

读祖国，通晓古今  
读祖国，满怀豪情  
读祖国，自强不息

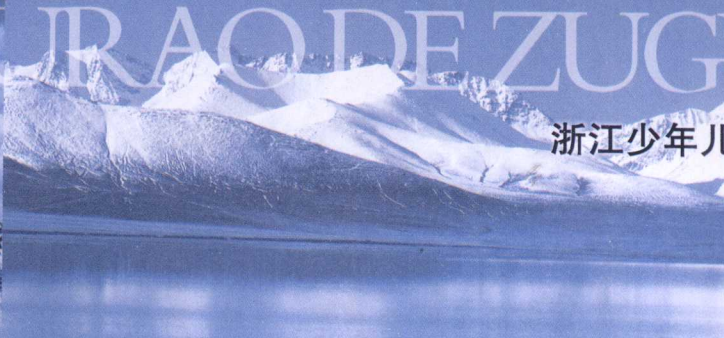
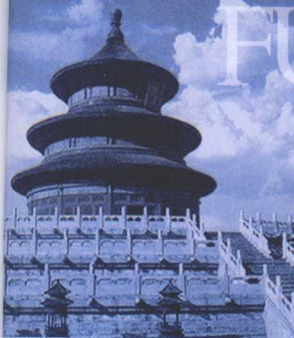
## 我的祖国 WO DE ZUGUO

# 富饶的祖国

FURAO DE ZUGUO

FURAODE ZUGUO

浙江少年儿童出版社



我的祖国  
WO DE ZUGUO

# 富饶的祖国

裘树平 易鸣 蒋婷 王念红 编写



### 图书在版编目 (CIP) 数据

富饶的祖国/裘树平，易鸣，蒋婷，王念红编写。—杭州：浙江少年儿童出版社，2009.6（2010.7重印）

（我的祖国）

ISBN 978-7-5342-5495-6

I. 富… II. ①裘… ②易… ③蒋… ④王… III. 自然资源-中国-少年读物 IV. P966.2-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 085447 号

责任编辑：饶虹飞

美术编辑：吴 璇

封面设计：阿 文

电脑制作：枫桦图文

责任印制：林百乐

### 我的祖国 富饶的祖国

裘树平 易鸣 蒋婷 王念红 编写

浙江少年儿童出版社出版发行

杭州市天目山路 40 号

杭州下城教育印刷有限公司印刷

全国各地新华书店经销

开本 710×1000 1/16

印张 8

印数 45281—50305

2009 年 6 月第 1 版

2010 年 7 月第 6 次印刷

**ISBN 978-7-5342-5495-6**

**定价：12.00 元**

（如有印装质量问题，影响阅读，请与承印厂联系调换）



WO DE ZUGUO

# 前言

祖国是一本永远也读不完的大书，她的历史灿烂而伟大，她孕育的文化博大而精深，她哺育的儿女勤劳而充满智慧，她的国土美丽而富饶，她的山河雄伟而多姿。在新中国成立 60 周年之际，我们用这套《我的祖国》丛书，全面解读伟大祖国从文明初始到今天创造的灿烂文化，将一个可爱、文明、美丽、富饶、强大的祖国呈现给读者。

《我爱你，祖国》讲述了百位爱国志士的故事。他们对祖国河山无比热爱，他们拥有以天下为己任的高尚情操。在国家危难之际，他们不惜舍身救国；在和平年代，他们为振兴中华而殚精竭虑。他们的精神令人感动，也激励着我们不断前进！

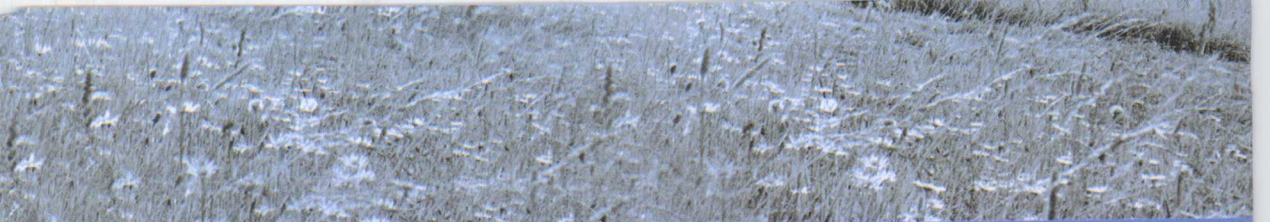
我们的祖国被称为文明古国，在世界上一直备受瞩目。《文明的祖国》讲述了祖国几千年风云变幻的历史，展示了古代硕果累累的科技创造和诗歌小说、音乐舞蹈、书法绘画等文艺经典，以及民俗民居、生活娱乐等中华文明的诸多方面。

《美丽的祖国》带你游历祖国最美的景观，从高山到平原，从森林到草原，从湿地到沙漠，从海洋到陆地，让你饱览祖国河山之美。

祖国丰富的物产，作为一个中国人不能不了解。《富饶的祖国》介绍了祖国多样的国土资源，丰富的能源矿藏，珍稀的动植物品种以及厚重的历史文化等。这本书能让你了解国情，也能增长不少科学知识。

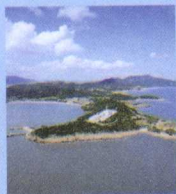
《强大的祖国》讲述了新中国 60 年来在政治、经济、科技、军事、民生等方面的发展轨迹，展示了建国以来日新月异的变化。书中有最激动人心的辉煌瞬间，有最值得记忆的奋斗历程，让你了解一个更真实、更鲜活的中国。

了解国情，才能拥有一颗中国心；熟知中国文化，才能打开广阔的视野。少年儿童应当从小学习祖国文化，做一个有文化修养、视野开阔的人，并树立远大理想，为把祖国建设得更加美好而积极进取，勇于开拓！



# 目录

我的祖国



## 好大一片国土

- 世界上最高的山脉——喜马拉雅山脉 / 3
- 世界屋脊——青藏高原 / 5
- 世界上最大的黄土堆——黄土高原 / 6
- 崎岖不平的高原——云贵高原 / 7
- 肥沃的土地——三大平原 / 8
- 红壤地带——江南丘陵 / 10
- 紫色盆地——四川盆地 / 11
- 聚宝盆——柴达木盆地 / 12
- 雄伟壮丽甲天下——中华名山 / 13
- 南海明珠——珠江三角洲 / 15
- 木材宝库——东北林海 / 16
- 生物资源宝库——西双版纳自然保护区 / 17
- 我国最大的草原——内蒙古大草原 / 18
- 我国最大的沙漠——塔克拉玛干沙漠 / 19
- 我国第一大河——长江 / 20
- 中华民族的摇篮——黄河 / 22
- 陆地上的明珠——湖泊 / 23
- 美丽富饶的万里海疆——中国海 / 24
- 我国最大的群岛——舟山群岛 / 26

## 多彩的动物世界

- 国宝中的国宝——大熊猫 / 28
- 动物明星——金丝猴 / 29
- 虎中珍品——华南虎 / 30
- 美丽的猛兽——金钱豹 / 31
- 大名鼎鼎的毛皮兽——紫貂 / 32
- 珍贵的中国鹿——白唇鹿 / 33
- 可可西里的骄傲——藏羚 / 34
- 青藏高原的特产——野牦牛 / 35
- 长江女神——白暨豚 / 36
- 海洋中的美人鱼——儒艮 / 37
- 长寿的象征——丹顶鹤 / 38
- 鸟中的东方宝石——朱鹮 / 39
- 被称为“寿鸡”的鸟——黄腹角雉 / 40
- 赫赫有名的珍禽——褐马鸡 / 41
- 会上树的鸭子——中华秋沙鸭 / 42
- 古老的爬行动物——扬子鳄 / 43
- 最大的两栖动物——大鲵 / 44
- 长江中的瑰宝——中华鲟 / 45
- 江南第一名鱼——松江鲈鱼 / 46
- 最大的珍珠贝——大珠母贝 / 47
- 海洋天文学家——鹦鹉螺 / 48
- 世界闻名的恐龙——自贡恐龙 / 49





## 缤纷的植物天地

- 蕨类植物之王——桫椤 / 52
- 植物界的东方圣者——银杏 / 53
- 绿色“大熊猫”——水杉 / 54
- 中国鸽子树——珙桐 / 55
- 树木中的巨人——望天树 / 56
- 苍劲多姿的树木——松树 / 57
- 独木成林——榕树 / 58
- 海岸卫士——红树 / 59
- 大海边的风景线——椰子 / 60
- 千年难见一开花——铁树 / 61
- 节水冠军——仙人球 / 62
- 报春第一花——梅花 / 63
- 花中君子——菊花 / 64
- 花中之王——牡丹 / 65
- 昆虫的陷阱——猪笼草 / 66
- 冰山上的居民——雪莲 / 67
- 冬天为虫,夏天为草——冬虫夏草 / 68
- 百草之王——人参 / 69
- 生长最快的植物——竹 / 70
- 中国人最爱的饮料——茶 / 71
- 香喷喷的米饭哪里来——水稻 / 72
- 水果皇后——荔枝 / 73
- 人间仙果——桃 / 74



## 丰富的能源宝藏



- 黑色的金子——煤炭 / 76
- 工业的血液——石油 / 77
- 洁净环保的优质能源——天然气 / 78
- 前景广阔的替代能源——水能 / 79
- 新兴的绿色能源宝库——太阳能 / 80
- 新能源的重要力量——风能 / 82
- 地球深处的可再生能源——地热能 / 83
- 海洋中的可再生能源——海洋能 / 85
- 来源于动植物的能源——生物质能 / 86
- 最有希望的新能源——核能 / 87
- 核电的粮食——铀矿 / 89
- 钢铁工业的原料——铁矿 / 90
- 光明的使者——钨矿 / 91
- 金属或合金的硬化剂——锑矿 / 92
- 罐头金属之源——锡矿 / 93
- 天然纤维矿物——石棉 / 94
- 化学工业之母——盐 / 95
- 冶金工业的维生素——稀土 / 96

# 目录

我的祖国



## 珍贵的文化遗产

- 人类远古文化宝库——周口店北京猿人遗址 / 98
- 沙漠中的艺术博物馆——敦煌莫高窟 / 99
- 屹立不倒的东方巨龙——万里长城 / 100
- 世界文明史上的奇迹——秦始皇陵及兵马俑坑 / 101
- 世界上最大的皇宫——北京故宫 / 102
- 庞大的道教建筑群——武当山古建筑群 / 103
- 东方圣城的杰出代表——孔庙、孔府、孔林 / 104
- 园林艺术的珍品——避暑山庄 / 106
- 高原圣殿——布达拉宫 / 107
- 江南古典园林的代表——苏州园林 / 108
- 中国古代城市的标本——平遥古城 / 109
- 高原上的姑苏水乡——丽江古城 / 110
- 中国最大的古代祭坛——北京天坛 / 111
- 园林博物馆——北京颐和园 / 112
- 石窟艺术中的明珠——大足石刻 / 113
- 明清民居博物馆——安徽古村落 / 114
- 庞大的地下宫殿——明清皇陵 / 115
- 石刻艺术博物馆——龙门石窟 / 116
- 岷江上的明珠——青城山与都江堰 / 117
- 石刻艺术之冠——云冈石窟 / 119
- 世界上独一无二的民居——福建土楼 / 120



富饶的祖国  
FURAODEZUGUO

# 好大一片国土

## HAO DA YIPIAN GUOTU

我国幅员辽阔，陆地总面积约为 960 万平方千米，仅次于俄罗斯和加拿大，居世界第三位；我国濒临的海洋，从北到南依次是渤海、黄海、东海和南海，它们与太平洋连成一片。我国领海及内水面积约为 37 万平方千米，管辖的海域面积约为 300 万平方千米，是世界上为数不多的海洋大国之一。就幅员来说，我国是世界上当之无愧的大国。

我国的地势西高东低，地形复杂多样，类型齐全，山地、高原、丘陵、盆地、平原、沙漠等无不典型壮观。我国平原少，山地多，其中山地、丘陵和高原占全国国土面积的 2/3。西南地区是著名的“世界屋脊”——青藏高原。由青藏高原西北端的帕米尔高原延伸出许多高大的山脉，向东逐渐降低为低山、丘陵，大体上以东西和东北—西南两种走向最普遍。主要山脉有阿尔泰山脉、天山山脉、昆仑山脉、喜马拉雅山脉、横断山脉、祁连山、阴山、秦岭、大兴安岭、长白山、南岭、台湾山脉等。按高度的明显变化，我国地势自西向东可以分为三级阶梯。青藏高原平均海拔 4000 米以上，气势磅礴，高原上山岭宽谷并列，湖泊众多，是最高的一个级，世界第一高峰——珠穆朗玛峰在青藏高原南缘我国同尼泊尔交界处；青藏高原以北、以东，下降到海拔 2000~1000 米以下的高原和盆地，主要有地面崎岖的云贵高原、沟谷纵横的黄土高原、起伏平缓的内蒙古高原和山清水秀的四川盆地、沙漠广布的塔里木盆地、草原宽广的准噶尔盆地等，这是第二级阶梯。新疆吐鲁番盆地最低点在海平面以下 155 米，是我国陆地上最低的地方；大兴安岭、太行山、巫山及云贵高原



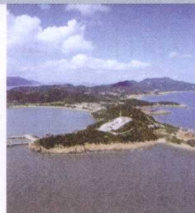
东缘一线以东，是海拔 1000 米以下的丘陵和 200 米以下的平原，主要有东北平原、华北平原、长江中下游平原、东南沿海丘陵，沿海平原多在海拔 50 米以下，这是第三级阶梯。

我国大陆东、南的海面上，岛屿星罗棋布，总计全国共有 5000 多个岛屿，以台湾岛最大，其次为海南岛，舟山群岛是我国最大的群岛。我国河流多向东流入太平洋，称之为外流河，主要有黑龙江、海河、黄河、淮河、长江、珠江等。长江长 6300 多千米，是我国第一大河，也是世界上最长的河流之一；黄河长 5400 多千米，是我国的母亲河。我国西北部有许多内流河，以新疆塔里木河最长。我国境内湖泊众多，主要淡水湖有鄱阳湖、洞庭湖、太湖、洪泽湖等；最大的咸水湖是青海湖。

我国土地资源类型多样，耕地、林地、草地、荒漠、滩涂等都有大面积分布。耕地主要集中在东部，草原多分布在北部和西部，而森林大多集中在东北和西南边远地区。东北平原、华北平原、长江中下游平原、珠江三角洲和四川盆地是耕地分布最为集中的地区。东北地区的大兴安岭、小兴安岭和长白山区是我国最大的天然林区。我国的草地面积约 400 万平方千米，内蒙古大草原为我国最大的天然牧场，新疆天山南北也是我国重要的天然草场和牲畜良种基地。我国也是一个沙漠分布较广的国家，沙漠主要分布在远离海洋、降水稀少、气候干旱的西北内陆地区。塔里木盆地中的塔克拉玛干沙漠是我国第一大沙漠，沙漠下面蕴藏着丰富的石油资源。

这片国土养育了我们伟大的民族，给我们提供了丰富的自然资源，我们应珍惜和爱护每一寸国土。





# SHIJIESHANGZUIGAODESHANMAI

## 世界上最高的山脉

### ——喜马拉雅山脉

喜马拉雅山脉，西起帕米尔高原，东到雅鲁藏布江大拐弯处，东西横亘，全长2400多千米。山体高峻，主脉平均海拔超过6000米，是世界上最雄伟壮丽的山脉。它像一条巨蟒蜿蜒在我国西藏自治区和尼泊尔、印度等国的边境上。

藏语中的“喜马拉雅”是“冰雪之乡”的意思。当你攀登到海拔5700米高处时，眼前是一片银装素裹、白雪皑皑的冰川世界。无数冰川像一条条银蛇飞舞在山谷之中；各种奇形怪状的冰塔林，好像无数艺术珍品，陈列在这座“大自然博物馆”里。

喜马拉雅山脉在地势结构上并不对称，北坡平缓，南坡陡峻。北坡山麓地带是我国青藏高原湖盆带，湖滨牧草丰美，是良好的牧场。流向印度洋的大河，几乎都发源于北坡，切穿喜马拉雅山脉，形成3000~4000米深的大峡谷。峡谷内河水奔流，势如飞瀑，蕴藏着巨大的水力资源。喜马拉雅山连绵成群的高峰挡住了从印度洋上吹来的湿润气流，从而使得喜马拉雅山的南坡雨量充沛，植被茂盛，而北坡的雨量较少，植被稀疏，形成鲜明的对比。

雄伟的喜马拉雅山脉，雪峰林立，其中珠穆朗玛峰耸立在群峰之中，高达8844.43米（据2005年最新测量数据），为世界第一高峰。峰顶的气温终年在零下30℃至零下40℃，空气稀薄，狂风怒吼，风吹积雪，四溅飞舞，弥漫天际。珠穆朗玛峰曾被称为飞鸟也难以逾越的天险。然而，1960年我国登山运动员和科学工作者不畏艰险，克服重重困难，首次



▲ 白雪皑皑的喜马拉雅山脉



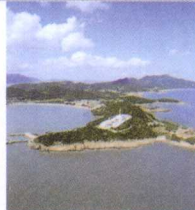
# 好大一片国土

从北坡登上了珠穆朗玛峰顶，创造了世界登山史上前所未有的奇迹。1975年，我国科学工作者在登山运动员的协助下，首次绘出了珠穆朗玛峰地区的精密地图，同时测得珠穆朗玛峰的精确高度为海拔8848.13米。2008年5月8日，北京奥运火炬“祥云”在世界最高峰珠穆朗玛峰熊熊燃烧。这是奥运圣火第一次登顶珠穆朗玛峰，奥运永恒不熄的火焰达到了一个前所未有的高度，这无疑是奥运历史上最伟大的壮举之一。

喜马拉雅山是地球上最年轻的高大山脉，它的崛起还是最近4000万年的事。2亿年前，这里还是一片浩瀚的海洋。在漫长的岁月里，因泥沙大量沉积，形成了巨厚的岩层，到了距今约4000万年的时候，这里的地壳发生了剧烈的变动，原来的海底才上升为陆地，200万年内达到每万年升高20~30米的惊人速度，最终形成了现在这样雄伟高峻的山脉。至今，雄伟的喜马拉雅山仍以大自然赋予它的旺盛生命力不断地向上抬升。

世界第一高峰——珠穆朗玛峰





# SHIJIEWUJI

# 世界屋脊

## ——青藏高原

磅礴壮丽的青藏高原，屹立在我们伟大祖国的西南部，面积约240万平方千米，约占我国国土总面积的1/4。它高亢挺拔，平均海拔在4000米以上，是世界上最高的大高原，有“世界屋脊”之称。

青藏高原是由一系列高大山脉组成的高山“大本营”。喜马拉雅山屹立在大高原的南缘，莽莽的昆仑山脉挺立在大高原的北边，山高谷深的横断山脉紧挨在大高原的东面，它们犹如铜墙铁壁，兀立在大高原的四周。可可西里山、巴颜喀拉山、喀喇昆仑山、唐古拉山、冈底斯山和念青唐古拉山等一系列高大山脉，整齐地排列在大高原的内部。这些山脉的平均海拔大多在5000米以上。

青藏高原是亚洲许多大河巨川的发源地。东流有长江、黄河；南流有澜沧江、怒江和雅鲁藏布江；西流有印度河上源；北流有塔里木河。青藏高原上湖泊众多，在藏北高原、柴达木盆地，到处可以看到蔚蓝色的湖泊，其中有我国最大的湖泊——青海湖和世界上海拔最高的大湖——纳木错。

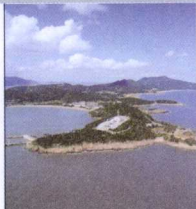
青藏高原有着奇特多样的气候，形成了丰富多彩的自然景观。东南部地区，气候湿润，林木葱郁，一派江南风光；东部的横断山区，从深谷到山顶垂直分布的自然带，汇集了从亚热带到寒温带的各种植物；广阔的草原地带，牧草旺盛，牛羊成群；茫茫的藏北无人区，地高天寒，却是藏羚、野牦牛、野驴等高寒动物的乐园……

青藏高原上的湖泊





# 好大一片国土



## SHIJIESHANGZUIDADEHUANGTUDUI 世界上最大的黃土堆 ——黃土高原

在我国北方，耸立着一块面积约 60 万平方千米的黄土地，它就是以面积巨大、地形崎岖、黄土深厚而闻名于世的黄土高原。黄土高原东临华北平原，北接内蒙古高原，西与青藏高原相毗邻，平均海拔为 1000~2000 米，是世界上黄土分布最广阔、最深厚的地区。

其实，黄土高原本身并不都是由黄土构成的，只是在高原上部覆盖了一层厚达几十米甚至百余米的黄土。大约在 200 万年以前，我国的内蒙古、甘肃和宁夏以及蒙古人民共和国等内陆地区，气候比现在寒冷、干燥得多。冬天，强劲的偏北风不断地从西伯利亚吹向东南方，同时带来了大量的风沙尘土，由于受高大的太行山脉和秦岭山脉的阻挡，这些风沙尘土便在现在的黄土高原地区降落，长年累月，终于堆积成巨厚的黄土层。



黄土高原上纵横交错的沟壑

黄土高原虽然广袤，却被起伏不平的缓丘和纵横交错的沟壑分割得支离破碎。这是因为黄土质地疏松，很容易被水侵蚀。黄土高原地区气候干燥，降水主要集中在夏季，每当暴风袭来，流水冲刷，团团黄土就分崩离析，从高处沿着低谷被带走；这时，流水像一把利剑，很快地切割出千沟万壑。

黄土高原上的黄土，颗粒细，土质松软，利于耕作，又含有丰富的氮、磷、钾等矿物质养分，土质比较肥沃，适宜农作物生长。





# QIQUBUPINGDEGAOYUAN

# 崎岖不平的高原

## ——云贵高原

云贵高原位于青藏高原的东南面，包括云南省的东部和贵州省的大部分地区，是我国第四大高原。整个地势自西向东，从海拔2000米降到1000米。

云贵高原是个山地性高原，山地、平原、峡谷和山间盆地纵横交错，崎岖嶙峋，古人常用“地无三里平”来形容它。高原上河流众多，其中长江、西江（珠江主干）等大河支流长期“切割地面”，把高原切割成了崎岖不平的山地。高原上分布着广泛深厚的石灰岩。石灰岩的主要成分是碳酸钙，碳酸钙遇到富含二氧化碳的水，就会被溶解。云南、贵州和广西一带，是世界著名的岩溶地形区。云南省的路南石林，贵州省的奇峰异洞，都是驰名中外的风景游览胜地。云贵高原上的许多低谷和盆地，当地称“坝子”。坝子土壤肥沃，水分充足，是岩溶地区重要的农业耕作区。许多城镇都坐落在坝子上。

乌江是云贵高原上最大的河流之一，它穿行在大娄山脉以东的崇山峻岭中，两岸峭壁陡立，谷中激流奔腾，自古有“乌江天险”之说。当年红军抢渡的乌江渡口，现在已经兴建了乌江渡水电站，这是我国西南岩溶地区的第一座大型水电站。在贵州西南部的白水河上，急流倾泻，形成了我国最大的瀑布——黄果树瀑布。瀑布从数十米高的悬崖上直泻而下，水雾弥漫，气势磅礴，蔚为壮观。

▼ 云贵高原上的梯田

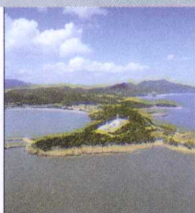


▲ 云贵高原上的坝子





# 好大一片国土



FEIWODETUDI

## 肥沃的土地 ——三大平原

我国有着许多大小不同的平原，其中东北平原、华北平原和长江中下游平原是我国最著名的三大平原。

东北平原是我国最大的平原，面积占全国平原总面积的1/4以上，由三部分组成：北部叫松嫩平原，南部是辽河平原，东北部是三江平原。南北的两块平原又合称松辽平原，是东北平原的主体。它们由松花江和嫩江冲积而成，地势平坦，海拔多在200米以下。站在平原上遥望，千里沃野，麦浪如波，好一派辽阔大平原的景象。

从东北大平原南下过山海关，便进入了我国另一块大平原——华北平原。这里比东北平原还要平坦得多，人们常用“一马平川”来形容它。因为它所在的位置古时称为“中原”，同时它又正好居于我国三大平原的中部，所以人们又常用“千里中原”作为它的代称。华北平原是我国的第二大平原，由黄河、海河、淮河等冲积而成，面积约31万平方千米。由于地势平坦，便于耕作，加之土质肥沃，夏季炎热多雨，华北平原历来是我国重要的农业区，现在已是我国小麦、棉花、花生、芝麻、烤烟等作物种植面积最大的农业区，也是苹果、梨、柿和核桃、板栗、

东北平原上的肥沃土壤——黑土

