

经全国中小学教材审定
委员会 2001 年审查通过

地理 第 3 册

九年义务教育三年制初级中学教科书 人民教育出版社地理社会室编



人民教育出版社出版

九年义务教育三年制初级中学教科书

地 理

第 三 册

人民教育出版社地理社会室 编著

人民教育出版社

九年义务教育三年制初级中学教科书

地 理

第 三 册

人民教育出版社地理社会室 编著

*

人 民 教 育 出 版 社 出 版

(网址: <http://www.pep.com.cn>)

广 东 教 材 出 版 中 心 重 印

广 东 省 新 华 书 店 发 行

广 东 广 彩 印 务 公 司 印 刷

*

开本: 787毫米×1092毫米 1/16 印张: 6.5 插页: 4 字数: 110 000

2001年12月第1版 2002年4月第1次印刷

印数 000.001-963.000 (2002秋)

ISBN 7-107-15127-4/G·8217(课) 定价 4.70元

著作权所有·请勿擅用本书制作各类出版物·违者必究。
如有印、装质量问题,影响阅读,与教材中心(电话 020-87750563)联系调换。



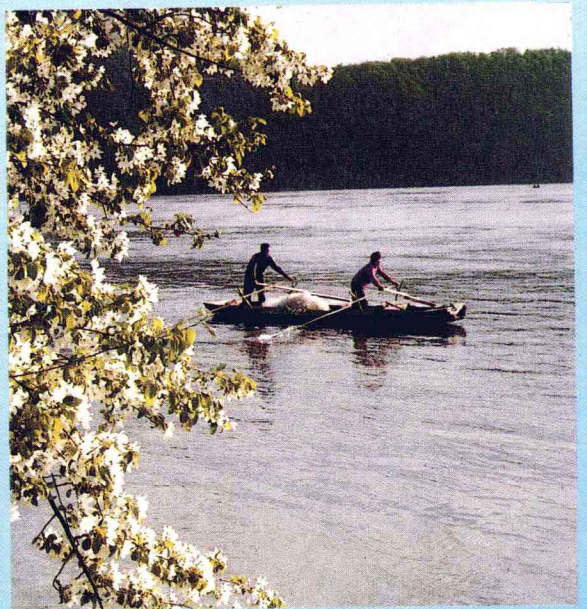
彩图 1 中国的北极村——漠河镇



彩图 2 南海诸岛一角鸟瞰



彩图 3 帕米尔高原



彩图 4 春到乌苏里江

彩图 5 珠穆朗玛峰雄姿





彩图 6 我国的民族大家庭



彩图 7 城市中的滚滚人流



彩图 8 人是生产者



彩图 9 人的消费



彩图 10 内蒙古高原



彩图 11 云贵高原上的山间小平原



彩图 12 山东半岛丘陵



彩图 13 黄土高原



彩图 14 三江平原上的沼泽地



彩图 15 江南水乡景色



彩图 16 东北冬季的林海雪原



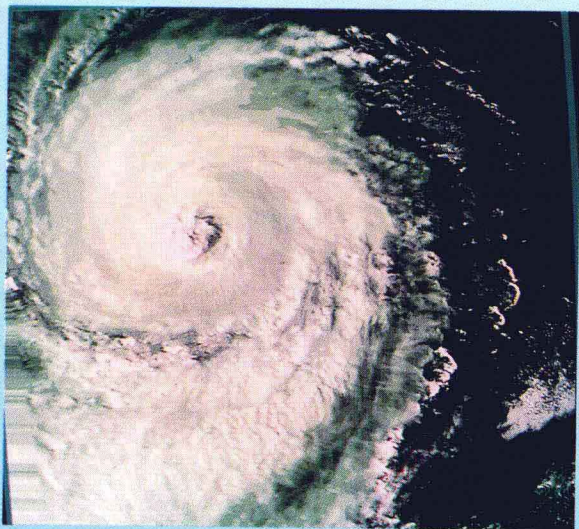
彩图 17 终年浓绿的海南岛



彩图 18 秦岭-淮河以北的旱田



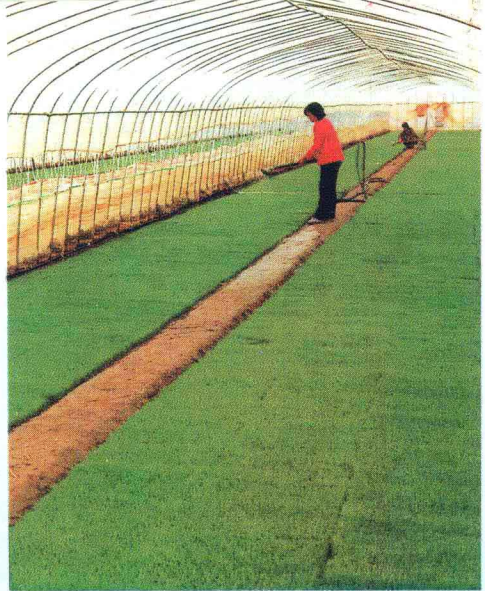
彩图 19 秦岭-淮河以南的水稻田



彩图 20 我国“风云一号”气象卫星观测的台风云图



彩图 21 半干旱地区的草原牧场



彩图 22 塑料大棚进行工厂化育秧



彩图 23 充分利用气候资源复种多种作物



彩图 24 水少滩多的内流河



彩图 25 山地气候的垂直变化



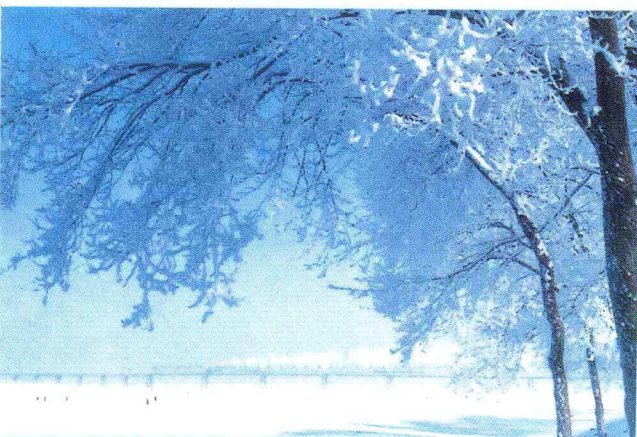
彩图 26 长江源头冰川



彩图 27 长江三峡



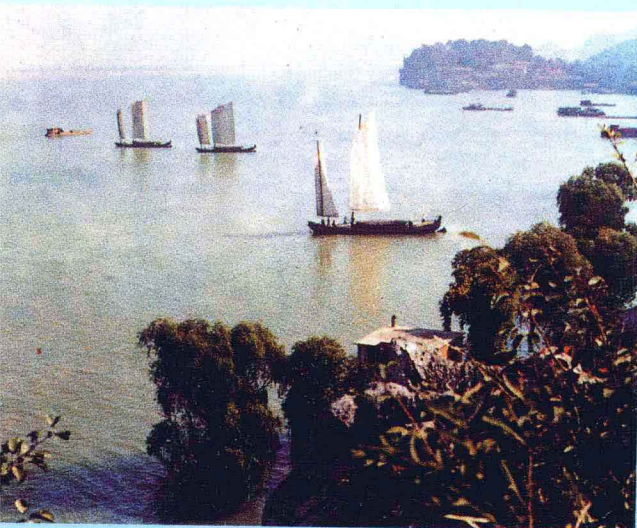
彩图 28 郑州附近黄河景色



彩图 29 松花江冬景



彩图 30 雅鲁藏布江



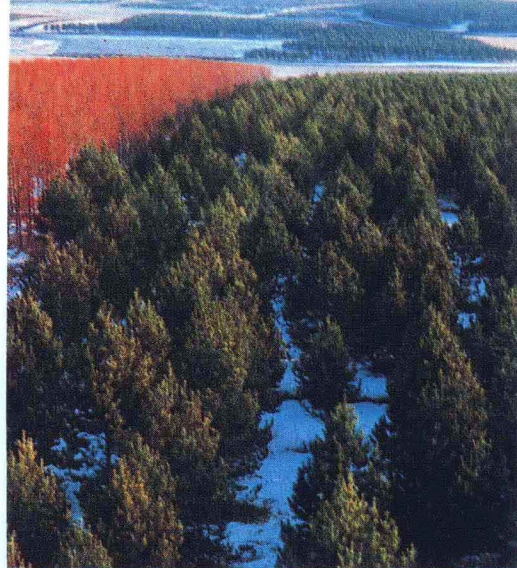
彩图 31 鄱阳湖与长江的交汇处-湖口



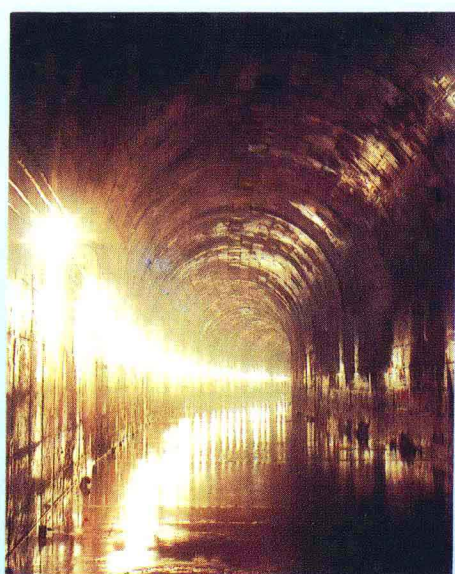
彩图 32 杭州附近的京杭运河



彩图 33 内蒙古巴林右旗人工草场



彩图 34 “三北”防护林(黑龙江省北部)



彩图 35 引滦入津工程的一段隧道



彩图 36 黑龙江林区木材外运



彩图 37 海南省石碌铁矿矿山



彩图 38 山西大同煤矿煤炭外运



彩图 39 沙漠的防治

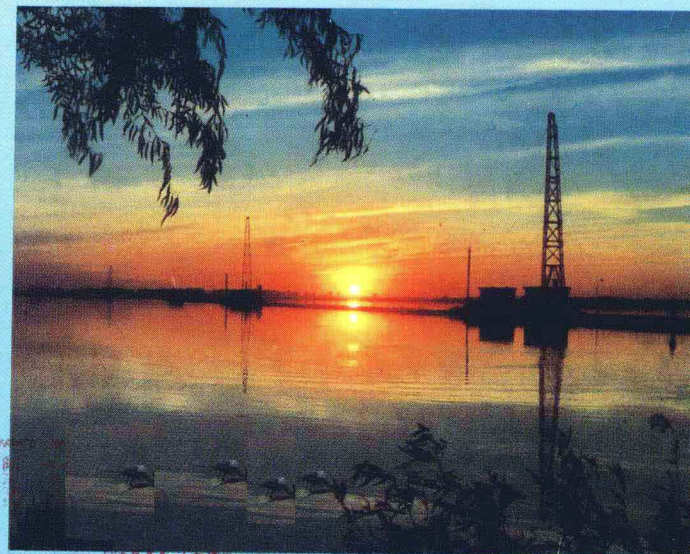


彩图 40 装箱待运的大黄鱼

彩图 42 水土保持



彩图 41 葛洲坝水电站



彩图 43 大庆油田水上油井

顾 问: 黄秉维 侯仁之 吴传钧
主 编: 陈尔寿 吴履平
编 写: 陈尔寿 韦志榕
陆 军 刘淑梅 高俊昌 李昌文
地图编绘: 马宗尧 刘湘芝 博 涛
绘 画: 孙 平 宋济平 曲小波等
责任编辑: 陆 军

封面底图: 太湖流域卫星照片

封面左上: 太湖风光

封 底: 卫星云图照片

说 明

《九年义务教育三年制初级中学教科书·地理》是根据教育部2000年颁发的《九年义务教育全日制初级中学地理教学大纲（试用修订版）》，在原《九年义务教育三年制初级中学教科书·地理》基础上重新修订的，并经全国中小学教材审定委员会2001年审查通过。这次修订，旨在更加有利于贯彻党和国家的教育方针，更加有利于对青少年进行素质教育，更加有利于中小学生的全面发展，培养学生的创新精神和实践能力。

参加本次修订工作的是：陆军、刘健、覃燕飞、博涛。版式设计：张万红。黄永昌、向学禹、李伯珏、王能智、陈为庆、王庆启等老师为本书的修订提出了宝贵意见；杨世羽同志参与了本书地图、图像的电子制作，在此一并表示感谢。

目 录

第一章 中国的疆域和行政区划	1
第一节 中国的疆域	1
第二节 中国的行政区划	4
课堂活动（一）	8
第二章 中国的人口和民族	10
第一节 中国的人口	10
第二节 中国的民族	15
课堂活动（二）	19
第三章 中国的地形	20
第一节 地形概况	20
第二节 主要山脉	23
第三节 主要地形区	26
第四节 地震和火山	32
第四章 中国的天气和气候	35
第一节 收听天气预报	35
第二节 气温分布和温度带	37
第三节 降水和干湿地区	43
第四节 气候特征	50
第五节 寒潮、台风和水旱灾害	53
第五章 中国的河流和湖泊	58
第一节 河流和湖泊概况	58
第二节 长江	63
第三节 黄河	68
课堂活动（三）	72

第六章 中国的自然资源75

第一节 自然资源的总量和人均占有量75

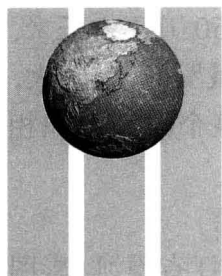
第二节 水资源和水能资源76

第三节 土地资源81

第四节 矿产资源84

第五节 海洋资源89

课堂活动（四）93



第一章 中国的疆域和行政区划

第 1 节 中国的疆域

从世界看中国

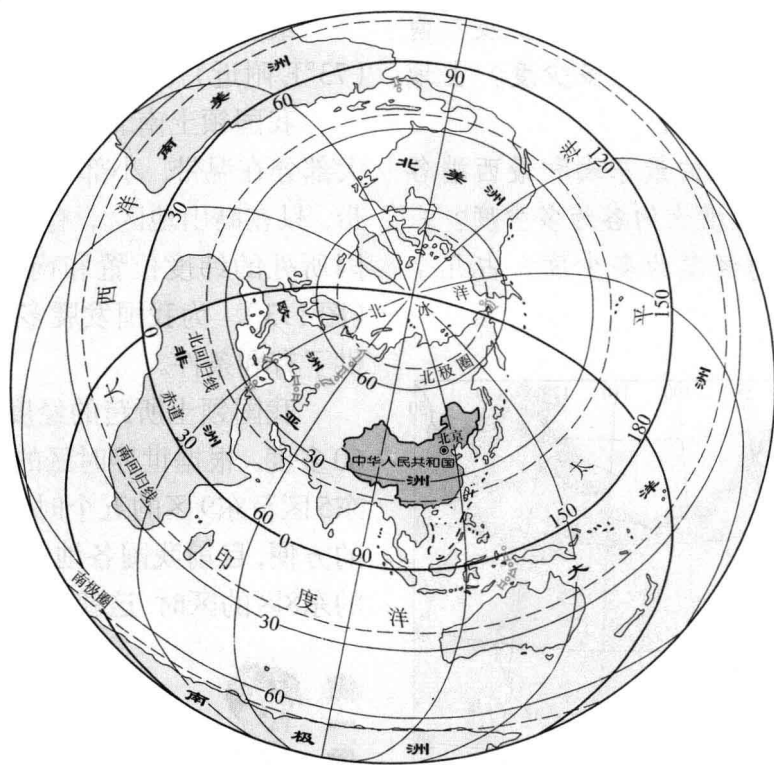


图 1.1 中国在地球上的位置示意图

我们伟大的祖国是中华人民共和国。

从世界大洲和大洋的位置看，中国

从东西两半球看，中国位于东半球；从南北两半球看，中国位于北半球。

是亚洲东部、太平洋西岸的国家（图 1.1）。



想一想

1. 说中国位于东半球和北半球的依据是什么?

2. 除了中国以外, 再说出几个位于太平洋西岸的亚洲国家的名称。

我国的疆域

读图

在中国疆域图(图 1.2)上找出:

1. 我国领土的最北端和最南端各在什么地方, 纬度大约各为多少度? 南北之间跨越的纬度约为多少度? 占地球上五带中的哪几带?

2. 我国领土的最东端和最西端各在什么地方, 经度大约各为多少度? 东西之间跨越的经度为多少度? 占几个时区?

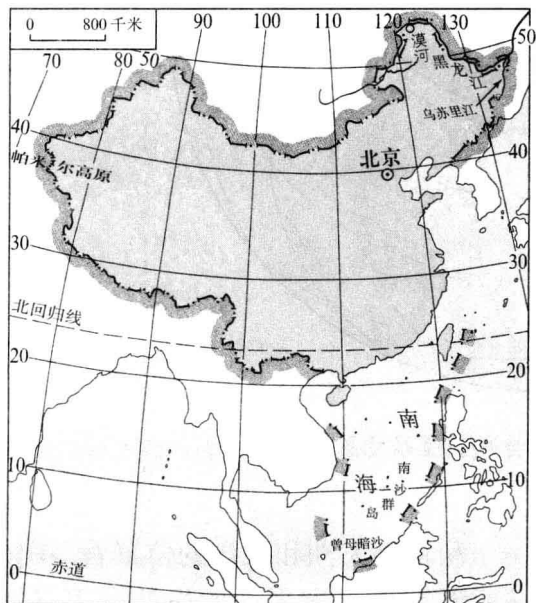


图 1.2 中国疆域示意图

我国陆地面积约 960 万平方千米, 在世界各国中, 仅次于俄罗斯、加拿大, 居第三位, 差不多同整个欧洲面积相等。

我国领土的四端为:

最北端——在黑龙江省漠河(彩图 1)以北的黑龙江主航道中心线上(53°N 多);

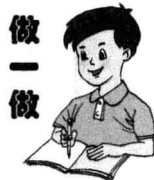
最南端——在南海(彩图 2)南沙群岛中的曾母暗沙(4°N 附近);

最东端——在黑龙江与乌苏里江(彩图 4)主航道中心线的相交处(135°E 多);

最西端——在新疆帕米尔高原(73°E 附近)(彩图 3)。

我国领土南北跨越的纬度近 50 度, 大部分在温带, 小部分在热带, 没有寒带。只在高山地区, 有终年冰雪带。我国所处的纬度位置和南北的气候差异(图 1.3), 为我国发展多种农业经济提供了有利条件。

我国领土所跨的经度, 从西到东有 60 多度。根据世界时区的划分, 分属于东 5 区至东 9 区的五个时区。为了使用上的方便, 目前我国各地都采用北京所在的东 8 区的区时, 这就是“北京时间”。



做一做

1. 看图 1.3 和图 1.4 说明, 当我国 2 月时, 北部黑龙江省和南部海南省各是什么景象, 为什么? 当夏季北京时间 6 点时, 东部乌苏里江上和西部帕米尔高原上各是什么景象, 为什么?