

沙江者相處廣縣也



浙江省桐廬縣

沙孟海題

此志稿



浙江省桐庐县地名志

· 内部发行 ·

桐庐县地名委员会编

上海中华印刷厂印刷

印数0,001—2,500

1984年6月出版

封面设计：陈复礼

前 言

《桐庐县地名志》是在完成地名普查后，以普查成果为基础资料编纂出版的。共收录县、公社、镇、大队、居委会、自然村、街巷、专业部门、人工建筑、名胜古迹及地理实体等地名4349条；编绘全县政区图、地势图及社、镇地名图41幅；复制古图3幅；摄制照片137张，是我县有史以来收录最多、图文并茂的一本地名资料书。在编纂过程中，对所收地名的读音、书写作了技术性处理，基本上解决了地名的混乱状况，实现了地名标准化和规范化。同时，对所收地名撰写了相应释文，力求纵贯历史，明察现状。

《桐庐县地名志》是我县一本标准化的地名典籍。它的出版，将使人民群众掌握和运用我县现行标准地名时有据可循；并可较为准确地了解我县的地理特征、经济状况、历史沿革与现状，分析和探索我县地名的成名规律，使地名更好地为四化建设服务，为人民生活服务。

本志地名的编排，分“政区、居民点”、“专业部门”、“名胜古迹”、“人工建筑”及“地理实体”等五大类。其中政区(公社、镇、大队、居委会)及居民点(自然村、街巷)以公社、镇为单位集中，地名图列于前，“概况”后即以大队、自然村按隶属关系依次排列，并采用不同字体印刷，以资区别。其它各类地名均以同类集中编排。地理实体中之山、峰、岭、谷，系按富春江东及分水江南、北三片分类排列。河流的主

流和支流采用不同字体印刷及低格排列，以明主次。专业部门以有地名意义或历史较久者入志，水库收录蓄水量5万立方米以上者，桥梁亦只收录部分，余均从略。末后载以《附录》，作辅佐资料。

列入本志的地名，均为现行标准名称，在使用地名时，应以此为准。如因特殊原因需作个别更动者，则须按地名审批权限上报批准，方能生效。

本志地名的汉语拼音，系按中国文字改革委员会、国家测绘总局公布的《中国地名汉语拼音字母拼写法》拼写。

本志涉及的各种数字中，主要统计数，除注明年限者外，均按1980年年报数；约数，泛指近年来一般预测数；里程按直线距离计算；河流长度则按实际流长。

本志地图，系根据总参测绘局五万分之一地形图的基本资料编绘。其中对县界中的二处错误及改道河流、新筑公路及渠道等，作了订正补充。《地名图》中公社、镇的界线，系参照1977年12月彩印的《桐庐县地图》，并对照五万分之一地形图，以山脊线及河流划界的原则绘成，对各社、镇总面积作了相应调整，但不涉及插花山、地等所有制问题。

古桐庐县图(清乾隆二十一年版)

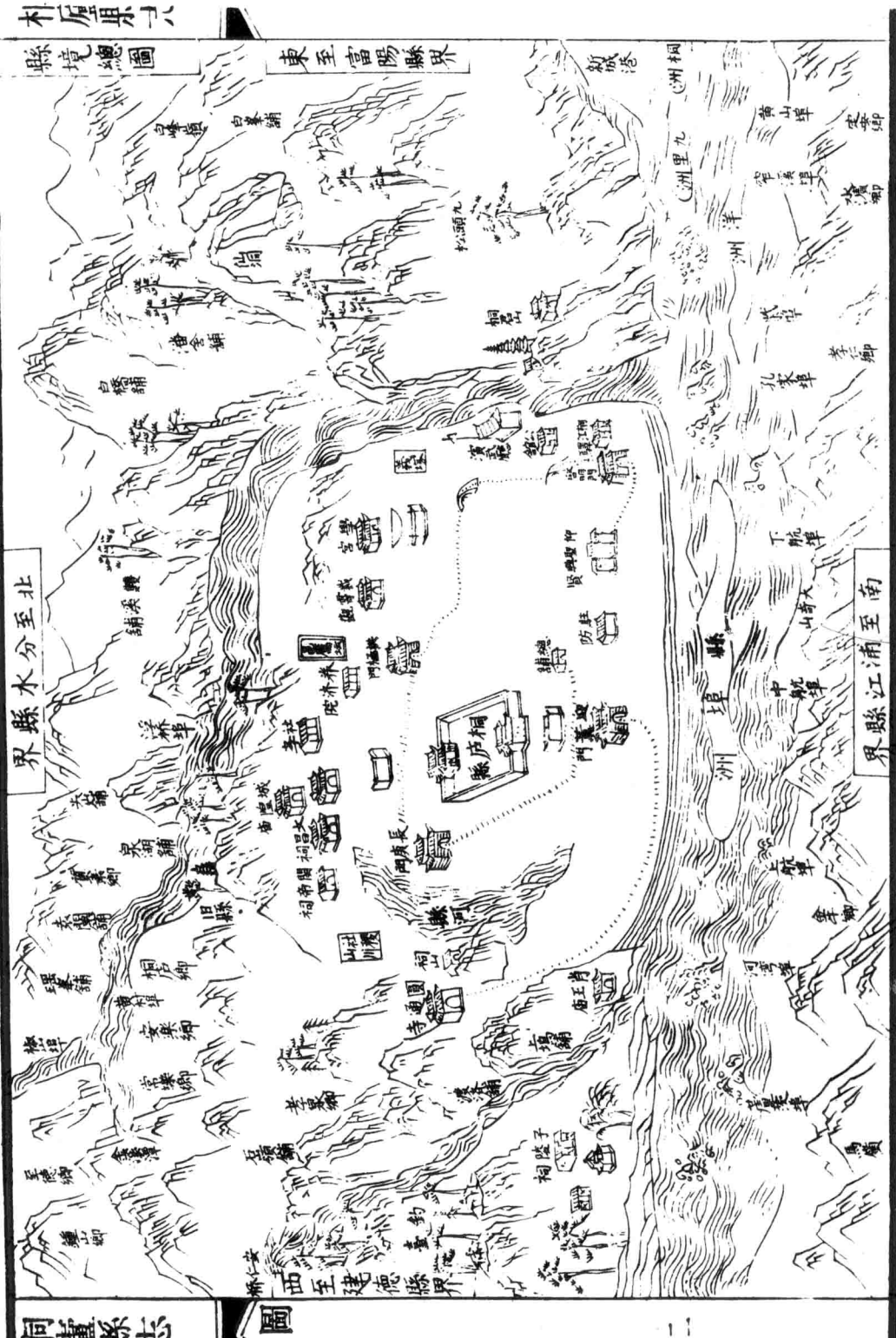
桐廬縣志

縣境總圖

東至富陽縣界

界縣水分至北

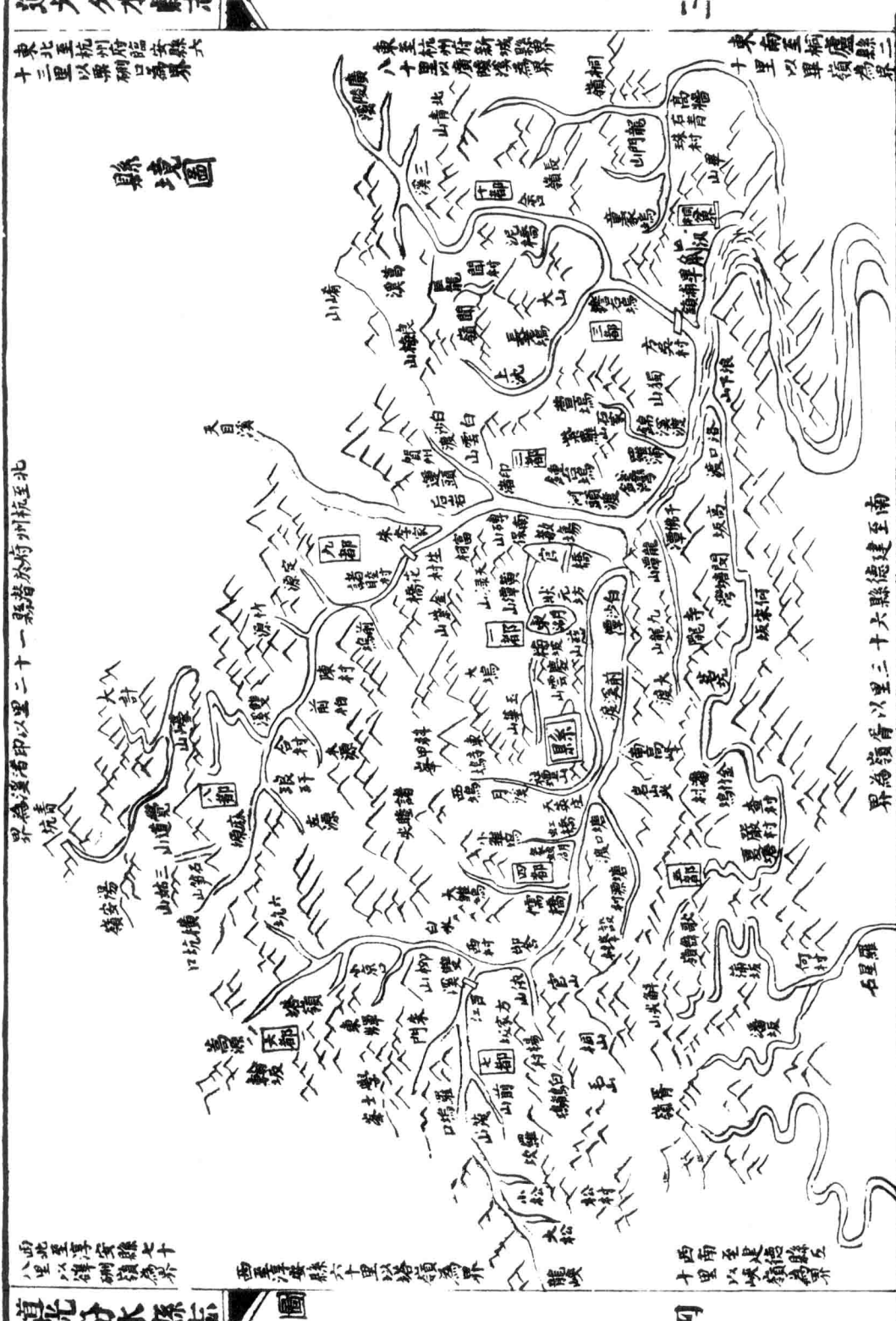
界縣江浦至南



東北至杭州府臨安縣大
十三里以界碑為界

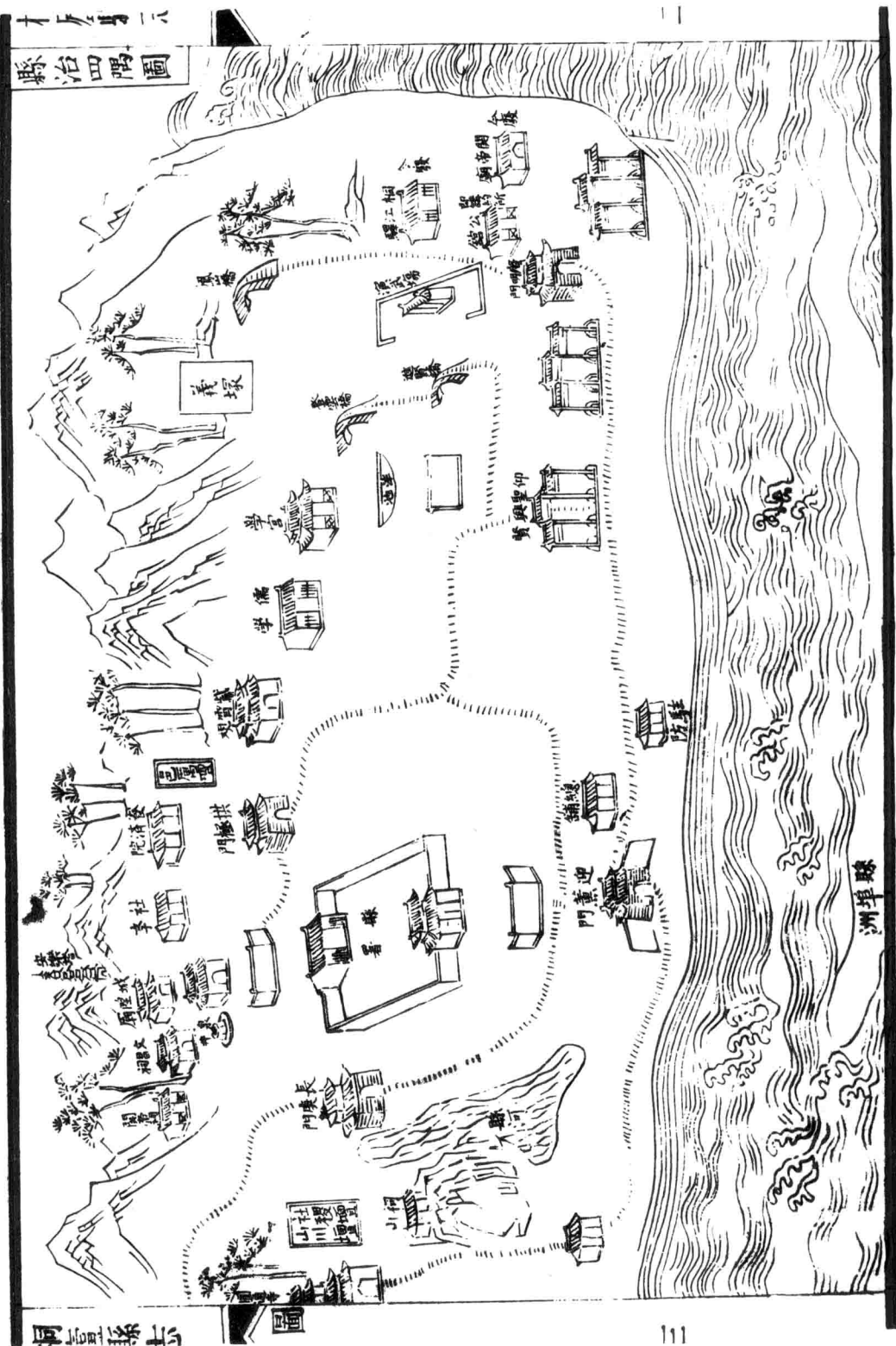
界碑在淳安縣以里二十一里處於於州杭至北

縣境圖



古分水县图(清道光二十五年版)

古桐庐县治图(清乾隆二十一年版)



图例

★	县人民政府驻地	▲	庙宇
●	公社、镇驻地	△	亭子
•	大队驻地	□	坟墓
◎	大队所驻自然村	△	窑
○	自然村	◎	厂矿
	公社、大队同驻一自然村	□	农场
—·—·—·—·—	县界		林场
—·—·—·—·—	公社界	◎	学校
———	公路	⊕	医院
—·—·—·—	未完成公路及机耕路	◎	水电站
—·—·—·—	小路	▲	水文站
	人渡、车渡		气象站
	桥		电视转播台
↓	码头		
	汽车站		
△	山		
▲	山峰		
○	山洞		
	独立树		说 明
	江、河	——	中等线体
	堰坝	——	细等线体
	水库	——	宋体
	水闸	——	耸肩中等线体
	渠道	——	长中等线体
	名胜古迹	——	左斜宋体

目 录

前 言

古桐庐县图	
古分水县图	
古桐庐县治图	
图 例	
桐庐县概况	(1)
桐庐县历史沿革	(6)

一、政区、居民点

桐 庐 镇(前列地名图, 下同)	(11)
分 水 镇	(18)
富春江镇	(23)
严陵公社	(28)
芦茨公社	(37)
金西公社	(42)
三合公社	(48)
桐君公社	(58)
窄溪公社	(65)
石阜公社	(71)
凤鸣公社	(77)
深澳公社	(81)
新合公社	(85)
三源公社	(90)
凤川公社	(95)
洋洲公社	(100)

(2)浙江省桐庐县地名志

凤联公社	(106)
九岭公社	(113)
横村公社	(122)
胜峰公社	(129)
旧县公社	(136)
莪山公社	(144)
钟山公社	(152)
歌舞公社	(161)
高翔公社	(168)
至南公社	(175)
毕浦公社	(182)
百岁公社	(189)
东溪公社	(194)
分水公社	(201)
百江公社	(211)
罗山公社	(217)
东辉公社	(222)
印渚公社	(229)
保安公社	(235)
怡合公社	(243)
合村公社	(250)
岭源公社	(256)

二、专业部门

厂	(261)
学校、医院	(262)
所、处	(262)
场	(263)
站	(263)

三、名胜古迹

严子陵钓台	(269)
桐君山	(270)

目 录 (3)

瑶琳仙境	(271)
白云源	(272)
天子岗	(272)
阆仙洞	(273)
五云山	(274)
石柱青	(274)
佛印洞	(275)
碧莲洞	(275)
杨家洞	(275)
一指石	(276)
龙潭瀑布	(276)
龙门瀑布	(276)
钟山烈士墓	(277)
五云山烈士墓	(277)
濮振声墓	(278)
张家厅	(278)

四、人工建筑

水库	(279)
水闸	(287)
渠道	(290)
码头	(291)
桥梁	(291)

五、地理实体

山	(311)
峰	(341)
岭	(361)
谷	(372)
洞	(390)
地片	(393)
河流	(396)
峡谷	(402)

(4)浙江省桐庐县地名志

沙洲	(402)
其它	(403)

附录

桐庐县地名普查有关文件及工作简况	(409)
桐庐县政区沿革简介	(421)
桐庐县居民点今昔地名对照表	(430)
全国第三次人口普查桐庐县人口统计	(444)

桐庐县地名分类索引

后记

桐 庐 县 概 况

桐庐县建制于三国吴黄武四年(225年)。据《方舆胜览》载：“昔有人采药结庐桐木下，指桐为姓，故山名桐君，县名桐庐。”置县后，除隋开皇九年(589年)废桐庐入钱塘县达十三年外，建制迄未变，县名亦始终如一。

桐庐县地处浙江省西北部、钱塘江中游。县境东接浦江、诸暨，南连建德，西邻淳安、临安，北界富阳。总面积1825平方公里，其中山216.5万亩，占79%；耕地24.82万亩，占9%；水面及其它占12%；称为“八山一水一分田”。全县总人口344527，汉族居多，畲族3207人，还有少数回、满、蒙、壮、苗、佤、黎、高山、土家、布依等族。县人民政府驻桐庐镇。辖3个镇、35个公社、18个居委会、404个农业大队、2个渔业队。

全境略呈斜长方形，东西长约77公里，南北宽约55公里。在大地构造上，位于江南古陆之南部边缘与钱塘江凹陷北侧交接地带。地层变动大，岩性分布零乱，以沉积岩(砂岩、页岩、灰岩)为最普遍。全境地势，西北和东南均向富春江沿岸降低。以丘陵山区为主，平原稀少，仅见于富春江与分水江两岸。因山体绵亘及河流切割，全县大致可分五个地形区：

一、东南部中山丘陵区：龙门山崛起于富春江东岸，主峰牛背脊之观音尖，海拔1246.5米，为全县最高峰。这一地区山势峻峭，坡度在 40° — 50° 以上，相对高度800—900米。雾泥岗、东坞尖、朝明山、南角顶诸峰，海拔均在900米以上。

二、西南部低山丘陵区：山势高峻，为昱岭山延伸部分，相对高度500—600米。大岩山、钟峰山、狮子山、太阳山诸峰，海拔亦在900米左右。

三、北部低山丘陵区：山势较低，坡度缓和，为天目山延伸部分，相对高度400—500米。马鞍石、黄泥尖、鸡笼山、月亮山诸峰，海拔

只有600米左右。

四、富春江沿岸平原区：包括沿江泛滥平原及低缓起伏的丘陵。东岸面积较宽。相对高度在30—40米以下。

五、分水江河谷平原区：为分水江冲积形成的零星平原，宽狭不一。

因地形地势比较复杂，母质植被分布不同及气候的差异，故土壤种类繁多，其分布规律是：水平分布均以河溪为中心向山脚推移，土壤呈带状规律演变过渡，并从水平分布向垂直分布过渡。总的说，富春江沿岸冲积平原及分水江河谷平原的土壤，其母质是河流泛滥冲积物，主要是沙土；山弄田、梯田的土壤，其母质为坡积物和原积物，主要是黄泥土。细分之，则有闭沙土、半沙土、泥质土、青死土、黄泥土、石沙土（山底层，向垂直分布过渡）、扁沙土（山中层）、乌沙土（山顶层）。其中以半沙土为全县最好土壤，泥质带沙，宜种植稻麦三熟制；泥质土为仅次于半沙土的较好土壤，分布面较广；山地黄泥土呈中性或酸性反映，肥力一般，部分土质疏散，可种植玉米、薯类及栽茶树、果树、毛竹；石沙土、扁沙土多砾石，土壤贫瘠，酸碱度为中性反映，宜封山育林，营造薪炭林及栽松、杉等；乌沙土质地疏松，团粒结构一般较好，肥力大，但分布位置最高，以封山育林及栽松、杉、竹等为宜。

境内主要河流有富春江和分水江。富春江在桐庐境内河段别名桐江，长33公里，南起七里泷，流经八社二镇，北过横山埠入富阳县境。两岸锦峰秀岭，云浮翠峦，一江春水，流似碧玉，南朝吴均称“奇山异水，天下独绝”，历来为游览胜地。分水江别名天目溪、横港，从九排岭入境，长53公里，由西北向东南曲折流经十社二镇，于桐庐镇注入富春江。两江共纳溪流30余条，较著者有芦茨溪、清渚港、剪溪、大源溪、应家溪、后溪、前溪、毕源溪、夏塘溪、漕源溪、琴溪、龙伏溪、旧县溪、双溪等。属钱塘江水系。因河溪纵横，水流湍急，水能潜力较大，除富春江电站外，可开发水能达38015瓩，1981年已建成小水电76处，装机容量16068瓩。

县境为亚热带季风气候，温和湿润，雨量充沛。年平均气温16.7℃（一月平均温度4.2℃，七月29.09℃），历年最低气温-9.5℃（1969年

2月6日),最高气温41.7℃(1966年8月10日)。年降水量1465毫米左右。平均雨日160天左右。雨量分布,春夏大于秋冬,初夏为梅雨期,夏季多雷阵雨,交秋前后则有台风活动,上述因素,往往引起洪涝灾害。1955年6月22日大洪水,县城水位达18.75米(危险水位13.5米)。平均年蒸发量1281毫米左右,七、八月份达200毫米以上,常使部分山田受旱。无霜期平均256天,初霜常年开始于11月下旬,终霜于3月中旬。山区无霜期则短于平原区。

境内山重水复,富经济特产。远在宋、明时,桐庐茶叶即列为贡品,天尊岩贡芽有寿眉、雀舌、莲心等名色。民国时,窄溪地区谷芽茶曾荣获巴拿马博览会金质奖。另如雪水岭、太阳山所产云雾茶亦列为珍品。现在,茶叶生产发展较快,1982年茶园面积达7.1万亩,产茶4.1万担,并设桐庐茶厂就地精制茉莉花茶外销。黄花菜种植始于六十年代,1982年产量近2000担。养蜂为新起副业,1982年有蜜蜂3.7万箱,蜂蜜平均年产值为全国最高县之一。干、鲜果年产4.2万余担,其中以峙山白梨、梅蓉杨梅、金西李子、后岩板栗、岭源山核桃、洋洲青枣、大塘头樱桃等较著名。青笋干主产地在怡合公社双坑大队,年产150担。蚕桑基地在东溪、分水、印渚等公社,年产茧2454担。三源的箬叶及岭源的萸肉(药材)为出口商品。水产资源中有特产鲥鱼,苏东坡曾称之为“惜鱗鱼”,属洄游鱼类,每逢初夏水涨,由东海溯江来县境,蒸食之味极鲜美。近因水文情况变化而产量大减。另有名产子陵鱼,产于金西湾里浅滩急流中,鱼体渺小不盈寸,油焙日晒成干后,制羹作肴十分可口。五十年代,曾在桐君山附近富春江中捕获珍贵的白暨豚。1979年曾在金西范家边捕获稀有的毛冠鹿。矿藏资源有煤、石灰石、大理石、石英、铁、铜、钼、石墨等。

农业生产以种植水稻为主,兼产小麦、番薯、玉米、马铃薯等杂粮及油菜籽、芝麻、花生、大豆等油料。解放前粮食亩产仅320斤,农民“终岁劳苦,难以自给”。1949年5月解放以来,大搞农田基本建设,改革耕作制度,实行科学种田,生产迅速发展。共兴建水库363座(其中蓄水10万立米以上的76座),蓄水量6793万立米,并建成电灌机埠1598座、排涝站52座、防洪堤44公里、人造灌渠2条(44公里),

提高了抗御旱涝灾害的能力，使60%的耕地面积达到旱涝保收，并实行了“三熟制”，从而使粮食产量持续提高。自实行联产承包责任制后，1982年粮食总产量达37142万斤，超过了历史记录；亩产1622斤，为解放前的5倍。其它油料、生猪、鲜鱼等产量也不断增长。林业生产，解放后造林面积164.41万亩，四旁植树678万株，建立林业基地20万亩。现有木材蓄积量225.4万立米，主要分布于东辉、岭源、罗山、百江、分水、歌舞、百岁、芦茨、三源等公社，每年提供给国家木材1.3万立米。其它林产品有茶籽、桐籽、柏籽、松脂、生漆、毛竹、木炭、杂柴等。1982年全县社员人均收入达316元(包括家庭副业)。

工业方面，从少到多，由小到大，飞跃发展。解放前仅四、五家稻谷加工厂和二家小卷烟厂、一家火柴梗片厂；1982年已拥有电力、化工、机械、建材、森工、纺织、造纸、食品、其它等县属全民与集体工业企业315家，职工17783人，年产值11313万元，比1949年增长近30倍，占全县工农业总产值的42.94%。这些企业中，有中央有关部定点的桐庐自行车链条厂、桐庐晶体管厂等。此外，水利电力部所属的富春江水电厂、富春江水工机械厂及杭州市属的杭州拖拉机厂、杭州工程机械厂等亦设于境内。

水陆交通方便。公路干线有杭(州)—新(安江)、新(登)—淳(安)、桐(庐)—后(浦)、於(潜)—分(水)、桐(庐)—浦(江)线等五条，境内总长128.77公里；支线31条，总长336.91公里；合计通车里程465.68公里，每平方公里公路密度为0.24公里，于1979年实现了公社通车。水运，富春江在桐庐镇下可航行300吨位级客轮，150吨货轮；以上可航行100吨位级客轮，50吨货船。客、货运输南至兰溪，北达杭州。县内沿途设有七里泷、河湾埠、滩头、梅蓉、柴埠、窄溪等停靠客运码头。分水江上游淤积严重，平时六吨以下船位可航行10公里至横村埠，涨水时可放运木排。目前，以桐庐县城为枢纽，与相邻五县车船沟通，并与沪杭、浙赣铁路及杭徽公路相衔接。

文教卫生事业有较大发展。1948年，全县仅有初中2所，教师32人，学生278人；小学266所，教师548人，学生8647人。1982年有高中7所，初中35所，小学附设初中班16处，教师1226人，学生17047人；小学379所，教师1317人，学生36369人。在校中、小学生总数为1948