

江山多娇丛书

海南

上海教育出版社

江山多娇丛书

天涯海南岛

符祥瑞

杨伯震 编著

孔庆荣

上海教育出版社

江山多娇丛书

天涯海南岛

符祥瑞 杨伯震 孔庆荣 编著

上海教育出版社出版发行

(上海永福路123号)

各地新华书店经销 上海市印刷六厂印刷

开本787×1092 1/32 印张7.75 插页4 字数160,000

1991年1月第1版 1991年1月第1次印刷

印数 1—1,700本

ISBN7-5320-1892-X/G·1835 定价：2.20元

内 容 提 要

海南热！海南热！

海南建省，海南岛建立经济特区……势不可挡的 80 年代改革、开放之风，在神州大地掀起一股又一股海南热。别有风光的海南岛，位于祖国的最南省区，自古就有“南溟奇甸之称”。这里长夏无冬，热带花果四时不绝，椰风海韵醉心迷人，黎寨苗乡饶有情趣，天涯海角富于传奇……不是夏威夷，胜似夏威夷。本书基本按照游岛路线的先后顺序，以文、史、地知识相结合的抒情文笔，配以 100 多幅精美清晰的图片，介绍了海南岛的自然、经济、民族、沿革、历史人物、名胜古迹、风土人情等方方面面，并如实反映了海南岛已经发生和正在发生的变化，以及未来的发展蓝图。

请到天涯海角来，这里四季春常在……

前　　言

介绍海南岛的普及读物，历年来出版了好多种。以往出版的这些读物，基本上或只是介绍地理方面的内容，或纯为旅游服务。本书则尝试把两者结合起来，即在介绍地理知识时充分发掘旅游的内容，介绍旅游内容时又尽可能地对自然景物从地理学角度进行通俗的解说。

本书基本按照假想旅行路线的先后顺序，选择岛内的代表性地点，有重点地进行介绍，力求以点带面，反映海南全貌。全书的内容，涉及岛上的自然、经济、民族、沿革、历史人物、名胜古迹、风土人情等各个方面。但在不同地点又不是都面面俱到，而是根据各地的实际情况，分别有所侧重。书中大量引用有关海南岛的古今诗词描写，穿插不少关于琼崖山水的神话传说，使全书内容更为丰富多采，增加可读性。

海南建省，海南岛建立经济特区，为海南岛的经济发展开辟了广阔的道路。本书尽量反映海南岛已经发生和正在发生的变化，以及未来的发展蓝图。

随着海南岛的开放，引起了海内外人士对这一宝岛的浓厚兴趣。本书如能为广大读者了解海南岛提供一些帮助，那

将是编者十分高兴的。

书中的素材，除直接采访调查外，还参考了有关书籍和报刊。对此，谨向有关各方面表示衷心的感谢。

本书的题头图和地图分别由周铭和葛文城绘制，照片由周可斌、黄一鸣、陈人栋、郭子芳、蔡自强、贺文佩、黎德跃、林道明、李有宁、吴开畅、冯依权和海南民族博物馆等拍摄或提供。

编 者

1988年10月

目 录

一	热带宝岛	1
	从地图上看海南岛	1
	这里没有冬天	4
	琼崖之地和南溟奇甸	6
	长寿之岛	7
	“热”是物质财富	8
	热带风光美	12
二	话说琼州海峡	15
	我国最狭的大海峡	16
	木船渡海作战创奇迹	17
	让火车过海峡	19
三	海南的心脏——海口	21
	五龙入穴之地	21
	美丽的热带滨海城市	24
	未来的海口	28
	连接心脏的动脉	30
四	海府访古	32
	琼州首府的变迁	32
	琼台书院和《搜书院》故事	34
	海南第一楼——五公祠	36
	“粤东正气”海瑞墓	42

五	永兴 - 石山火山区	45
	马鞍岭的传说	45
	风炉岭上火山口	46
	千奇百态的熔岩洞	47
	火山岩和石地的利用	50
六	海底村庄和海上森林	52
	不是村庄建在海底	52
	大地震陆陷成海	54
	东寨港红树林自然保护区	55
	保护红树林	58
七	椰子之乡	62
	海南椰子半文昌	62
	英雄的化身	64
	椰树和椰子	65
八	清澜港内外	72
	清澜渔汛	72
	琼州之肘腋	74
	清澜叠翠	76
	铜鼓鸣韶	77
	宋庆龄祖居	78
九	万泉河畔	80
	从上游到下游	80
	第一个橡胶园和第一株胡椒	83
	废墟上建起的嘉积新城	86
	万泉鲤·嘉积鸭·麒麟菜	89
一〇	万州探胜	91

六连丰碑	91
海南第一山——东山岭	94
东山三绝	97
燕窝岛上采燕窝	99
一一 归国华侨的乐园	102
太阳河畔起雄歌	102
咖啡豆红胡椒香	104
兴隆温泉宾馆	107
一二 珍珠港和猴岛	109
发展迅速的养珠业	109
海陵珍珠养殖场	112
南湾猴岛	114
观猴亭观猴	116
一三 巍巍五指山	120
五峰如指	120
五指山的传说和形成	121
五指奇秀甲天涯	124
一四 黎寨苗乡采风	127
宝岛的最早开拓者	127
黎族风情	130
嚼槟榔，醉槟榔	134
黎村在变样	135
翡翠城通什	137
陡水河苗村	141
一五 南渡江上一明珠	143
堵截洪流成巨海	143

开发海南的一把钥匙	144
疑是西子落天涯	146
松涛鮪鱼肥	148
一六 热带作物科学城	150
儋州立业，宝岛生根	150
橡胶科研作贡献	151
热带植物大观园	155
引种驯化的成果	157
一七 苏轼的第二故乡	159
海南文化的启蒙者	160
儋耳古城古迹多	162
龙门激浪与鹭鸶天堂	164
东坡话和东坡帽	166
儋州妹爱唱歌	166
白马井和洋浦港	167
一八 昌化江两岸	171
石碌今昔	172
我国最大的富铁矿	174
兴旺的八所港	176
一九 坡鹿长臂猿保护区	179
坝王岭上的长臂猿	179
两个坡鹿自然保护区	183
救救坡鹿长臂猿	185
二〇 南国绿海——尖峰岭	187
热带原始林保护区	187
热带雨林奇观	190

	长林无处不摇钱	196
二一	干热之地——西南海岸行	200
	背风岸和雨影区	201
	腰果香天涯	202
	盐田万顷莺歌海	204
	烧干海水变银山	207
	海底油气田	209
二二	请到天涯海角来	211
	崖州在何处	213
	祖国最南的城市	214
	迷人的鹿回头	217
	波浮双玳	220
	不是夏威夷，胜似夏威夷	221
	天涯海角传奇	225
	小洞天和落笔洞	228
	崖城古镇剪影	230
二三	宝岛前程如锦	232
	宝岛之“宝”	232
	“图救海南从建省开始”	235
	经济发展蓝图	237



一 热 带 宝 岛

海外风光别一家，四时杨柳四时花。

寒来暑往无人会，只看桃符纪年华。

这是明朝人方向写的一首七绝。这首诗，因生动地描绘了海南岛的热带自然特色，几百年来一直为人们所传诵。

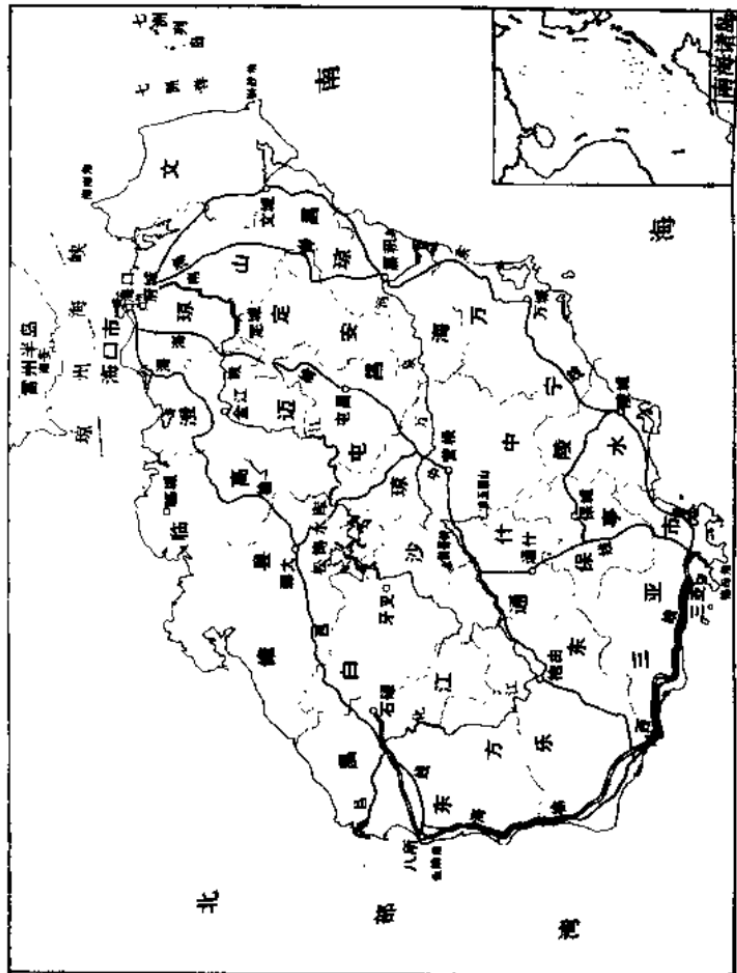
别有风光的海南岛，究竟是怎样一个地方呢？

从地图上看海南岛

神州大地，东临沧海。6500多个大小岛屿，像大珠、小珠撒遍大陆海岸线外。其中最为璀璨夺目的，是台湾和海南两岛，它们堪称我国千百岛屿中的双璧。

海南岛别称琼崖。北起北纬 $20^{\circ}9'40''$ 的海南角（琼州海峡东南，文昌县境内），南迄北纬 $18^{\circ}10'04''$ 的锦母角（三亚市的榆林港南面）；最东端的铜鼓角（文昌县境东）和最西端的鱼鳞角（八所港西侧）分别位于东经 $111^{\circ}2'31''$ 和东经 $108^{\circ}36'43''$ 。面积34290平方公里，比台湾岛略小，是我国第二大岛。海南岛的平面形状像雪梨，顶朝东北，底向西南。从东

海南岛政区和交通



北到西南，直线距离大约300公里；腰部最宽的部位，也有180公里光景。

海南岛和大陆上的雷州半岛之间，隔着琼州海峡，两岸间最近的距离只有18公里。而台湾海峡最狭处则有130公里，相当它的六、七倍。海南岛和祖国大陆真是一衣带水，隔海相望，在地理上比台湾岛离大陆更近。



海南岛地形

在中国政区图上，通常把海南岛画在图幅的最南面。如再看一下右下角的附图，便会发现它南面还有由众多珊瑚岛礁和暗沙、浅滩组成的西沙、中沙、南沙三大群岛，散布在浩瀚的南海中。因此，海南岛虽然地处祖国南疆，却并非祖国

最南的疆土。海南岛的北端距我国领土最北端的跨度超过纬度 33° ，而它的南端与我国最南的领土曾母暗沙（北纬 $3^{\circ}48'$ ）也隔有大约15个纬度。海南岛和以上三个群岛，组成了海南省。海南省是我国最南的一个省份。

海南岛的地势中部高，四周低。以山地为中心，丘陵、台地和滨海平原分别形成环状地带，逐级下降，并使土壤和植被也成环状分布。从空中鸟瞰，整个岛的地形就像一把撑开的雨伞。巍巍五指山是伞尖，南渡江、昌化江、万泉河等呈放射状奔流入海的大小河流，则好比一根根伞骨。由于山地的位置偏向岛的西南，因此广袤的原野主要分布在岛的东北部。

这里没有冬天

从台湾海峡两岸到天山南北，从珠江之滨到白山黑水之间，人们爱把建筑物的门窗安排在朝南的方向，因为人们都知道，灿烂迷人的阳光总是大大方方地照射进南门南窗，而北窗是见不到阳光的。可是在海南岛，这些生活经验却成了问题。

海南岛地理位置的最大特点是纬度低。它全部在北回归线以南，属于热带。这里，一年中有两次正午太阳直射地面。一次在芒种（6月5、6或7日）前后，一次在小暑（7月6、7或8日）前后。当正午太阳直射某一地点时，物体包括人的影子便会奇妙地消失。由于太阳直射点可往北“跑”到北纬 23.5° ，而海南岛的最北端在北纬 20° 左右，一旦正午太阳直射点移到岛上任一地点的北面，当地房屋的北窗就能泻进金色的阳光。

由于地处低纬，这里全年太阳高度角都比较大，白昼时间也较长，地面获得的太阳光热就多。即使在北半球白昼最短的一天——冬至日，海口和三亚的白昼长度也分别有10.93小时和11.02小时，夏至日则分别达到13.33小时和13.13小时。又因全岛位于我国南部，远离冬季冷空气的源地——西伯利亚，冷空气入侵机会不多，即使赶到此地也已成强弩之末，一般情况下，不会形成大幅度的降温，所以海南岛基本上是终年不见霜雪的。

一年之中，我国平均气温最低的是1月份。1月平均气温，哈尔滨为 -19.4°C ，北京为 -4.6°C ，上海为 3.5°C ，广州为 13.3°C ，而海南岛上大部分地方超过 17°C ，南端更高达 20°C 。当长城内外冰封雪飘、大江南北寒风凛冽之际，海南大地仍是春意盎然，处处鸟语花香。按照气候学上划分四季的标准，候（5日为一候）平均气温低于 10°C 为冬季，那末海南岛是没有冬天的。

气候学上又把候平均气温 22°C 以上的时期称为夏季。海南岛上一年中候平均气温 $>22^{\circ}\text{C}$ 的日数，海口为239日，三亚为302日。前者自3月中旬到11月中旬，后者从2月中旬至12月中旬，全年皆有近三个季度都是夏天。难怪清《崖州志》上说：“琼与中州绝异，素无霜雪，冬不冻冰，草木无凋，四时花果。”

除了南海诸岛，海南岛夏季之长堪称全国之冠。可是你千万别误认为这里酷暑难熬，实际上海南岛并不是全国夏季的高温中心。海南岛最热月（7月）的平均气温，沿海平地多在 $28\sim29^{\circ}\text{C}$ ，和长江中下游差不多，而中部山地又要比平地凉快得多。海南岛全年日最高气温大于 35°C 的天数，比长

江流域和华北地区的很多城市都要少，如海口只有18天，最多的昌江也只有25天，岛西南的莺歌海还从未出现过。“快意雄风海上来”，海南岛沿海地区夏季并不酷暑，主要得益于海洋的调节。

海南岛一天之内的气温变化大于一年之内的气温变化。在山区，盛夏时白天穿单衣，晚上要盖棉被。沿海一带，中午前后二、三小时多有烈日灼人的感觉。但午后常是风起云涌，雷电交加，接着是一场痛快淋漓的阵雨；转瞬间雨过天晴，气温骤降，暑气顿消，凉意沁人。用“四时皆是夏，一雨便成秋”来形容这种景象，真是再合适不过了。

琼崖之地和南溟奇甸

早在公元前的汉武帝时，海南岛已被纳入我国的版图。元封元年（公元前110），伏波将军路博德、楼船将军杨仆平定南越后，即在岛上设置珠崖、儋耳两郡，这是海南岛历史上第一次设置的地方行政权力机构。据说“珠崖”的取义是因海岛“崖岸之边产珍珠”（《汉书》应劭注），“儋耳”则是因当时岛上居民的耳朵上戴有装饰用的大耳环而得名。

南朝梁大同中（公元535~546），以珠崖之名，在今儋县西北置崖州。隋、唐又于岛东北设琼山县和琼州。“琼”指美玉。据《舆地纪胜》等古志记载，琼之取义，是因琼州治所琼山县奉化乡有琼山、白石二村，土石皆白似玉而润，在其上栽种薯蓣特美，所种槟榔尤佳。《元丰九域志》也载琼山县有琼山。可知“琼”是琼山（在县南30公里）山石似玉而得名。北宋开宝五年（公元972）又改岛南端的振州为崖州（今三亚）。琼州在岛北，崖州在岛南，这两个州是海南岛开发较早的两个地方，而且具