



可爱的祖国

朱仲玉 王永昌 钟新设 编著

人民出版社



祖国丛书

祖国丛书

可爱的祖国

朱仲玉 王永昌 钟新设编著

上

人民出版社

目 录

一、锦绣的河山·····	(1)
(一)辽阔的神州大地·····	(1)
东西南北·····	(1)
漫长的海岸线·····	(6)
五星红旗升起的地方·····	(12)
东方巨人·····	(15)
在多民族的大家庭中·····	(19)
(二)多娇的好山河·····	(22)
大地的网状骨架·····	(22)
在希望的原野上·····	(27)
冬冷夏热四季分明·····	(33)
引来春风度玉关·····	(38)
长江万里行·····	(43)
中华民族的摇篮·····	(49)
外流区和内流区·····	(53)
沃野中的明珠·····	(57)
(三)丰富的资源·····	(61)
勘探队员的足迹·····	(61)
动物中的稀世奇珍·····	(66)
特有的植物·····	(71)

没有被遗忘的角落	(75)
自然保护区	(79)
(四)风景这边独好	(84)
六大古都	(84)
名山奇峰 五岳独尊	(91)
迷人的旅游胜地	(96)
二、悠久的历史	(102)
(一)中华民族的形成	(102)
炎黄子孙	(102)
少数民族的祖先	(108)
民族纠纷与民族融合	(112)
各族人民对祖国的贡献	(116)
(二)历史的足迹	(121)
由周口店说起	(121)
从母系氏族到父系氏族	(124)
奴隶制下的“三代之治”	(130)
动荡的过渡时期	(136)
封建皇朝的兴衰更替	(140)
帝王将相面面观	(150)
扑不灭的田野怒火	(161)
(三)灿烂的文化	(170)
哲理的探索者	(170)
杰出的史学家	(181)
文坛群星谱	(188)
绘画和雕塑能手	(208)
独特的书法艺术	(230)

令人陶醉的旋律·····	(247)
再现人情世态的戏剧·····	(255)
浩瀚的书海·····	(263)
多种多样的体育运动·····	(268)
(四)辉煌的科技成就·····	(275)
对人类的重大贡献·····	(275)
勾股定律与圆周率·····	(283)
天文学和地学的卓越成就·····	(287)
独树一帜的中医中药·····	(294)
农业生产上的发明创造·····	(305)
兴利除害驯江河·····	(313)
著名桥梁遍神州·····	(320)
构思巧妙的建筑艺术·····	(325)
三、屈辱和奋起的近代·····	(339)
(一)祖国的灾难·····	(339)
阿芙蓉打开中国大门·····	(339)
套上了一条条锁链·····	(345)
势力范围与门户开放·····	(353)
洋务派与洋务运动·····	(360)
封建统治阶级的堕落·····	(365)
人民落入苦难深渊·····	(370)
(二)人民的反抗·····	(378)
洋鬼怕百姓·····	(378)
太平天国农民革命·····	(383)
各族人民并肩战斗·····	(391)
台湾与祖国不能分割·····	(397)

义和团反帝爱国运动	(402)
(三)改良与革命	(409)
早期的改良呼声	(409)
这条路走不通	(413)
伟大的革命先行者	(420)
一场大论战	(431)
把皇帝赶下台	(435)
革命尚未成功	(446)
(四)没有共产党就没有	
新中国	(453)
中国有希望了	(453)
打倒列强除军阀	(461)
严重的挫折	(470)
星星之火 可以燎原	(477)
举世瞩目的长征	(483)
捉蒋放蒋为抗日	(491)
芦沟桥的炮火	(498)
天下人心归延安	(505)
天安门前红旗飘	(517)
四、中国人民站起来了	(530)
(一)认识我们的国家	(530)
光荣的舵手：中国共产党	(530)
中国共产党与各民主党派	
长期共存	(538)
宪法——中国的根本大法	(545)
为国内建设和世界和平	

服务的外交方针	(558)
(二)经济建设成果辉煌	(564)
开发中国的能源宝库	(564)
发展海陆空 沟通海内外	(587)
工业三巨头: 钢铁·汽车·	
机械	(605)
大地的变迁	(615)
为了人民的丰衣足食	(636)
向新的技术领域前进	(653)
贸易大道通向五大洲	(662)
取之于民、用之于民的	
中国财政.....	(669)
奔向小康的水平	(677)
(三)文化建设百花盛开	(682)
自然科学的春天	(682)
社会科学兴旺发达	(695)
我们是热爱学习的民族	(700)
当代文坛百花齐放	(708)
银幕之光与戏剧之花	(718)
中国工艺美术百花争艳	(728)
向体育强国冲刺	(734)
十亿人民健康长寿	(744)
寻找历史的踪迹	(754)
古籍整理成绩卓著	(764)

一、锦绣的河山

(一) 辽阔的神州大地

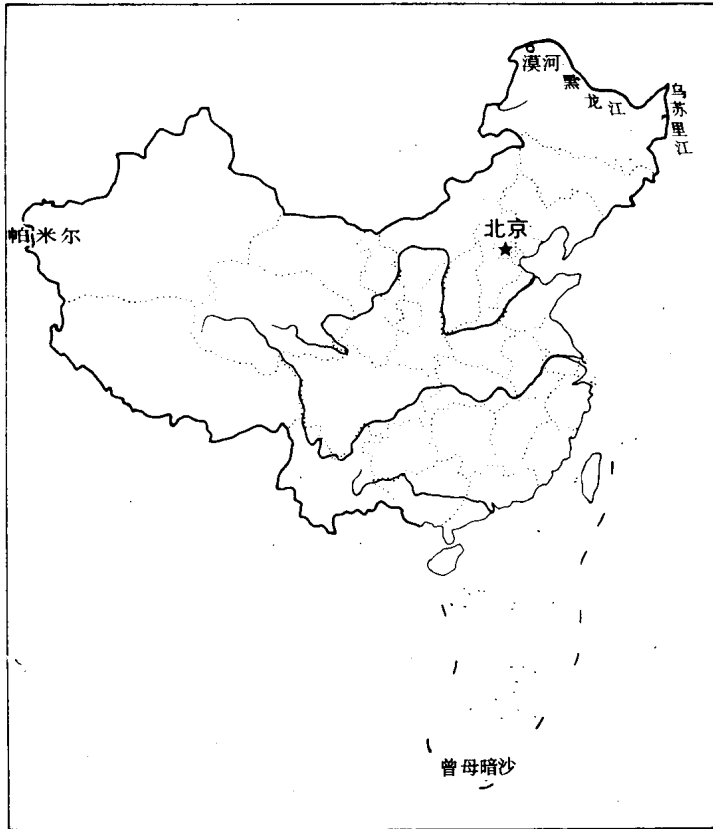
东 西 南 北

我们伟大的祖国，幅员辽阔，山河壮丽。我国领土总面积约九百六十万平方公里，约占世界陆地总面积的十五分之一，差不多等于整个欧洲的面积，是世界上面积最大的国家之一。

我国与十二个陆上邻国接壤，东邻朝鲜，南接越南、老挝、缅甸，西南和西部同印度、不丹、锡金、尼泊尔、巴基斯坦、阿富汗接界，西北和东北面是苏联，北面是蒙古。同我国隔海相望的国家有四个，东面是日本，东南面和南面是菲律宾、马来西亚、印度尼西亚等国。

我国位于北半球，领土的最北端是黑龙江省漠河以北黑龙江主航道的中心线，最南端是南沙群岛(属广东省)的曾母暗沙。南北相距约五千五百公里，跨纬度四十九度多。当白山黑水还是冰封雪飘之际，珠江流域却已春意盎然了。

我国又是东半球的国家，领土最东端在黑龙江省抚远



祖国的东西南北

县以东黑龙江与乌苏里江的主航道汇合处，最西点在新疆维吾尔自治区乌恰县以西的帕米尔高原上。东西相距约五千二百公里，跨经度六十多度，时差四个多小时。当乌苏里江已是旭日东升之时，帕米尔高原还是星斗满天的深夜。我们的祖国疆域广大，从北到南，从东到西，自然风貌异

常复杂。

从海陆位置看，我国位于世界上最大的亚欧大陆的东南部、浩瀚的太平洋的西岸，是一个海陆兼备的国家。这样的地理形势，使我国东部和南部广大地区深受海洋影响，雨量丰沛，对农业生产的发展十分有利。同时，也便于发展包括海上交通在内的各种海洋事业和同海外各国人民的友好往来。

我国领土的东西南北各端，都是自然风光优美、各类资源丰富的地方。

在北端。

美丽富饶的黑龙江本来是我国的内河。黑龙江，古称黑水。《山海经》曾有记载，因水色微黑，又蜿蜒东流，状如游龙，也因汉族及其祖先华夏族，素有崇奉龙的风习，故称黑龙江。龙曾是中国帝王的徽记，从一个侧面说明这里自古是属于中国帝王管辖的领土。1858年和1860年沙俄用武力迫使清朝政府先后签订了《中俄璦琿条约》和《中俄北京条约》，强行占领了黑龙江以北、外兴安岭以南和乌苏里江以东的一百多万平方公里的我国领土，从此黑龙江及其支流乌苏里江成为中俄两国的界河。

黑龙江南岸的漠河镇，是祖国的北部边陲。

漠河在大兴安岭北坡，有三个自然屯，坐落在一望无际的原始森林里。漠河位于北纬一百二十二度十二分，是我国纬度最高的地方。每年的严冬有八个月以上，冬天日出东南，日落西南，昼短夜长，白昼最短时仅数小时。夏

天日出东北，日落西北，昼长夜短。夏至前后那几天，漠河人度过一年中最长的白昼。当夜里一点多钟，祖国内地的人们还在酣睡之时，这里却天已放亮，鸡鸣鸟啼。三点多，旭日从地平线冉冉升起。直到晚上八点半左右才落下山。一日之内，太阳照射时间长达十七个小时。日落以后，火红的晚霞飘浮在天际，接着又渐渐变淡，临近晚上十一点钟才悄悄隐去。在夜色下，人们可以打扑克，看报纸，甚至能看清表针的走动，这就是为人瞩目向往的漠河白夜。遥远偏僻的漠河既有祖国“北极村”之称，又有神奇的“不夜城”之誉。这里的森林资源和黄金矿藏也是很丰富的。

在南端。

南沙群岛是南海四大群岛中位置最南、岛屿最多而又分布最广的群岛。群岛中，最大的是太平岛。南沙群岛风景优美，资源丰富。那里离赤道较近，四季如夏，年平均气温在摄氏二十四度以上，是我国典型的热带地区。如果从飞机上俯瞰南沙群岛，座座岛礁，象一颗颗撒在海上的明珠，光彩夺目，而覆盖在岛上的墨绿色的灌木林，则象一块块漂浮在海面上的翠玉，秀丽动人，惊涛拍岸，浪花飞溅，象千堆白雪，瑰丽壮观。南沙群岛最南端的曾母暗沙，位于北纬三度五十八分，东经一百一十二度七十分，是我国最南的地方。

其实曾母暗沙是看不见的。它是一处隐藏在水下二十多米的珊瑚礁盘，只有根据海图上的经纬度和海面上的一座灯浮才能找到它。灯浮的下部是一个红色的大浮筒，中

部的铁架漆成黄色，顶端是一盏白灯，不时地放射光芒，指引航船安全往来。这座灯浮的下面，就是祖国的曾母暗沙。这里水深二十五米。由于接近赤道，曾母暗沙附近的海面，总是非常平稳，显得肃穆、恬静。航行在那里的大海上，却象是在昆明湖泛舟，令人心旷神怡。这一带热带资源丰富，水产种类繁多，还沉睡着蕴藏量很大的石油资源。这里的战略地位十分重要，是祖国的海防前哨。

在东端。

在黑龙江和乌苏里江汇合的三角地带（这一地带东部的黑瞎子岛延伸到东经一百三十五度，有一座依山傍水的美丽山城——抚远镇。抚远镇，在伟大祖国的东北角，是祖国日出最早的城镇之一。夏至时，清晨两点四十分，一轮红日从东方升起，滚滚的江水泛起耀眼的金光，镇里也很快热闹起来。抚远镇是抚远县政府所在地。全县居住着汉、满、朝鲜、回、蒙古、达斡尔、赫哲等民族的两万二千多名居民。抚远县北临黑龙江，东靠乌苏里江，境内河湖广阔纵横，盛产鲤鱼、鲟鱼、鳊鱼、鲑鱼和甲鱼；此外，这里还有闻名遐迩的木耳、蘑菇、鹿茸、人参、蜂蜜等土特产。

在西端。

帕米尔高原在古老的波斯语中意为“平屋顶”，它地处亚洲中部，分属中国、苏联和阿富汗。天山、昆仑山、喀拉昆仑山和兴都库什山等大山脉，都在这里交汇。高原平均海拔五千至五千五百米，周围冰峰林立，银光闪耀，中部地势起伏比较和缓，还有一些宽广的谷地。高原上有广

阔的草地，生长着蒿草、禾草、莎草和许多野葱，因此古时候把这一带叫做“葱岭”。帕米尔高原群峰耸峙，层峦叠嶂。就在这丛山峻岭相间的一条条深谷之中，一到春天，却别有一番胜景：溪水淙淙，绿草如茵，繁花似锦。这里有肥美的田园，茁壮的牧草，茂密的树林，飘香的花果。勤劳的塔吉克族人民，世世代代生活在帕米尔高原依山傍水的山谷中。古老的丝绸之路的南路和中路，也是从高原上的山谷隘口中通过的。

漫长的海岸线

我们伟大的社会主义祖国，犹如一位巨人，巍然挺立在太平洋西岸。她是世界上海疆最宽广、最富饶、最美丽的国家之一；有漫长的海岸线和优良的港湾；有辽阔的海域和星罗棋布的岛屿。世世代代在这里生活和劳动的中华儿女，无不为此而自豪。

我国大陆东部和东南部边缘，环绕着一片辽阔的海洋，这就是渤海、黄海、东海和南海。

被辽东半岛和山东半岛所环抱的海面叫渤海。面积约八万平方公里，是我国的内海。辽东半岛和山东半岛之间的渤海海峡，南北宽五十七海里，海峡中分布着庙岛群岛，成为两个半岛间的天然桥梁，构成渤海的门户。渤海平均水深十八米，冬季有短期结冰。渤海沿岸多砂岸，地面平坦，利于晒盐，是我国最大的海盐产区。

由朝鲜济州岛到长江口北岸一线以北的海面叫黄海，面



中国的海岸和沿海主要港口示意图

积约三十八万平方公里。平均深度四十四米。黄海北部是岩岸，海岸曲折，多岛屿、半岛和海湾。南部海岸平直，多砂岸。

黄海的南边是东海。东海以福建东山岛到台湾岛南端的一线同南海为界。东海面积七十七万多平方公里。平均水深三百七十米，是我国南北海上交通的枢纽地带和最重要的海洋渔业地区。

东海以南的海面叫南中国海，简称南海。面积三百五十万平方公里。平均水深一千二百多米。在南海中除海南岛外，还有我国的东沙群岛、西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛等岛屿。南海的东北面与太平洋直接相通，并可通过东海等海域与太平洋间接相通。南海的西南面则以马六甲海峡与印度洋相通。此外，它的东面穿过菲律宾群岛，南面穿过大巽他群岛，分别可同太平洋、印度洋间接相通。因此，南海在交通上、军事上具有重要地位。

我国海岸线，北起中朝交界的鸭绿江口，南到中越界河北仑河口，全长约一万八千余公里，其间经过辽宁、河北、山东、江苏、浙江、福建、广东、广西等八个省区以及天津和上海两个直辖市。沿线有许多著名的港口和滨海城市，如丹东、大连、秦皇岛、天津、烟台、青岛、连云港、上海、温州、厦门、泉州、汕头、黄埔、广州、湛江、海口和北海等。

我国东南海疆的海岸线漫长曲折，南北大约跨越三十七个纬度。由于经过几个不同的地质构造地区和不同的气候带，加上潮汐、海浪、河流等多种外力因素的作用和影

响，我国的海岸复杂多样，变化万千。其中有壮丽的港湾式海岸，有辽阔的平原式海岸，有水乡泽国的河口岸，更有独特的红树林海岸和风光旖旎的珊瑚礁海岸。

在港湾式海岸，礁石紧紧依偎着苍茫的大海，咆哮的海水翻起一层层白沫飞溅的浪花，向海岸猛扑过来。这种海岸的总名称叫做岩岸，它常常是被侵蚀、冲刷的。这种海岸大约占我国海岸线总长度的百分之六十。主要分布在杭州湾以南的浙江、福建、广东、广西和台湾省的东海岸以及北方的辽东半岛、山东半岛和秦皇岛一带。

我国杭州湾以北的海岸，除个别岩岸地区外，主要都是平原式砂岸。杭州湾以南地区的岩岸中，也在局部港湾和河口三角洲地区参差分布着砂岸。砂岸的特点和岩岸正好相反，组成海岸的物质是松散、细软的砂粒和淤泥。这种海岸的形态非常单调，一望无际的海岸上除了浅滩、砂洲和淤泥外，再没有其它东西。我国长达两千多公里的平原砂岸，虽然自然景色平庸，植物稀少，但它却蕴藏着丰富的资源。勤劳的中国人民已在昔日的盐碱荒滩上，建成晶莹的盐场和开发出大油田，浅海打捞业也发展了起来。砂岸也是祖国的宝地。

此外，在我国的热带地区还有一种很漂亮的小珊瑚虫组成的海岸，叫做珊瑚礁海岸。在我国的福建沿海、海南岛和台湾的东岸海边上，生长着一种独特的海生植物——红树林，形成红树林海岸。红树林是一种具有强大生命力的矮小灌木，对海岸有着非常重要的保护作用，是

一道名副其实的海岸“屏障”。

我国沿海岛屿众多，如果不计小岛，面积大于五百平方米的岛屿有五千多个，群岛和列岛有五十多个，总面积大约为八万多平方公里，约占国土面积的千分之八。这些岛屿星罗棋布地散布在我国的广阔海面上，它们不仅千姿百态，而且成因也不一样，有的是火山作用生成的岩岛；有的是原与陆地相连，后因海面下降，陆地上升，而与陆地分开形成的陆连岛；也有大河在入海口因冲积作用而形成的冲积岛。这些海岛不仅是我国的海防前哨，也是开发海洋、发展海洋事业的重要据点。

我国的岛屿最有名的有三大岛：第一大岛是台湾岛，第二大岛是海南岛，第三大岛是上海市的崇明岛。群岛之中有舟山群岛，它是我国最大的渔场；我国神圣领土东沙群岛、中沙群岛、西沙群岛和南沙群岛分布在南海海面上，那里海产也很丰富。

我国最大的岛屿台湾岛，其面积为三万六千平方公里。它东临太平洋，西隔台湾海峡与大陆上的福建省相望。

台湾岛也是我国海拔最高的岛，岛上的玉山，海拔三千九百九十七米，是东南地区的最高峰。岛上海拔在三千米以上的山峰有六十二个，这在世界的其它海岛也是不多见的。

在我国浙江省的东部海面上，分布着六百多个大大小小的岛屿，它们好象是飘浮在海洋上的一艘艘的船。所以，人们形象地用“舟”字来称呼它，叫舟山群岛。舟山群岛是我国的第四大岛。分布在舟山岛东南端的沈家门，是舟山