

“十二五”国家重点图书出版规划项目

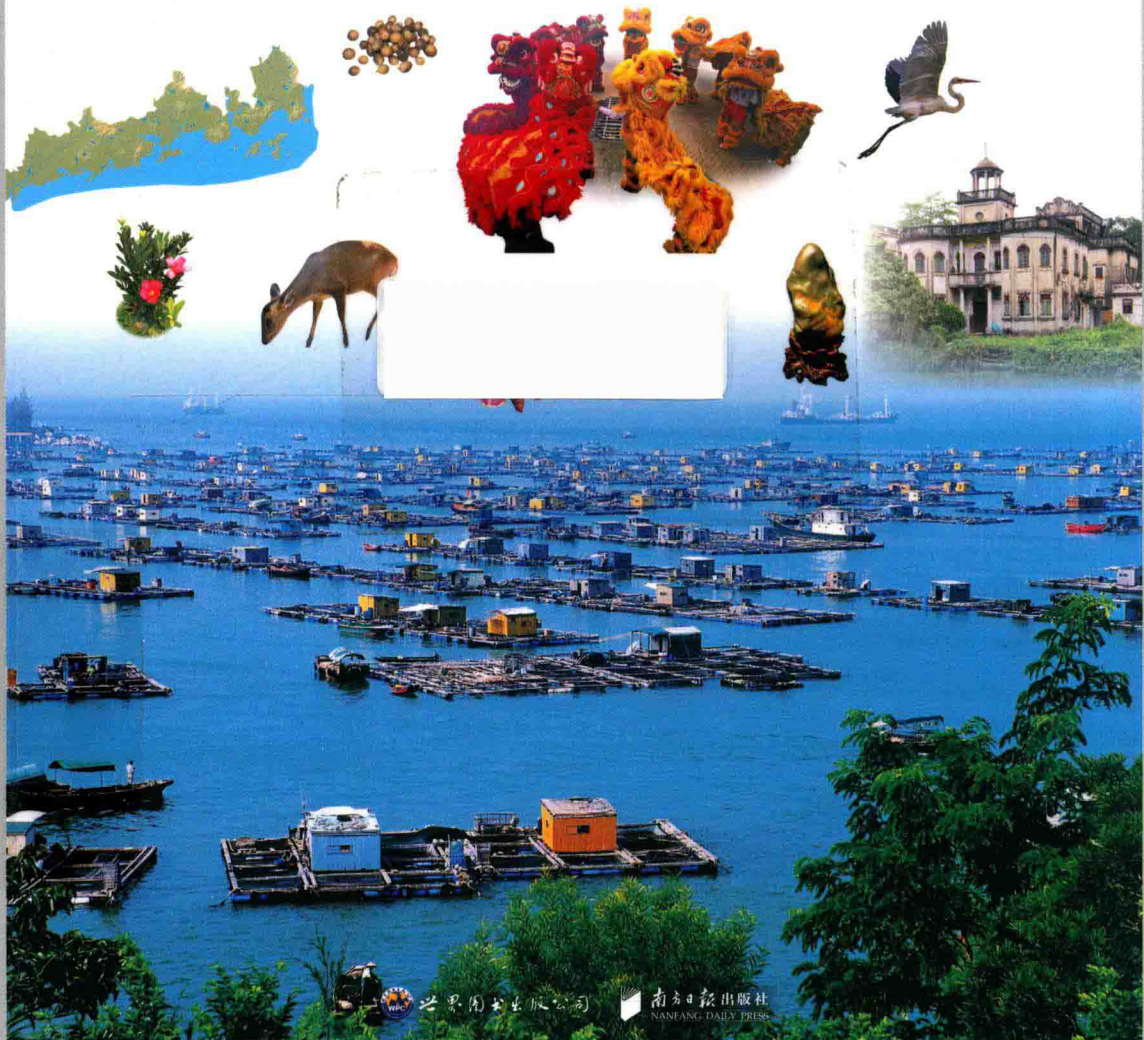


自然 · 经济 · 历史 · 文化

# 粤西沿海

中国地理百科丛书编委会 编著

郭林林 撰



世界图书出版公司



南方日报出版社

NANFANG DAILY PRESS



中国地理百科  
CHINA GEOGRAPHY ENCYCLOPEDIA

自然 · 经济 · 历史 · 文化

# 粤西沿海

中国地理百科丛书编委会 编著

郭林林 撰



## 图书在版编目(CIP)数据

粤西沿海 / 《中国地理百科》丛书编委会编著. —广州：世界图书出版广东有限公司，2014.11

(中国地理百科)

ISBN 978-7-5100-8879-7

I. ①粤… II. ①中… III. ①广东省—概况 IV. ①K926.5

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第255007号

审图号：GS(2016)134号

© 2014 Guangzhou Anno Domini Media Co., Ltd. 广州公元传播有限公司  
All rights reserved 所有权利保留

图片提供： www.fotoe.com



本册主编：司徒尚纪

本册撰稿：郭林林

项目策划：陈 岩

项目负责：陈名港

责任编辑：钟加萍

特约编辑：陈美青 洪慧娟

装帧设计：唐 薇

责任技编：刘上锦 邹胜利

出版发行：世界图书出版广东有限公司（地址：广州市新港西路大江冲25号）

制 作：◆广州公元传播有限公司

经 销：全国新华书店

印 刷：深圳市汇亿丰印刷科技有限公司

规 格：787mm×1092mm 1/16 10.75印张

版 次：2016年4月第2版

印 次：2016年4月第2次印刷

书 号：ISBN 978-7-5100-8879-7

定 价：49.90元

如发现印装质量问题，请致电020-38865309联系调换。

“一方水土养一方人”，这是人—地关系的中国式表述。基于这一认知，中国地理百科丛书尝试以地理学为基础，融自然科学与社会科学于一体，对中国广袤无垠的天地间之人与环境相互作用、和谐共处的历史和现状以全方位视野实现一次全面系统、浅显易懂的表述。学术界在相关学科领域的深厚积累，为实现这种尝试提供了坚实的基础。本丛书力图将这些成果梳理成篇，并以读者所乐见的形式呈现，借以充实地理科普读物品种，实现知识的“常识化”这一目标。

为强化本丛书作为科普读物的特性，保持每一地理区域的相对完整和内在联系，本丛书根据中国的山川形胜，划出数百个地理单元（例如“成都平原”“河西走廊”“南海诸岛”“三江平原”等），各地理单元全部拼合衔接，即覆盖中国全境。以这些独立地理单元为单位，将其内容集结成册，即是本丛书的构成主体。除此之外，为了更全面、更立体地展示中国地理的全貌，在上述地理单元分册的基础上，又衍生出另外两种类型的分册：其一以同类型地理事物为集结对象，如《绿洲》《岩溶地貌》《丹霞地貌》等；其二以宏大地理事物为叙述对象，如《长江》《长城》《北纬30度》等。以上三种类型的图书共同构成了本丛书的全部内容，读者可依据自己的兴趣所在以及视野幅宽，自由选读其中部分分册或者丛书全部。

本丛书的每一分册，均以某一特定地理单元或地理事物所在的“一方水土”的地质、地貌、气候、资源、多样性物种等，以及在此间展开的人类活动——经济、历史、文化等多元内容为叙述的核心。为方便不同年龄、不同知识背景的读者系统而有效地获取信息，各分册的内容不做严格、细致的分类，而只依词条间的相关程度大致集结，简单分编，使整体内容得以保持有机联系，直观呈现。因此，通常情况下，每分册由4部分内容组成：第一部分为自然地理，涉及地质、地貌、土壤、水文、气候、物种、生态等相关的内容；第二部分为经济地理，容纳与生产力、生产关系和物产等相关的内容；第三部分为历史地理，主要为与人类活动历史相关的内容；第四部分为文化地理，

收录民俗、宗教、文娱活动等与区域文化相关的内容。

本丛书不是学术著作，也非传统意义上的工具书，但为了容纳尽量多的知识，本丛书的编纂仍采用了类似工具书的体例，并力图将其打造成为兼具通俗读物之生动有趣与知识词典之简洁准确的科普读本——各分册所涉及的广阔知识面被浓缩为一个个具体的知识点，纷繁的信息被梳理为明晰的词条，并配以大量的视觉元素（照片、示意图、图表等）。这样一来，各分册内容合则为一个相对完整的知识系统，分则为一个个简明、有趣的知识点（词条），这种局部独立、图文交互的体例，可支持不同程度的随机或跳跃式阅读，给予读者最大程度的阅读自由。

总而言之，本丛书希望通过“一方水土”的有效展示，让读者对自身所栖居区域的地理和人类活动及其相互作用有更全面而深入的了解。读者倘能因此而见微知著，提升对地理科学的兴趣和认知，进而加深对人与环境关系的理解，则更是编者所乐见的。

受限于图书的篇幅与体量，也基于简明、方便阅读等考虑，以下诸项敬请读者留意：

1. 本着求“精”而不求“全”的原则，本丛书以决定性、典型性、特殊性为词条收录标准，以概括分册涉及的知识精华为主旨。
2. 词条（包括民族、风俗等在内）释文秉持“述而不作”的客观态度。
3. 本丛书以国家基础地理信息中心提供的1:100万矢量地形要素数据（DLG）为基础绘制相关示意图，并依据丛书内容的需要进行标示、标注等处理，或因应实际需要进行缩放使用。相关示意图均不作为权属争议依据。
4. 本丛书所涉省（自治区、直辖市、特别行政区）、市（地区、自治州、盟）、县（区、市、自治县、旗、自治旗）等行政区划的标准名称，均统一标注于各分册的“区域地貌示意图”中。此外，非特殊情况，正文中不再以具体行政区划单位的全称表述（如“北京市朝阳区”，正文中简称为“北京朝阳”）。
5. 历史文献资料中的专有名词及计量单位等，本丛书均直接引用。

这套陆续出版的科普丛书得到不同学科领域的多位专家、学者的悉心指导与大力支持，更多的专家、学者参与到丛书的编、撰、审诸环节中，大量摄影师及绘图工作者承担了丛书图片的拍摄和绘制工作，众多学术单位为丛书提供了资料及数据支持，共同为丛书的顺利出版做出了切实的贡献，在此一并表示感谢！

囿于水平之限，丛书中挂一漏万的情况在所难免，亟待读者的批评与指正，并欢迎读者提供建议、线索或来稿。

中国地理百科丛书编委会

区域地貌示意图 1

南海渔都 2

## 一 自然地理

丘陵广布 9 / 电白—茂南台地 9 / 阳江—茂名不连续平原 9 / 漠阳江三角洲 10 / 茂名盆地 10 / 海岸线绵长 11 / 山地港湾海岸 11 / 丘陵溺谷海岸 11 / 沙坝潟湖海岸 12 / 港湾、岬角发达 13 / 岛屿众多 13 / 沿海滩涂发育 13 / 袖花江断裂 14 / 鹅凰嶂 14 / 紫罗山脉 16 / 沙琅江 17 / 小东江 17 / 儒洞河 17 / 海陵湾 18 / 赤红壤 18 / 夏长冬短 19 / 阳江暴雨中心 19 / 台风频发 19 / 北峰山—马山隆起轴 20 / 狮子头 21 / 瓶身峰 21 / 南峰山 22 / 大隆洞山 22 / 大江盆地 22 / 台南滨海小平原 23 / 广都平原 23 / 海宴平原 24 / 南边滩 24 / 铜鼓黑沙滩 25 / 川山群岛 25 / 上川岛 25 / 下川岛 26 / 潟洲 26 / 乌猪洲 27 / 大襟岛 27 / 大帆石 27 / 三峡口 28 / 广海湾 28 / 镇海湾 28 / 沙堤湾 30 / 三合温泉 30 / 大隆洞水库 30 / 大隆洞河 31 / 台城河 31 / 公益河 32 / 那扶河 32 / 珠环山 32 / 牛围岭 32 / 东岸岭 33 / 三宝山 33 / 葛洲岛 33 / 石塘环 34 / 珍珠湾 34 / 三丫港沼泽 34 / 新洲沸泉 35 / 合山温泉 35 / 那龙河 35 / 寿长河 36 / 罗琴山 36 / 东钵大王岛 37 / 海陵岛 37 / 南鹏列岛 37 / 南鹏岛 38 / 闸坡港 39 / 平冈温泉 40 / 漠阳江河口 40 / 茶水河 40 / 龙高山 41 / 崩口岭 41 / 丰头岛 41 / 双山岛 42 / 青洲岛 42 / 散头咀—沙扒山地溺谷海岸 42 / 儒洞温泉 43 / 热水温泉 43 / 丰头河 43 / 织簧河 44 / 那霍—望夫中、低山地 44 / 双髻岭 44 / 浮山岭 44 / 石长岭 45 / 三架岭 45 / 望夫山 45 / 锦盖山 46 / 三宝岭 46 / 虎头山 46 / 热水山石蛋地貌 47 / 南海—岭门海成平原 47 / 晏镜岭—博尾现代海积滩 48 / 华垌沟谷 48 / 放鸡岛 48 / 大竹洲 49 / 南海半岛 49 / 水东港 49 / 博贺港 50 / 罗坑水库 51 / 大小水龙潭 52 / 咸水湖 52 / 龙湾河 52 /

观珠河 52 / 犀牛岭 53 / 铜鼓岭 53 / 茂南平原 53 / 白沙河 54 / 丽山岭 54 / 鉴江三角洲 54 / 兰石草本沼泽湿地 55 / 江心岛 55 / 吉兆湾 56 / 利剑沙 56 / 下垌五涡 56 / 粤西沿海防护林 57 / 东水山野荔枝林 57 / 金沙滩竹柏群落 58 / 北峰山国家森林公园 58 / 菠萝山森林公园 60 / 金山森林公园 60 / 洋边海红树林保护区 60 / 湿地松林 61 / 阳东千年水松 61 / 广海古菩提榕 64 / 华南锥 64 / 红花荷 64 / 见血封喉 66 / 苦棟 66 / 锥栗 67 / 白背叶 67 / 坡兰 67 / 绣球茜 68 / 珊瑚菜 68 / 香根草 69 / 茂名恐龙蛋化石 69 / 茂名无盾龟化石 70 / 上川岛猕猴自然保护区 70 / 新洲白鹭栖息地 70 / 吴川尖紫蛤国家级水产种质资源保护区 71 / 黄猄 71 / 果子狸 71 / 黄嘴白鹭 72 / 白头翁 72 / 三线闭壳龟 72 / 沙拉真鲨 73 / 文昌鱼 73 / 龙虾 74 / 尖山蟹 74 / 大珠母贝 74 / 文蛤 75 / 江珧 75

## 二 经济地理

半耕半渔 79 / 渔猎·采集 79 / 种植业 80 / 围海造田 80 / 渔船修造业 81 / “南海I号”沉船 81 / 从煮盐到晒盐 82 / 浅海滩涂养殖业 83 / 海水网箱养殖业 84 / 刀剪业发达 84 / 东水土法造纸 84 / “羽绒之乡” 86 / 台山侨汇 86 / 台山侨圩 87 / 西宁市 87 / 新宁铁路 88 / 粤西沿海高速公路 89 / 高岭土 89 / 台山玉石 89 / 油页岩开发 90 / 阳江核电站 90 / 东平渔港 90 / 烽火角水闸 92 / 东湖水库 92 / 塘坪万亩果林 92 / 霞洞荔枝 93 / 双肩玉荷芭荔枝 93 / 大八益智 93 / 波罗蜜 94 / 上洋西瓜 94 / 冲蒌黑皮冬瓜 94 / 斗山茭笋 95 / 东水竹笋 95 / 水东芥菜 95 / 都斛椰菜花 96 / 水步猪仔薯 96 / 苏村番薯 96 / 溪头五彩薯 96 / 珍珠马蹄 97 / 白云茶 97 / 电白花生 97 / 小耳花猪 98 / 黄鬃鹅 98 / 黄坡麻鸭 98 / 旦场红心鸭蛋 99 / “罗非鱼之都” 99 / 沙琅龟鳖 99 / 阳江泥蚶 100 / 程村蚝 101 / 台山鳗鱼 101 / 东平鱼翅 102 / “月饼之乡” 102 / 阳江豆豉 102 / 沙琅豉油 103 / 霞洞豆饼 103 / 炒米饼 103 / 吴川麻通 104 / 广海咸鱼 104 / 冲蒌编织 105 / 阳江漆器 105

## 三 历史地理

俚人 109 / 珠玑巷迁民 109 / 莆田移民 110 / 台山人出洋 110 / 迁界禁海 110 / 红色帮盘踞上川岛 111 / 新宁土客分治 111 / “圣殿看操”事件 112 / “三·三”事变 112 / 阳江战役 112 / 高凉县 113 / 新宁县 113 / 梧山岭贝丘遗址 113 / 台山新村沙丘遗址 114 /

红坎头沙丘遗址 114 / 赤靓坡沙岗遗址 115 / 髡山古墓群 115 / 隋谯国夫人冼氏墓 115 /  
许夫人古墓葬 116 / 香头坟 116 / 周亨铜鼓 116 / “海永无波”石刻 117 / 霞洞古石柱 117 /  
莲塘古驿城 118 / 电城钟鼓楼 118 / 汶安城 119 / 塘口古堡 120 / 许氏宗祠 120 / 崔氏祠堂 120 /  
冈宁圩洋楼群 121 / 吴阳古镇 122 / 浮石“皇族村” 123 / 大洲古村 123 / 大澳渔村 124

## 四 文化地理



粤西客家人 129 / 电白疍民 129 / 台山洋楼 129 / 浮月建筑群 130 / 永盛洋楼群 131 /  
翁家楼 131 / 雅韶十八座 131 / 朗山庄 136 / 糯米粄 137 / 正穷节吃艾粄 137 / 夏至食狗 137 /  
五味鹅 138 / 行大运 138 / “做担” 138 / 开剪 139 / 闸坡疍家婚俗 139 / 捡骨葬 139 /  
冼太夫人庙会 140 / 汶村庙会 140 / 担社 141 / 吴川年例祭祀 141 / 元宵捏泥塑 142 /  
三月三上坟 142 / 走侯王 143 / 端午龙舟节 143 / 打龙船 145 / 鬼节 145 / 跳禾楼 146 /  
山口圩牛肉节 146 / 冬至大过年 146 / 年廿三，送灶君 147 / 石觉寺 147 / 大垌山净业寺 148 /  
北山石塔 148 / 东平天后宫 149 / 茂山书院 149 / 广海书院 150 / 台山民歌 150 /  
阳江客家山歌 151 / 阳东咸水歌 151 / 阳江花笺 152 / 春班戏 152 / 单人木偶戏 152 /  
吴川飘色 153 / 电白鳌鱼舞 153 / 高脚狮子舞 154 / 麒麟舞 154 / 瓦窑陶鼓 155 / 杨方 155 /  
林召棠 156 / 陈兰彬 156 / 赵宗坛 157 / 谢申 157 / 何士德 158 / 关山月 158

# 《粤西沿海》

区域地貌示意图



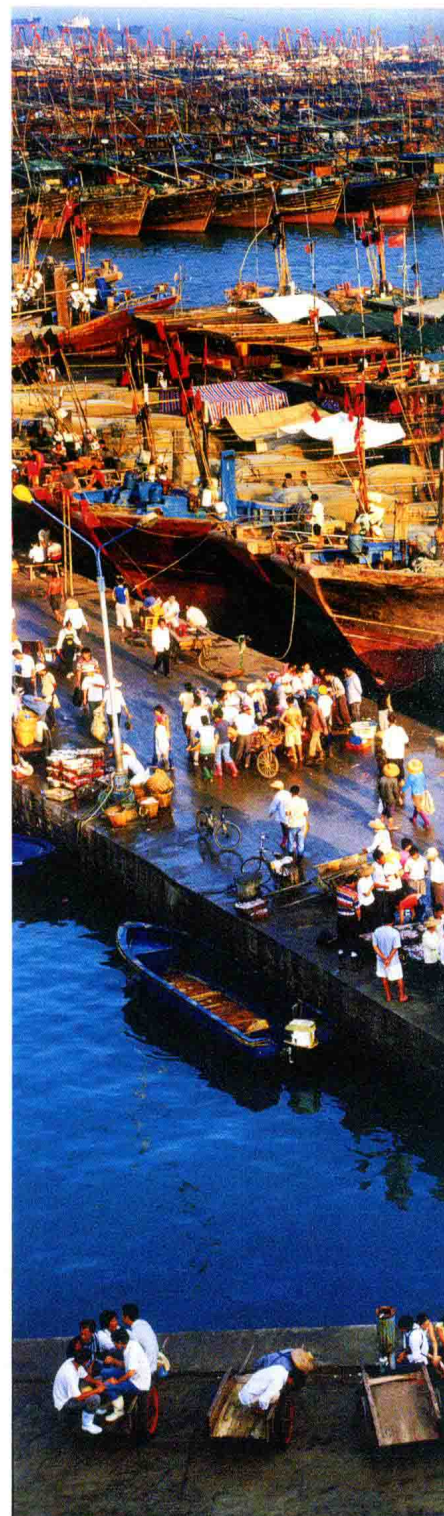
# 南海渔都



粤西是广东西部地区的简称，主要包括湛江、茂名、阳江和云浮4个地级市，本书只讲其沿海地带，故而以“粤西沿海”为名。与传统所说的粤西沿海范围不同，本书中的地理区位相对缩小，并不包括雷州半岛的区域，它东起崖门，西至鉴江出海口，是山与海之间的一片绵长地域，囊括了一部分的海域及岛屿。在地理区位上，这里处于南海之滨、云开隆起的边缘地带，又在珠江三角洲的边缘之外。从行政区划上看，这片地域（以下简称“本区”）涉及台山、阳东、江城、阳西、电白、茂南、吴川等地，陆地面积约1.25万平方千米，居住人口逾646万人（据2010年全国第六次人口普查主要数据）。

提到粤西沿海地区，人们很难总结出一个确切的特点来形容它，因为这片山海之地太“杂”了，“杂”往往意味着“多”。的确，这里没有壮观的大山、大河，但有丰富的地貌形态：从山地、丘陵、台地、平原、三角洲、盆地，到海岸、滩涂、港湾、岬角、岛礁等，各种地貌杂然并陈，其间江河纵横、湖泉发育。

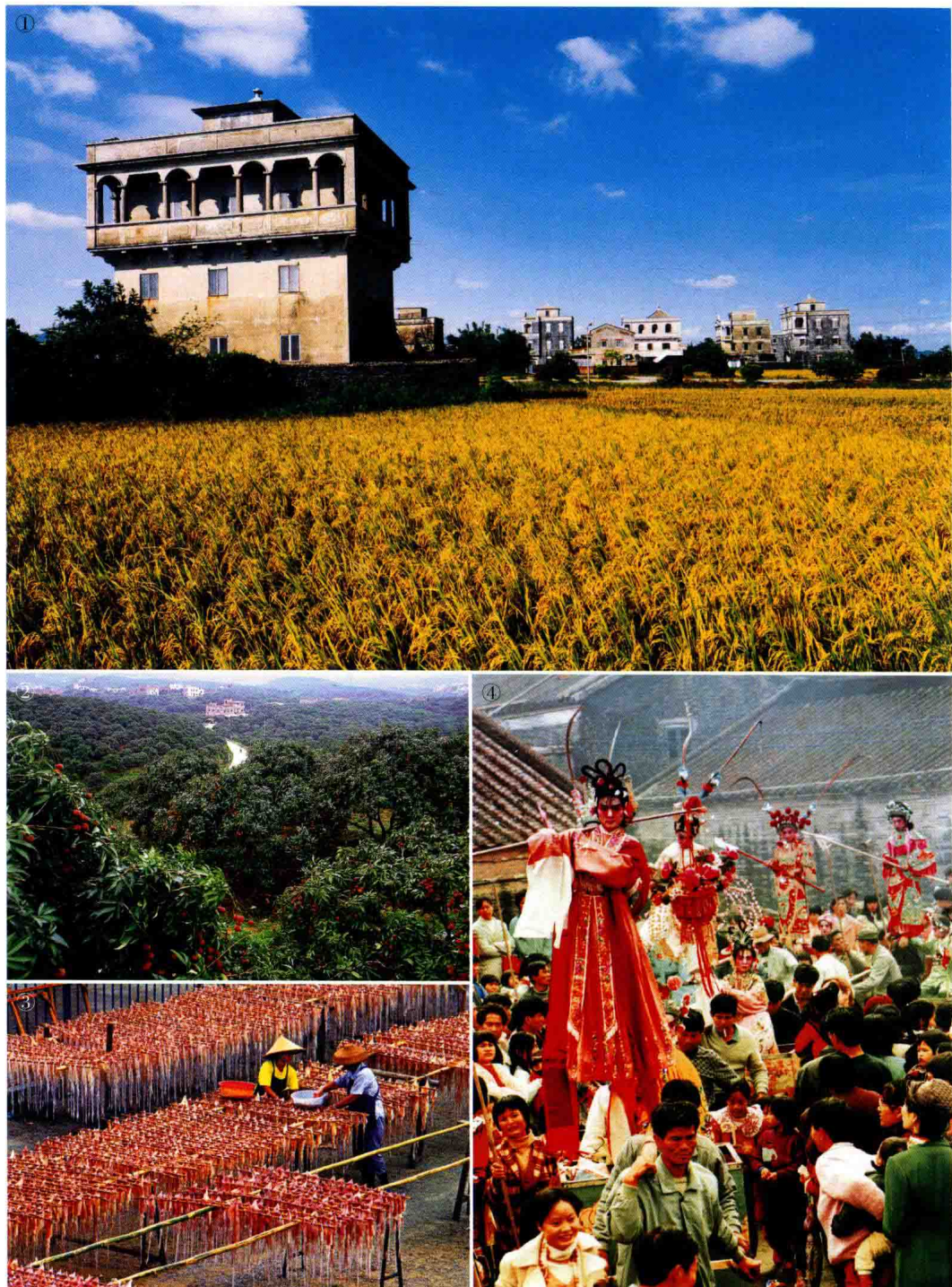
在地质史上，本区多样的地貌经历了漫长的“怀胎”时期。此地曾被淹没在汪洋大海中，后来在中生代燕山运动及新生代喜马拉雅造山运动等地壳运动中隆起成陆，形成变质岩和花岗等岩层，这些岩层奠定了本区山地、丘陵、岛礁的物质基础。经过断裂活动及多种外力作用的塑造，本区的山川与海岸轮廓方成型。纵观全区，鹅凰嶂、紫罗山脉、北峰山脉等山体组成小部分山地，丘陵广布，茂名地区的部分丘陵进



本区位于广东西部，濒临南海，拥有



绵长曲折的海岸线，分布着水东港、东平港、海陵湾等诸多优良港湾，丰富的海洋资源成为本区重要的发展优势。



本区长期以来实行半耕半渔的生产方式。在农业上，以种植水稻为主（图①），辅以荔枝、甘蔗等经济作物（图②），同时利用濒临南海、海岸线绵长等优势发展渔业及海产品加工业（图③）。开放式的海洋文化也孕育了此地的华侨文化，既有融合了西方与岭南建筑风格的台山洋楼（图①），也有本区独有的彰显着浓厚乡土情结的“年例”风俗（图④）。

一步风化成台地。鉴江、漠阳江、沙琅江、儒洞河等江河及其支流纵贯其间，水网如织，并南流入海，在两岸和河口地区形成不连续的河积平原；滨海地区则在海洋岸流的侵蚀堆积作用下形成了诸多带状分布的海成平原。这两类平原构成了本区主要的农业区。

部分山地、丘陵绵延至海中，在海侵和构造运动的综合作用下，形成了山地港湾、丘陵溺谷和沙坝潟湖三种类型的海岸。这些岸线绵长曲折，岬湾相间，发育有广海湾、镇海湾、海陵湾、博贺港、水东港、东平港等诸多优良港湾，广阔的浅海滩涂和成片的红树林成为鱼虾蟹贝繁殖的理想场所，为本区的海洋产业提供了地利。沿海岛屿众多，仅台山海域就有大小岛屿（礁）265个，其中面积最大的是上川岛（面积约137平方千米），海拔最高的是下川岛（海拔542.3米），由这两个主岛构成的川山群岛是中国第三大群岛。岛外海域深度大，海产资源丰富，盛产石斑鱼类、鲷科鱼类、龙虾等甲壳类，以及文蛤、江珧、牡蛎等贝类。如今，粤西沿海已发现上百种有经济价值的海鱼品种，如阳江泥蚶、程村蚝、台山鳗鱼等，总体渔业产量居中国首位，是当之无愧的“南海渔都”。

山、海兼有的环境对人类的生产生活产生了深远的影响。早在新石器时代，就有先民在此采食蚌、蚬等介壳类动物和猎取野兽，留下很多贝丘、沙丘遗址。经过数千年的发展，这里已形成半耕半渔的经济模式，人们一边利用漫长的海岸线围海造田，扩展陆地生存空间，一边积极开发渔业和海洋贸易，向外寻求发展。南宋时期，本区的远洋贸易比较发达。“南海I号”沉船的发现成为重现这段历史的有力证据。这艘沉没于阳江海域的南宋商船，当时满载来自德化窑、磁灶窑、景德镇、龙泉窑等著名窑口的瓷器，从中国港口驶出，赴新加坡、印度等东南亚地区或中东地区进行海外贸易。吴阳古镇、大澳渔村在过去就是因海而兴的商业重地，台山侨圩、冈宁圩洋楼群、浮月建筑群、永盛洋楼群等集市、建筑则是近代台山华侨经济蓬勃发展的产物。

由于地处广东的偏远地带，有较大面积的平原可供生存，而山地和丘陵则在一定程度上阻隔外乱，从而避开政治中心的纷纷扰扰，本区成为古代移民的避难所。在中原文明进入之前，这里是百越聚居之地；秦代之后，这里迎来一场贯穿唐、宋、元、明、清各代的移民潮。及至清末的土客分治后，此地终于形成今日各民系“大混居、小聚居”的分布格局：既有自珠玑巷迁移而来的广府民系；也有来自粤东的客家人和来自福建的福佬民系；沿江、沿海地区还有一批水上人家——疍民。历史上，许多人出海谋生，成为华侨，号称“中国第一侨乡”的台山在这方面最具代表性。

各种民系的混杂、百越遗风的影响和渔耕并举的经济模式，使本区形成了兼有农耕与海洋文化的多元文化特色。在长期的稻作生产中，当地人在饮食方面以米饭为主，习惯逢年过节、做寿、结婚、生子、进宅、毕业都做糯米粄；流传于台山、阳江等地的跳禾楼习俗则表达了农民希望五谷丰登、六畜兴旺的朴素心愿。在海洋文化方面，本区有疍家婚俗、咸水歌、鳌鱼舞、妈祖崇拜（东平天后宫）等民俗和信仰。





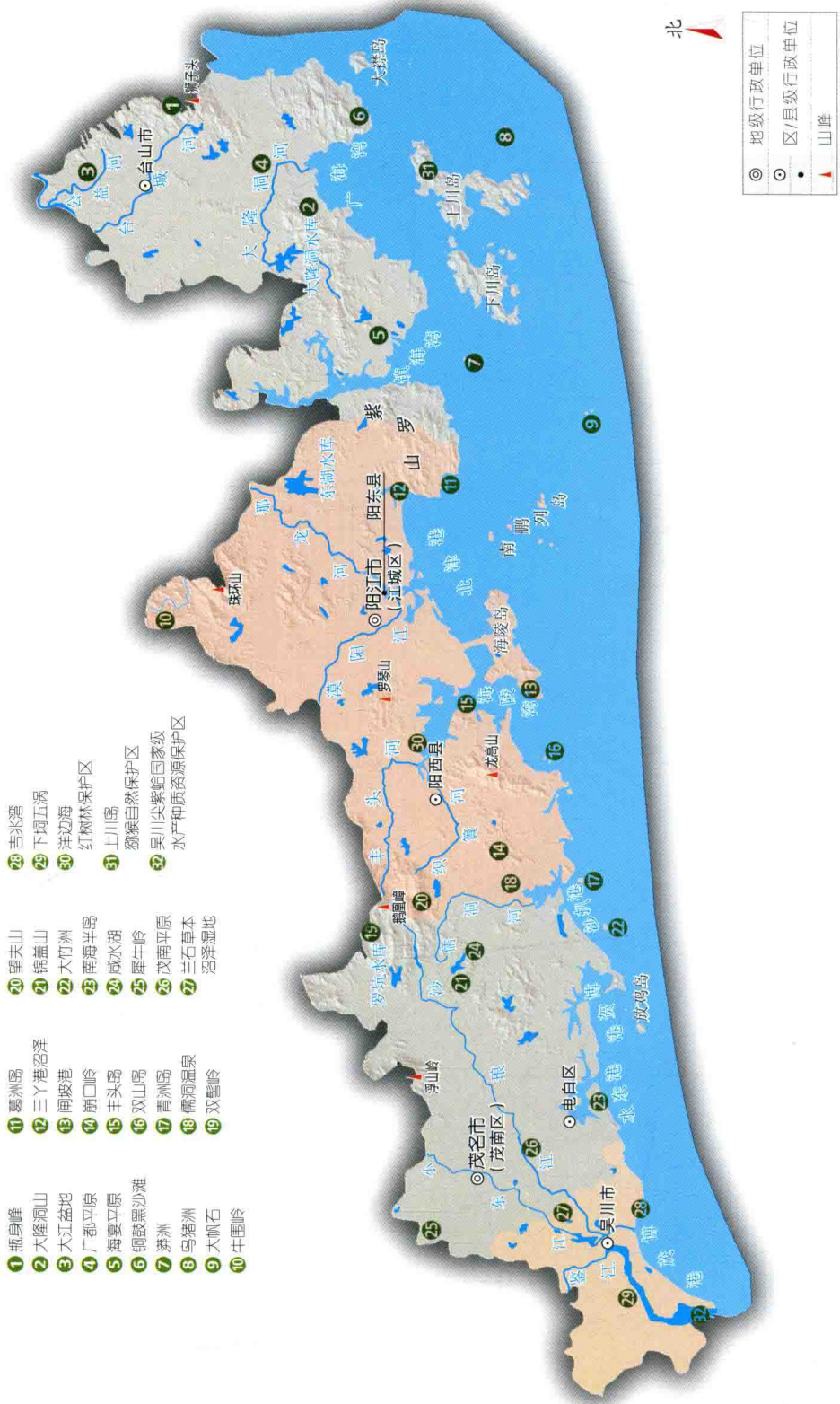
中国地理百科  
CHINA GEOGRAPHY ENCYCLOPEDIA

# 自然地理

# 本区主要地理事物分布示意图

分布示意图

- ① 瓶身峰
- ② 大隆酒山
- ③ 大江盆地
- ④ 广都平原
- ⑤ 海晏平原
- ⑥ 铜鼓黑沙滩
- ⑦ 涠洲
- ⑧ 鸟渚洲
- ⑨ 大帆石
- ⑩ 牛围岭
- ⑪ 鹰洲岛
- ⑫ 三丫港酒山
- ⑬ 闸坡港
- ⑭ 勇口岭
- ⑮ 丰头岛
- ⑯ 双山岛
- ⑰ 青洲岛
- ⑱ 露洞温泉
- ⑲ 双髻岭
- ⑳ 望夫山
- ㉑ 锦盖山
- ㉒ 大竹洲
- ㉓ 南海半岛
- ㉔ 咸水湖
- ㉕ 耘牛岭
- ㉖ 龙南平原
- ㉗ 兰石草本沼泽湿地
- ㉘ 吉兆湾
- ㉙ 下垌五涡
- ㉚ 洋边海
- ㉛ 红树林保护区
- ㉜ 上川岛
- ㉝ 猴唇自然保护区
- ㉞ 川尖紫蛤国家级水产种质资源保护区



北

◎	地级行政单位
○	区/县级行政单位
●	山峰



台山境内与海相连的丘陵地貌。

## 丘陵广布

本区的丘陵是云开大山、云雾山和天露山余脉，分布广泛，海拔多在300米以下。

就本区各地的丘陵分布情况而言，从北到南可分为几个片区。其中，台山境内的丘陵占该市面积的60%，主要分布台山北部的潭江两岸及南部沿海一带。阳江丘陵主要分布在阳东的北惯、合山、白沙和阳西的程村、织篢、儒洞等地，面积广阔。茂名境内的丘陵主要分布在茂南及电白东北部，以低丘宽谷地貌的形式存在，受长期的风化侵蚀影响，丘顶浑圆，似馒头状，坡度较缓，部分丘陵被侵蚀为蘑菇状山丘，形似古代粤西少数民族的铜鼓，有“铜鼓岭”一称。吴川丘陵为坡度低缓的低丘，主要分布在鉴江平原四周。

本区的丘陵岩层以花岗

岩、变质岩为主，风化层较厚，在高温多雨气候的影响下发育成赤红壤和砖红壤，土层深厚，土壤有机质含量相对较低，植被以南亚热带季风常绿阔叶林为主。

## 电白—茂南台地

台地是一种沿河谷两岸或海岸隆起的阶梯状地貌，一般呈带状分布，海拔较低、坡度平缓，是平原向丘陵、低山过渡的一种地貌形态。电白—茂南台地属于鉴江平原的一部分，主要分布在电白的岭门、电城、麻岗、树仔、博贺、旦场、陈村、水东、南海、沙院、小良、七迳、羊角，以及茂南的金塘、山阁、公馆、高山、新坡等地，台面平坦，海拔高度在200米以下，相对高度50米以下，边缘地带连着电白和茂南的低山丘陵区。

电白—茂南台地是丘陵进一步风化的结果，按照成因主要分为花岗岩台地和砂页岩台地两种。花岗岩台地分布在电白地区和茂南沿海地区的近山地带，有深厚的风化壳，比高20—25米，易产生崩岗和冲沟。砂页岩台地主要分布在电白羊角、七迳等镇，地面比较平坦，相对高度一般为10—20米。

电白—茂南台地的成土母质多为花岗岩、片麻岩风化物，土壤类型以赤红壤和砖红壤为主，地面覆盖不好，有机质含量低，土壤肥力不高，植被以松、杉和木麻黄为主，间有灌木林，常遭人类活动破坏，水土流失严重。

## 阳江—茂名不连续平原

不连续平原是对本区平原地貌的总体概括，范围从北部的阳江到茂名一带，主要由漠阳江中下游河积平原、鉴江中下游河积平原和沿海海成平原构成。就成因而言，河积平原是漠阳江、鉴江等独立入海的水系在其沿岸及河口地带形成的，而海成平原则是泥沙在岸流和海潮的推动下堆积在海岸地带而形成的。

从各大平原的特点来看，漠阳江中下游河积平原是本区