经亭下高岙，三水合流于夹江，东下而至上山村及溪口镇，水本东流，因溪口庙前涨滩，栽竹成林，致水道变迁，改向东北，再下经萧王庙而至江口一带，合剡源禽孝外连山诸乡之水，汇入甬江，其水流里程，经浙江水利局报告，自六诏至柏坑五·五公里，柏坑至溪口一四·五公里，距溪口镇西南沿江五·五公里，有晦溪自西来注之，又三·〇公里，有岩头溪自南来注之，溪口至萧王庙一〇·五公里，距萧王庙市西沿江二·五公里，有棠溪自南来注之，萧王庙至江口，计六·〇公里，江口至三江口，计七·五公里，三江口至北渡，凡三·五公里，江阔在溪口一带，约二十公尺至五十公尺，江口一带约二十公尺至六十公尺，江口至横涨一带约三十公尺至七十五公尺。上游平时水深一公尺，徐家渡桥相近处最深约二公尺，流速凡十五公尺，第近年江被沙淤，江床日浅，且涨滩为人种植竹木原有江面为之狭隘，故时患水灾。民国二十二年浙江建设厅厅长曾养甫奉蒋委员长面谕，派外籍顾问工程师萧霭士查勘，亦报称溪口位置适当溪水流入平洋之处，受上游各溪流之汇注，沙石沉淀溪底淤塞，水位增高，

实为势所必至，上游各处虽可施以相当之防御，减少此等倾向惟天然之势力甚巨，究未必能有完全制止之效云云。

浙江省水利局曾于民国二十一年至二十三年间，以沪杭甬铁路一七九号铁桥基点，为水准基高度，根据吴淞零点，接测剡江水准高低竟相差七八·一七一五公尺，难怪雨水倾泻，常成灾殃。兹将所得详列如下：

(尺公)置	位	高 度 (尺公)	号石 数标
距 横	距 纵	点零淞吴	
+ 120,275.5	+ 54,199.5	6.3710	江 60
+ 118,650.0	+ 53,755.0	6.5940	B M61
+ 116,359.5	+ 53,186.5	6.9035	B M62
+ 115,089.5	+ 51,309.5	8.2040	B M63
		8.9455	B M64
+ 112,775.5	+ 50,178.5	10.0220	B M65
		11.9500	B M66
+ 109,506.5	+ 50,157.5	15.0790	B M67
+ 108,090.0	+ 48,700.0	20.0830	B M68
+ 105,972.5	+ 48,293.0	26.3840	B M69
+ 105,006.0	+ 46,280.0	30.9740	B M70
+ 103,375.0	+ 45,514.5	38.1920	B M71
+ 107,527.5	+ 45,756.5	44.0150	B M72
		55.6220	B M73
+ 110,276.5	+ 43,687.5	64.3660	B M74
+ 99,147.5	+ 43,641.5	70.4265	B M75
+ 98,545.0	+ 44,475.0	84.5425	B M76

浙江省水利局並根据吳淞海平零点，在方桥測量水位，列下（以公尺为单位）

年份	民國十八年	民國十九年	民國二十年	民國二十一年	民國二十二年	民國二十三年	民國二十四年	民國二十五年	平均
最高水位	四·二八	四·二五	四·六五	三·七五	五·六二	三·九八	三·九三	四·三五	
最低水位	○·六九	○·八七	○·九三	○·四七	○·八四	○·八三	○·九一	○·七九	
水平均位	二·二〇	二·四〇	二·四〇	二·三〇	/	三·二七	二·四一	二·三三	

一说民国十九年最高水位为五·四二公尺，最低为二·〇四公尺，民国二十年最高为五·八二公尺，最低为二·一〇公尺。民国二十一年最高为四·九〇公尺，最低为一·四三公尺。

本县海岸，长约五十公里，大小岛屿三十馀，以港湾价值论，鄞奉交界处及近象山高泥港一带，似较重要，是项岛屿並非火山岛或珊瑚岛，乃由陆上山脉入海浸没而成，其地质构造，与大陆本部相同。在湖头渡松岙段，南对象山陈礁海面阔约六七公里，可通轮舰，附近海底系属泥质。岛屿之大者有二，一为大列山，幅员三百余亩，高出水面一二·六公尺，距岸半公里。一为小列山，幅员一百余亩，高出水面八·二·六公尺，距岸一公里余，海岸倾斜，约三度至五度，值阴历月之初二及十六日正午，为最大潮汛，涨时水深约超过平常水面四公尺，秋多颶风，春秋並有大雾，为本县赴象最近之水

道也。

在墙下潭杨村应家棚段，沿海岛屿以缸爿山（一作江棚山）为最大，幅员一千五百余亩，距岸二百公尺，高出水面二〇九·四公尺，其余如大对山（高三七·三公尺）小对山（高七六·二公尺）南沙山（高一四二公尺）横进山大钹山小钹山及隔屿胆屿等岛，或数十亩，或百余亩，距岸约在一公里半以内，为赴象山西周镇及黄溪之要道。

在桐照栖凤段，海岸伸出海中，若半岛然，近岸海底系属泥质，惟近栖凤处，各见沙质，以白石山及狮子山与宁象分界，大岛有悬山凤凰山，悬山幅员五百余亩，并有居民营生岛上，高凡一七六·一公尺，离岸约一公里凤凰山大可百亩，高一三三公尺，离岸一公里余，沿岸多渔埠，为赴宁海主要水道。

在大溪堰鲒埼下陈段，沿岸海底，多属泥质，倾斜约二度至四度。自栖凤狮子山起至下陈止，多海滩，潮退时，岸距水面约三四公里，小岛十余，分布海湾内，面积均不及二十余亩，高二三十尺距岸一二公里不等。以下陈附近之双山三山及大溪堰附近之峙山为较大，由此往宁海，航程甚短。

三、人口

本县保甲户口，据民国二十八年年二月调查如下：

乡镇别		保数	甲数	户数	人			
					男	女	一合	计数
金溪一乡		奉中镇	二四	二三八	二五〇三	五一二二	五五九六	一〇七一七
六	六	西坞镇	一四	一四二	一四三〇	二九四六	二九〇三	五八四九
五八	六二	进化一乡	四	四一	四三〇	八七八	七三九	一六一七
六四一	六一七	进化二乡	五	五六六	五六四	一一八八	一一〇一	二三八九
一三七五	一一七七	进化三乡	八	七二	六三二	一一七二	一一三一	二五〇三
一二九八	一二九一	进化四乡	五	五二	五六四	一一三三	一一三六	二三六九
二六七三	二六七八	进化五乡	六	六一七	五六六	一一三三	一一三一	二五〇三