



江西省旅游局 编

江西导游

黄细嘉 龚志强 编著



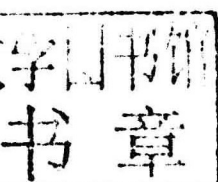
江西科学技术出版社

江西导游应用丛书

江西导游

江西省旅游局 编

编著 黄细嘉 龚志强



江西科学技术出版社

Contents

目 录

第一章 江西自然地理

第一节 江西的面积与区位	001
一、广袤的土地	001
二、良好的区位	001
第二节 江西的气候与土壤	002
一、宜人的气候	002
二、红色的土地	003
第三节 江西的地形与地貌	004
一、地形地貌大势	004
二、绵延起伏的山脉	004
三、岗峦起伏的丘陵	006
四、坦荡的平原	006
五、错落的盆地	006
第四节 江西的河流与湖泊	007
一、纵横交错的河网	007

二、星罗棋布的湖泊	009
第五节 江西的泉水与瀑布	011
一、天下名泉出江西	011
二、千瀑之乡	012
第六节 江西的动植物	013
一、动物的家园	013
二、植物的王国	014

第二章 江西历史文化

第一节 江西简史	015
一、先秦时期	015
二、秦汉至魏晋南北朝时期	017
三、隋唐五代时期	018
四、宋元时期	020
五、明清时期	023
第二节 江西近现代革命史	024
一、旧民主主义革命	024
二、江西早期党团组织的建立	024
三、江西早期工农运动	025
四、北伐战争在江西	026
五、工农武装暴动	028
六、八一起义和秋收起义	029
七、井冈山根据地和“中央苏区”	031

八、庐山谈判与新四军成立	036
九、江西抗战	037
十、江西解放	039
第三节 江西历代思想文化	041
一、程朱理学	042
二、陆王心学	043
三、李觏的唯物主义思想	044
四、王安石“新学”	045
第四节 江西历代文史艺术	046
一、文学	048
二、史学	051
三、书法绘画	053
四、戏曲歌舞	055
第五节 江西历代科学技术	059
一、概况	059
二、著名科技人物	060
第六节 江西宗教文化	063
一、佛教	063
二、道教	068
三、基督教	073
四、伊斯兰教	075
第七节 江西风土人情	076
一、古越人风俗	076
二、畲族风情	077

三、客家风情	079
四、景德镇瓷俗	081
五、樟树药俗	083
六、鄱阳湖渔俗	084
七、婺源茶俗	085
八、中国莲乡风情	087
九、传统节日习俗	088
十、江西风水习俗	090
十一、江西傩舞	090
十二、永新盾牌舞	091
十三、江西灯彩	092

第三章 江西社会经济

第一节 江西人口与民族	094
一、人口	094
二、民族	095
第二节 江西经济发展	095
第三节 江西旅游产业	096
一、旅游资源	097
二、旅游景区	099
三、旅行社	100
四、旅游饭店	100
第四节 江西旅游交通	100

一、公路基础设施	100
二、水运基础设施	101
三、铁路运输	101
四、航空运输	102
第五节 江西风物特产	103
一、江西的“贡品”	103
二、江西著名工艺品	110
三、江西其他土特产	114

第四章 南昌旅游圈

第一节 背景综述	130
第二节 旅游中心城市	131
一、南昌市	131
二、樟树市	133
第三节 重点旅游景区(点)	134
一、南昌市区	134
二、南昌县	146
三、新建县	147
四、安义县	150
五、樟树市	151
六、靖安县	152
七、丰城市	153
八、奉新县	154

九、高安市	156
-------------	-----

第五章 庐山旅游圈

第一节 背景综述	158
第二节 旅游中心城市概况	159
一、九江市	159
第三节 重点旅游景区(点)	160
一、庐山	160
二、九江市区	172
三、鄱阳湖地区	175
四、彭泽县	178
五、西海	179
六、九江县	181
七、修水县	182
八、瑞昌市	183

第六章 大井冈旅游圈

第一节 背景综述	184
第二节 旅游中心城市	185
一、吉安市	185
二、井冈山市	186

第三节 重点旅游景区(点)	187
一、井冈山	187
二、吉安市	196
三、吉安县	199
四、吉水县	199
五、永丰县	200
六、遂川县	201
七、万安县	201
八、新干县	202
九、峡江县	203
十、永新县	203
十一、安福县	204

第七章 瓷都仙山旅游圈

第一节 背景综述	205
第二节 旅游中心城市	206
一、景德镇市	206
二、上饶市	207
三、鹰潭市	209
第三节 重点旅游景区(点)	210
一、景德镇市	210
二、上饶市	213
三、鹰潭市	225

第八章 赣南旅游圈

第一节 背景综述	227
第二节 旅游中心城市	228
一、赣州市	228
二、瑞金市	230
第三节 重点旅游景区(点)	232
一、章贡区	232
二、瑞金市	234
三、宁都县	241
四、寻乌县	242
五、定南县	242
六、安远县	243
七、大余县	243
八、于都县	245
九、兴国县	245
十、龙南县	246
十一、上犹县	248
十二、石城县	249
十三、赣县	249
十四、会昌县	250
十五、崇义县	250

第九章 武功山旅游圈

第一节 背景综述	252
第二节 旅游中心城市	253
一、萍乡市	253
二、宜春市	254
三、新余市	255
第三节 重点旅游景区(点)	257
一、萍乡市	257
二、宜春市	259
三、新余市	263

第十章 临川旅游圈

第一节 背景综述	265
第二节 旅游中心城市	266
一、抚州市	266
第三节 重点旅游景区	267
一、临川区	267
二、南城县	271
三、乐安县	272
四、广昌县	273

五、宜黄县	274
六、资溪县	275
七、南丰县	276
八、金溪县	276
附录	278
主要参考文献	283
编写说明	286

第一章 江西自然地理

内容提要：江西自然地理由区位、地貌、水体、气候、生物等地理基本要素构成。本章明确了江西的地理区位与面积；阐明了江西的气候特征；细致论述了江西山脉走向，丘陵、平原的分布和土壤构成；简要介绍了江西水系的分布，各主要河流、湖泊的基本状况，以及江西的瀑布、泉水和动植物资源。江西多名山丽水，山清水秀、湖光与山色交相辉映是江西自然地理景观资源的主要特色，加上温暖湿润的气候，生长茂盛的植被，分布着众多的古树名木，稀有珍贵的野生动物，奇特怪异的气象奇观等。优秀的自然景观资源使“物华天宝、人杰地灵”的江西有条件开发、组合成各具特色的综合型旅游产品。

第一节 江西的面积与区位

一、广袤的土地

江西省，简称赣。因唐开元二十一年（733）唐玄宗设江南西道而得省名“江西”，又因为江西省内最大河流为赣江而简称为“赣”。江西省界南起北纬 $24^{\circ}29'14''$ ，北抵北纬 $30^{\circ}4'41''$ ，西起东经 $113^{\circ}34'36''$ ，东至东经 $118^{\circ}28'58''$ 。东西最宽约490公里，南北最长约620公里，略呈人头形，全省总面积为16.69万平方公里，占全国总面积的1.74%。在全国各省、市、自治区面积序列中列第18位，居华东各省市之首。

二、良好的区位

江西地处中国东南偏中部，居长江中下游南岸，东邻浙江、福建，南连广东，西

靠湖南，北毗湖北、安徽而共拥长江。在中国经济区划中，江西与湖南、湖北、安徽、河南、山西六省同属中部地区。江西自古就有“吴头楚尾，粤户闽庭”之称，历来为“形胜之区”。江西为长江三角洲、珠江三角洲和闽南三角地区的腹地，以省会南昌为中心，与上海、广州、厦门、南京、武汉、长沙、合肥等中心城市、重镇、港口的直线距离大多在四百至六七百公里之内。随着铁路、高速公路交通的快速发展，江西成为与“长三角”、“珠三角”和“闽三角”等沿海经济发达地区的连接部，这有助于江西社会经济的加快发展。

第二节 江西的气候与土壤

一、宜人的气候

江西地处北回归线附近，属亚热带湿润季风气候，四季比较分明。受地形影响，江西春秋季节较短，各2个月；冬夏季较长，各4个月。春季天气易变，乍暖乍寒，春夏之交雨量偏多，盛夏至中秋前晴热干燥，冬季阴冷但霜冻期短。由于江西地形狭长，南北气候差异较大，赣南和赣北气候相差一个节气。

江西年平均气温在16.2~19.7℃左右。赣东北、赣西北和长江沿岸年均气温略低，约在16~17℃之间。全省日照充足，无霜期为241~304天。江西雨量充沛，年均降水量1341~1940毫米，一般表现为南多北少、东多西少、山区多盆地少的特征。全年降水季节差别很大，秋冬季一般晴朗少雨，春季时暖时寒，阴雨连绵，一般在4月份后各地先后进入梅雨期。5、6月份为全年降水最多时期，多大雨或暴雨，暴雨强度为日降水量50~100毫米，最大甚至可达300~500毫米以上。7月雨带北移，雨季结束，气温急剧上升，进入晴热时期，伏旱秋旱相连，而从东南海域登陆的台风将给江西带来阵雨，可缓解旱情，消减炎热。

江西的环境质量优良，空气清新。江西省环保部门提供的资料表明，赣州、南昌、景德镇、宜春、吉安5个城市均达到了国家规定的二级空气质量标准，宜春是全国首批生态试点城市之一。省会城市南昌城区的空气负氧离子含量在全国省会城市中居领先地位。靖安三爪仑森林公园，空气中负氧离子含量接近10万个/立方厘米，崇义县阳岭景区更是高达19万个/立方厘米。人们赞叹，江西山里的空气都是

甜的，处处都是天然氧吧。

江西旅游业与气候特点有密切联系。江西名山众多，且多海拔千米以上，夏季各旅游名山凉爽宜人的气候，形成一个个“凉岛”，吸引大批游客前来避暑度假；冬季庐山、井冈山常常银装素裹，江南雪景又为粤、港、澳地区的居民提供了就近赏雪的理想之地。但是，气候同时又决定了以山水观光为主体产品的江西旅游业具有明显的季节性。

气候气象也是江西自然景观中重要的构景要素。温暖湿润的气候，充沛的水汽，繁茂的植被，使江西气候气象景观在哪里占有重要的一席之地。庐山、井冈山、三清山的云雾千姿百态，变幻无穷，茫茫云海令人拍手叫绝。三清山的响云、神光、彩瀑天下闻名。庐山的佛灯、雾有声、雨倒行，素称“庐山气象三奇”。含鄱口的日出壮景，滕王阁“落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色”的暮色，庐山月照松林的夜景等天象奇观，无不使游人为天地之幻化而感慨万千。

二、红色的土地

江西土壤类型多种多样，主要有红壤、黄壤、山地黄棕壤、山地草甸土、紫色土、潮土、石灰土和水稻土等8个种类，为农林牧业的综合发展提供了有利条件。

江西为典型的南方丘陵红壤区。红壤为江西分布最广、面积最大的地带性土壤，亦为全省最重要的土壤资源。江西红壤总面积931万公顷，约占全省总面积的56%。红壤广泛分布于全省的低丘岗地，尤以进贤、东乡、余江、鄱阳、余干、丰城、峡江、上高、永修、新建、高安、临川和吉泰盆地集中连片分布，土层深厚、土质黏重，透水、通气性差，养分含量低。由红砂岩发育形成的红壤，主要分布在赣东北的贵溪、弋阳、横峰、铅山、玉山、上饶、德兴、余干等市县，吉安和永新之间也有分布，整个土层中含粉砂和细砂较多，质地疏松，通气透水性好，保水保肥力则较差，土层较薄；由花岗岩风化物发育形成的红壤，主要分布于省境边缘山地和高丘，兴国、于都、宁都、瑞金、赣县等市县比较集中连片分布，整个土层中夹有大量石英砂和砾石，质地粗糙，漏水漏肥，是江西严重的水土流失区，但土壤中含钾量高。

第三节 江西的地形与地貌

一、地形地貌大势

江西位于我国地形的第三级阶梯中，是江南丘陵的重要组成部分。江西地势的基本特点是“南高北低，周高中低”。从空中鸟瞰江西大地，除北部较为平坦外，东、南、西三面环绕有怀玉山脉、武夷山脉、九连山脉、大庾岭、罗霄山脉、九岭山脉和幕阜山脉，中部丘陵起伏，成为一个整体向鄱阳湖倾斜而向北开口的巨大盆地。江西地形结构可分三部分：东、南、西三面环山，重峦叠嶂；中部丘陵、盆地相间；北部平原坦荡，江湖交织。全省常态地貌类型以山地、丘陵为主，素有“六山一水二分田，一分道路与庄园”之说。除常态地貌类型外，还有岩溶地貌、丹霞地貌、花岗岩地貌等特殊地貌类型。全境有大小河流 2400 余条，赣江、抚河、信江、修河和饶河为“江西五大河流”。赣江为江西第一大河，鄱阳湖为中国最大的淡水湖，同时也是世界上最大的候鸟栖息地之一。江西境内山脉纵横，到处郁郁葱葱，环境十分优美。

二、绵延起伏的山脉

江西常态地貌类型以山地、丘陵为主，其中，山地面积达 6 万余平方公里。江西主要山脉多分布于省境边陲，构成天然省界与流域分水岭，把江西与邻省分隔，形成一个相对独立的省域自然地理单元。江西山地多呈东北—西南走向，脉络比较清晰，山脉山体多由变质岩和花岗岩构成，海拔高度多为 1000 米左右，其中有少数山峰海拔达 2000 米以上。

怀玉山脉 又名辉山，绵延于赣东北，呈东北—西南走向，经赣、浙、皖三省边陲至余江县境内，长 150 余公里，属低山地貌，海拔一般在 500 米左右，但其主峰玉京峰却高达 1816.9 米，雄踞于怀玉山脉群峰之上。怀玉山脉是鄱阳湖水系与钱塘江水系的分水岭。怀玉山脉盛产铜、铅、锌、金、银、铀等矿产，其中，又以铜矿为最，是江西铜储藏量最多的地区，有亚洲第一大露天铜矿——德兴铜矿。怀玉山脉森林广布、植物资源丰富，“世界自然遗产”三清山就在它的中心地段。

武夷山脉 宛如一条绿色的长龙蜿蜒逶迤于闽、浙、赣、粤四省边界地区，其中位于江西境内的山体长达 500 余公里。整个山脉呈东北—西南走向，是江西省最长

的山脉。武夷山山势雄伟,山峰峻峭,海拔多在1000~1500米之间。位于铅山县境内的主峰黄岗山海拔达2158米,是全省最高峰,也是整个中国东南部的最高峰,号称“华东屋脊”。武夷山是江西鄱阳湖水系与福建闽江水系、广东韩江水系的分水岭。铅山的分水关、资溪的铁牛关、黎川的杉关、南丰的甘家隘、瑞金的大岭隘和小隘等山坳、隘口自古以来就是赣闽两省的重要交通孔道和军事要冲。鹰厦铁路从资溪的铁牛关穿过。江西武夷山国家级自然保护区是地球同一纬度上保存最完好的一块“绿洲”,森林覆盖率高达97%。

九连山脉——大庾岭 属南岭山脉的东段分支,大体呈东北—西南走向,海拔多为600~800米之间,是江西赣江水系与广东北江水系、东江水系的分水岭。九连山主峰黄牛石海拔1430米,像一堵挡风墙盘亘于赣南与粤北之间。由于大量花岗岩岩浆的侵入,山体形成众多奇特的馒头状圆形山丘和石蛋地形。由于山中盛产钨、钼、锡、铋等有色金属,被誉为“有色金属之家”,特别是大余县西华山钨矿闻名中外,有“钨都”之美誉。大庾岭,又称梅岭,山体海拔多为1000米左右,山区林木繁茂,以常绿阔叶林为主,茂林修竹,葱茏黛绿,尽显江南锦绣。又因山势盘结,阻碍寒冷气流的南侵,使岭南岭北气候迥异,形成“南枝花落,北枝始花,一样春风,两般景色”的奇特风光。大庾岭虽群山耸立,在山间却存在一些低矮的垭口,其中梅关“南控北粤,北掘三江”,为粤赣两省的天然屏障。梅关古道始通于秦汉,长期以来都是中原至岭南的官方驿道和军事要隘,更是南北贸易、文化交流和海上丝绸之路的枢纽要地。古道两头的广东南雄市和江西大余县,因地利而繁华一时。梅关古道随着时代的变迁,交通的发展,多处已被废弃、湮灭,而梅关尚在。现存的梅关古道长约8公里,路面铺砌青石及鹅卵石。这条江南现存最长、最完整的古驿道旁遍植梅树,每至寒冬,梅花盛开,暗香盈径。

罗霄山脉 地处省境西隅,万山丛集,著名的万洋山、诸广山和武功山汇聚于此,统称为罗霄山脉。罗霄山脉呈东北—西南走向,蜿蜒于赣湘边境,山势峻峭,海拔多在1000米以上,少数山峰在2000米以上。其中主峰南风屏高达2120米,号称“赣西屋脊”,有一夫当关、万夫莫开之险;齐云山高达2061米,为罗霄山脉第二高峰和江西第三高峰。罗霄山脉是江西赣江水系与湖南湘江水系的分水岭。闻名中外的革命圣地井冈山就位于罗霄山脉的中段,属万洋山的分支。罗霄山脉除山姿俊秀、竹木葱郁、矿产丰富外,还蕴藏有丰富的地热资源,温泉众多。

九岭山——幕阜山脉 地处赣西北,向西绵延入湘,东北余脉是驰名中外的“世界文化景观”——庐山。九岭山脉与幕阜山脉南北平行相望,呈东北—西南走向,海拔1000米左右,少数山峰达1500米以上,如九宫山、武宁崖、五梅山等。其他