

· 根据人教社最新教材同步编写 ·



· 新教材 ·

完全解读

WANQUAN JIEDU



与最新教材完全同步

重点难点详尽解读

初2地理

上

主 编：胡国华

分册主编：汤立明



吉林人民出版社

· 根据人教社最新教材同步编写 ·



· 新教材 ·

完全解读

WANQUAN JIEDU

初2地理 上

主 编：胡国华

分册主编：汤立明

编 者：黄拥军 程建生 丁朝齐 万永红 王艳华
王新华 李明义 李明权 李小彬 徐山福
汤立明 徐英杰 胡道本 胡云勇 胡冬秀
张木林 张小玉 黄启云 程 琳 代建华
瞿佑民 田国正



(吉)新登字 01 号

新教材完全解读·初二地理·上

吉林人民出版社出版发行(中国·长春人民大街 4646 号 邮政编码:130021)

网址:www.jlpph.com 电话:0431-5678541

主 编 胡国华

分册主编 汤立明

责任编辑 张长平 王胜利

封面设计 魏 晋

责任校对 李桂红

版式设计 王胜利

印刷:北京市人民文学印刷厂

开本:880×1230 1/32

印张:4.75 字数:167千字

标准书号:ISBN 7-206-02605-2/G·1415

2003年5月第一版 2003年5月第一次印刷

印数:1-15000册 定价:5.80元

如发现印装质量问题,影响阅读,请与印刷厂联系调换。

对教材内容的学习,不能完全依赖教师的讲授,而应充分发挥学生的学习主动性;知识,让学生主动地去探求;技能,让学生主动地去习得。将教材内容的结构体系、知识要点、重点难点进行完全解读,让学生去钻研,让学生去领悟,让学生在学中中学会学习。“会学”比“学会”更重要。

《新教材完全解读》系列丛书就是立足于上述理念,由华中师大一附中、黄冈地区中学及孝感高中的全国著名特高级一线教师联袂编写的。

《新教材完全解读》系列丛书根据最新人教版初高中教材编写,紧扣新大纲,结合新考纲,全面、系统地解析教材,具体地指导学习方法,是供学生同步自学的参考用书。

丛书编写的体例为:

[本章视点]和[单元视点]:根据各学科特点,分别按“章”或“单元”编写。指出本章或本单元在教材中的地位,交待本章或本单元的知识结构体系,指明学习的重点和难点,并具体指导学习方法。

[新课指南]:指明本节或本课的学习目的和要求,让学生“心中有数”,能有的放矢地去学习。

[教材精讲]:本书的主体部分,分以下几个小栏目:

“相关链接”:为学习新课作准备,提供学习新课必需的相关资料,指出与学习“新”知识相关的“旧”知识,由已知过渡到未知。

“知识详解”和“课文品析”：“知识详解”用于按章节编写教材的学科。全面而系统地讲析教材内容，落实知识点，连成知识线，组成知识面，结成知识网。突出重点，突破难点，抓住关键点，注重能力点。“课文品析”用于按课编写教材的学科。采用分栏品析的形式，帮助学生明确主旨，理清思路，品味语言。

〔典例剖析〕：用于按章节编写教材的学科。紧扣考纲，按照中考、高考题型精选经典例题，作详细解析，明确解题思路，总结解题方法。

〔课堂小结〕：归纳本节或本课的知识要点，形成知识体系，加深对课堂知识的掌握程度，为课外学习打下扎实的基础。

〔习题全(选)解〕：对课后习题逐题精讲，明确解题思路，给出参考答案，分析解题步骤，总结解题规律。

〔课外鉴赏〕：用于语文学科。结合语文读本或其他与课文同类的文章，按中、高考阅读题形式命题，意在进行阅读能力的迁移训练。

〔章末总结〕和〔单元总结〕：对各章或各单元的知识结构和能力体系进行归结整理，帮助学生系统地巩固知识，有效地提高能力。

〔资料卡片〕：介绍与教材相关的轶闻趣事、人物介绍、时代背景、前沿科研成就等，激发学生的学习兴趣。

教是为了不须要教。有《新教材完全解读》系列丛书在手，如同把名师请到了身边，手把手教你自学。变被动学习为主动学习，从学会升华到会学，通过自学培养终身学习的能力。

愿《新教材完全解读》系列丛书成为你迈向成功之路的金桥。

吉林人民出版社综合室

目 录

第 1 章	中国的疆域和行政区划	(1)
	第 1 节 中国的疆域	(2)
	第 2 节 中国的行政区划	(11)
	章末总结	(16)
第 2 章	中国的人口和民族	(19)
	第 1 节 中国的人口	(20)
	第 2 节 中国的民族	(25)
	章末总结	(31)
第 3 章	中国的地形	(32)
	第 1 节 地形概况	(33)
	第 2 节 主要山脉	(38)
	第 3 节 主要地形区	(43)
	第 4 节 地震和火山	(52)
	章末总结	(57)
第 4 章	中国的天气和气候	(58)
	第 1 节 收听天气预报	(59)
	第 2 节 气温分布和温度带	(63)
	第 3 节 降水和干湿地区	(68)
	第 4 节 气候特征	(77)
	第 5 节 寒潮、台风和水旱灾害	(82)
	章末总结	(89)



第 5 章	中国的河流和湖泊	(90)
	第 1 节 河流和湖泊概况	(91)
	第 2 节 长 江	(98)
	第 3 节 黄 河	(105)
	章末总结	(112)
第 6 章	中国的自然资源	(115)
	第 1 节 自然资源的总量和人均占有量	(116)
	第 2 节 水资源和水能资源	(119)
	第 3 节 土地资源	(125)
	第 4 节 矿产资源	(131)
	第 5 节 海洋资源	(138)
	章末总结	(144)

第1章 中国的疆域和行政区划



本章视点

本章由中国的疆域和中国的行政区划两节组成。学习本章内容是学好中国地理的基础，因疆域是影响我国地理环境特点的重要因素之一，掌握我国行政区划的空间位置，是掌握其他相关地理事物空间分布的基础。因此，本章是中国地理的基础内容。

本章的内容主要有：①我国的疆域；②我国濒临的海洋；③我国的陆界与邻国；④我国的行政区划。

本章的重点是：中国的地理位置和疆域；我国濒临的海洋及陆上邻国、海上邻国；我国的三级行政区划及34个省级行政单位的名称、简称、行政中心及位置。本章的难点是：疆域、领海、内海的概念；各省级行政区的名称、简称及相对位置。

本章内容涉及众多的地名及这些地方的空间位置，在学习时应充分利用地图，从图中获得知识，同时又要要把知识落实到地图上，形成中国位置及各行政区的空间概念。

第 1 节 中国的疆域



新课指南

1. 识记我国领土四端的位置，领土的面积，濒临海域的名称，重要海峡、半岛和岛屿的名称及邻国的名称（重点）。
2. 理解疆域、领海、内海的概念及我国地理位置的优越性（重、难点）。



教材精讲

→ 知识详解

1. 从世界看中国（如图 1-1 所示）

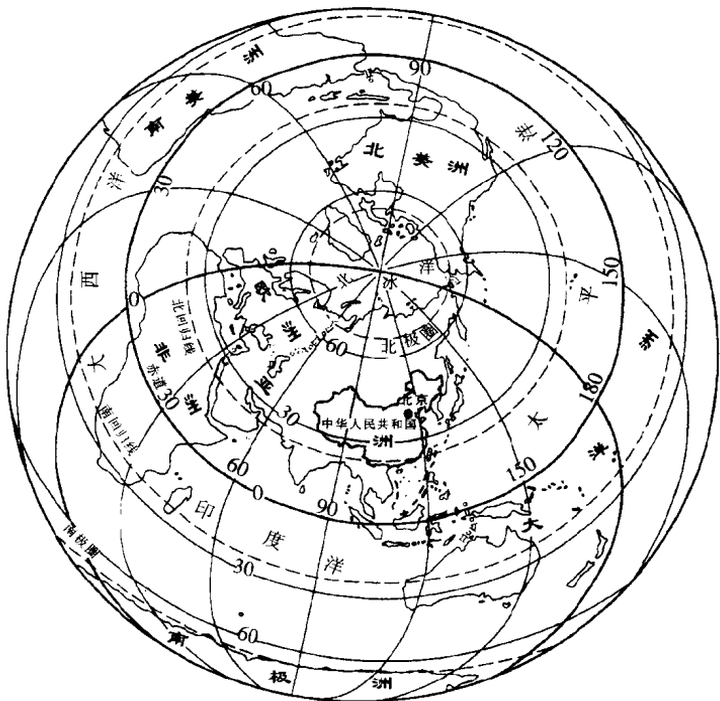


图 1-1 中国在地球上的位置示意图

知识点 1 中国的半球位置

从东西半球看，中国位于东半球；从南北半球看，中国位于北半球。

说明

20°W 向东到 160°E 为东半球；20°W 向西到 160°E 为西半球。赤道是南北半球的分界线，赤道以北为北半球，赤道以南为南半球。东西半球以经线为界，南北半球以纬线为界。

知识点 2 中国的海陆位置

从世界大洲和大洋的位置看，中国位于亚洲东部、太平洋西岸。

2. 我国的疆域

知识点 1 我国陆地面积

我国陆地面积约为 960 万平方千米，仅次于俄罗斯、加拿大，居世界第三位。

我国陆地面积约占全球陆地总面积的 6%，与欧洲相差不多。

知识点 2 我国领土的四端（如图 1-2 所示）

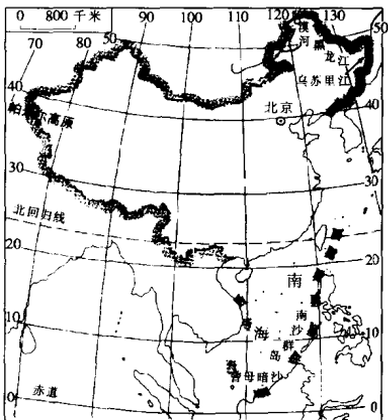


图 1-2 中国疆域示意图

四端	位置	纬度或经度
最北端	黑龙江省漠河以北的黑龙江主航道中心线上	53°N 多
最南端	南海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

说明

疆域是指边界的范围。中国的疆域是指中国的边界范围。我国的最西端有一段未定国界，因此说最西端在 73°E 附近。

知识点 3 纬度位置及其优越性

- (1) 在五带中的位置：我国领土大部分在温带，小部分在热带，没有寒带。
- (2) 优越性：我国所处的纬度位置和南北的气候差异，为我国发展多种农业经济提供了有利条件。

说明

我国领土大部分在温带，热量充足，有利于农作物生长。同时，我国由南向北跨越的纬度近 50 度，故南北温差大，喜高温和喜温凉的不同习性的农作物都可以在我国找到适合生长的地区，有利于发展多种农业经营。

知识点 4 我国领土所跨的经度与“北京时间”

- (1) 时区：我国领土从西到东跨经度约 62 度，据世界时区的划分，分属于东 5 区至东 9 区的五个时区。
- (2) “北京时间”：为了使用上的方便，我国各地都采用北京所在的东 8 区的区时，即“北京时间”。

说明

陆地降水主要来自海洋上空的湿润气流。我国领土东西相距 5000 千米，东部距海近，湿润气流可以到达，故降水量多。西部距海远，海洋湿润气流难以到达，故降水稀少。

3. 我国濒临的海洋

知识点 1 我国濒临的海洋

从北到南依次为渤海、黄海、东海、南海。台湾海峡属于东海。

说明

辽东半岛的老铁山角至山东半岛的蓬莱角一线是渤海与黄海的分界线，长江的北角至济州岛西南连线是黄海与东海的界线。诏安宫古半岛经台湾浅滩至猫鼻头连线是东海与南海的界线。

知识点 2 我国的海岸线及沿海诸岛

- (1) 海岸线：我国的大陆海岸线长 18000 多千米。
- (2) 沿海诸岛：台湾岛、海南岛、舟山群岛、南海诸岛等 5000 多个岛屿。

知识点3 我国的领海

各国的领海宽度不一，我国的领海是指从海岸基线向海上延伸到12海里的海域。其中，渤海、琼州海峡全部在我国的领海范围之内，是我国的内海。

说明

内海有两层含义，其一，指一国领海基线以内的海域；其二，指深入大陆内部的海，仅有狭窄水道与大洋相通，面积小，海水浅，如渤海、欧洲的波罗的海等。

知识点4 我国的海陆位置特点及其优越性

(1) 我国的海陆位置特点：我国位于亚欧大陆东部，太平洋西岸，是一个海陆兼备的国家。

(2) 优越性：

- ①我国东部广大地区受夏季风影响，雨量丰沛，有利于农业生产；
- ②我国沿海有许多优良港湾，便于发展海洋事业，同海外各国交往；
- ③我国西部深入亚欧大陆内部，使我国陆上交通能与中亚、西亚、欧洲直接往来。

说明

我国悠久的农业发展历史；古代陆上和海上“丝绸之路”等无一不体现我国海陆位置的优越性。

4. 陆界和邻国（如图1-3所示）

知识点1 我国的陆上国界线长达2万多名千米

知识点2 我国的陆上邻国有15个

方位	邻国
东	朝鲜
北	俄罗斯、蒙古
西北	哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦
西	阿富汗、巴基斯坦
西南	印度、尼泊尔、锡金、不丹
南	缅甸、老挝、越南

陆上邻国中，俄罗斯和印度与我国有不连续的边界。

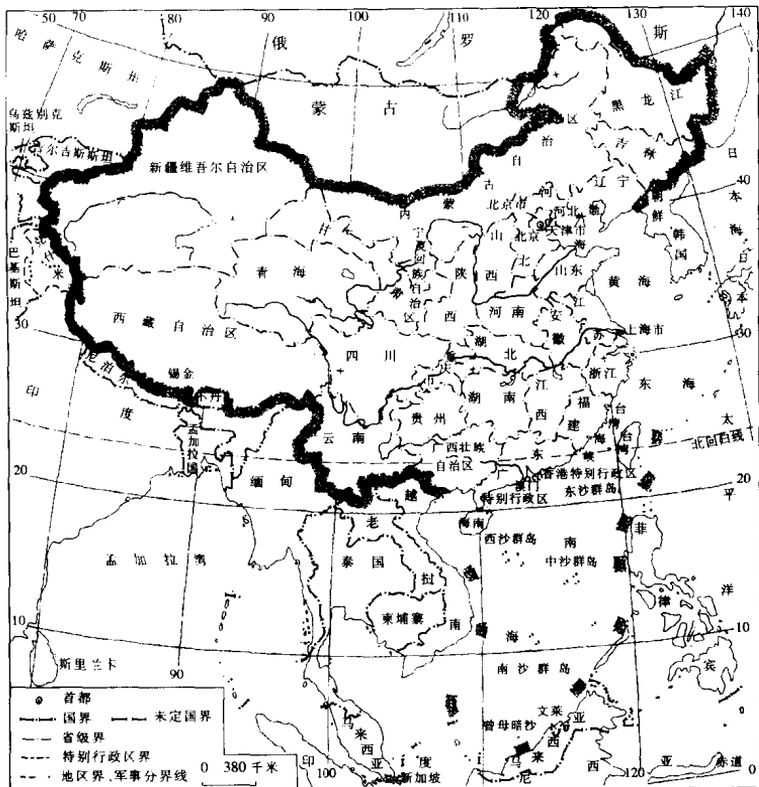


图 1-3 中国行政区划简图

知识点 3 与我国隔海相望的国家有 6 个

东为韩国、日本；东南为菲律宾；南为马来西亚、文莱和印度尼西亚。可简记为“菲马文莱印日韩”。

►小栏目解析

1. **〔想一想〕** (课本第 2 页) 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。

【分析】 1. 因为西经 20° 和东经 160° 的经线圈是东西半球的分界线, 我国位于西经 20° 以东, 东经 160° 以西, 所以属东半球; 赤道是南北半球的分界线, 我国位于赤道以北, 属北半球。

2. 能说出几个大西洋西岸的亚洲国家的名称即可。如: 朝鲜、韩国、日本、菲律宾、越南、马来西亚等。



2. [做一做] (课本第2页) 1. 看图1-4和图1-5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?



图1-4 我国领土南北冬季景色的差异

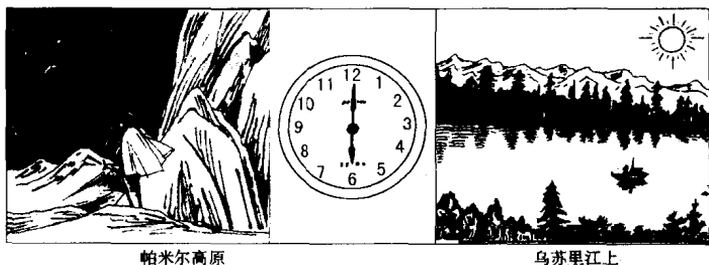


图1-5 我国领土东西部的晨昏差异

2. 在地图册中的“中国政区图”上, 量算我国领土最东端到最西端的距离约为_____千米。

3. 纬度相差 1° , 距离约为110千米。计算我国领土最北端到最南端相距约_____千米。

【分析】 1. 从图中可看出, 当我国2月时, 位于北国的黑龙江省是冰天雪地的景象, 而南国的海南岛已是春耕大忙时期, 这是因为我国南北跨纬度很大, 因南北气候差异而形成了不同的自然和人文景观。当夏季北京时间为6点时, 我国东部的乌苏里江上早已洒满阳光。而西部的帕米尔高原上还是星斗满天、明月高悬的深夜。这是因为我国领土东西跨经度60多度, 由于地球自转, 东边地点的地方时刻早。我国东西两端点的地方时相差4个多小时(4小时8分40秒)。当北京时间6点时, 即东经 120° 的地方时是6点时, 我国最东端的地方时是7时40分, 而最西端的地方时才是2点52分。

2. 我国领土东西两端点的距离约5000千米。

3. 我国最北端到最南端相距约5500千米。



3. **〔想一想〕** (课本第4页) 从海陆疆域方面看, 中国同英国有没有什么不同? 同蒙古有什么不同? 同美国有什么相同和不同的地方?

【分析】 从海陆位置看, 英国是岛国; 蒙古是内陆国; 我国与美国都是海陆兼备的国家, 但又有不同。我国是面海背陆, 一面临海, 即东临太平洋; 而美国则濒临三大洋, 该国本土东临大西洋, 西临太平洋, 阿拉斯加州北临北冰洋。

4. **〔做一做〕** (课本第4页) 在地图上找出同我国陆地相邻的国家和隔海相望的国家, 把它们的名称填入“中国省级行政区填充图”的适当位置上。

【分析】 在地图上看不到我国与巴基斯坦直接相邻, 而是同克什米尔(巴基斯坦实际控制区)为邻。中巴两国政府于1963年正式划定了边界线, 我国同巴基斯坦的边界, 就是指我国新疆与巴基斯坦实际控制的克什米尔地区相接壤的边界, 所以巴基斯坦也是我国的邻国。



典例剖析

例 1 下列叙述正确的是 ()

- A. 我国领土全部位于北温带
- B. 我国大部分位于西半球中纬度
- C. 我国陆地面积居世界第三位, 仅次于俄罗斯、美国
- D. 我国领土跨五个时区

【分析】 A项所述太绝对, 因我国有小部分领土在热带。B项所述不准确, 从东西半球看, 我国位于东半球。我国陆地面积居世界第三位, 仅次于俄罗斯、加拿大, 故C项错。我国领土从西向东分属东5区至东9区五个时区, 故D项正确。解答本题应注意我国的经纬度位置。

答案: D

例 2 下列叙述正确的是 ()

- A. 台湾海峡属于东海, 是我国的内海
- B. 台湾岛是我国第一大岛屿
- C. 我国领土的东西距离较南北距离大
- D. 渤海和黄海是我国的内海

【分析】 台湾海峡属于东海, 但不是我国的内海, 我国的内海是渤海和琼州海峡, 故A、D项均错。台湾岛是我国第一大岛, B项正确。我国领土东西距离约5000千米, 南北距离约5500千米, 故C项错。解答本题很容易误选C项, 原因是: 认为我国领土所跨的经度大于所跨的纬度。其思维误区在于不明确经度相隔1度和纬度相隔1度并不等长。

答案: B

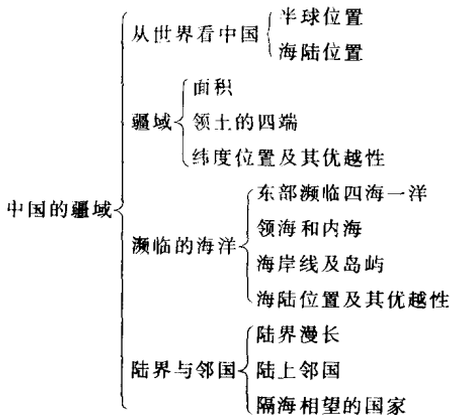
例 3 与我国陆地相邻的南亚国家有 ()

- A. 2 个 B. 3 个 C. 4 个 D. 5 个

【分析】 与我国陆地相邻的南亚国家有印度、尼泊尔、锡金、不丹、巴基斯坦 5 个。解答本题易误选 C 项。其思维误区在于错误地认为我国西邻巴基斯坦是西亚国家。其实，巴基斯坦是南亚国家。



课堂小结



习题选解

→ 课本第 4 页

1. 我国陆地面积约 960 万平方千米。

我国陆地领土的四端为：

最北端——在黑龙江省漠河以北的黑龙江主航道中心线上；

最南端——在南海南沙群岛中的曾母暗沙；

最东端——在黑龙江与乌苏里江主航道中心线的相交处；

最西端——在新疆帕米尔高原。

2. 我国大陆东部濒临的海，由北到南依次为渤海、黄海、东海和南海共 4 个海。它们都是太平洋的一部分。台湾岛东侧濒临太平洋，西侧为台湾海峡，该海峡属东海。

3. **【分析】** 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。我国所处的纬度位置和南北的气候差异，为我国发展多种农业经济提供了有利条件。我国位于亚欧大陆东部，太平洋西岸，是一个海陆兼备的

国家。我国东部地区深受夏季风湿润气流影响，雨量充沛，有利于农业生产；沿海有许多优良港湾，便于发展海洋事业，加强同海外各国的交往；西部深入亚欧大陆内部，使我国陆上交通能与中亚、西亚、欧洲直接往来。



资料卡片

1. 领海基线

领海基线是沿海国划定领海宽度的起算界线。一般有两种确定方法：

(1)“低潮基线”法：即海水的最低落潮基线。(如图 1-6 所示)

(2)“直基线”法：即在大陆岸上和沿海外缘岛屿上选定某些点作为基点，再用直线将相邻各基点连接起来，中国划定领海宽度的方法采用“直基线”法。(如图 1-7 所示)

2. 领海

从领海基线向外延伸至一定宽度的海域，就是领海。领海的宽度国际上没有统一的规定。各沿海国根据主权可以按本国的地理特点、经济发展和国家安全需要，并照顾到邻国正当利益和国际航运的便利，合理确定其领海范围。目前从 3 海里到 200 海里都有。我国政府于 1958 年 9 月 4 日宣布领海宽度为 12 海里。

3. 内海

(1)指一国领海基线以内的海域。

(2)深入大陆内部的海，仅有狭窄水道与大洋相通，面积小，海水浅，其水文特征受周围大陆影响，如渤海、波罗的海。

领海、内海完全处于所有国的主权下，不经该国允许，他国船舶不得进入。其上空是领空的一部分，受该国主权管辖。外国飞机和其他航空器未经许可不得在其领空飞行，外国飞机特别是军用飞机，侵入一国领空是对该国主权的侵犯。



图 1-6 低潮基线法

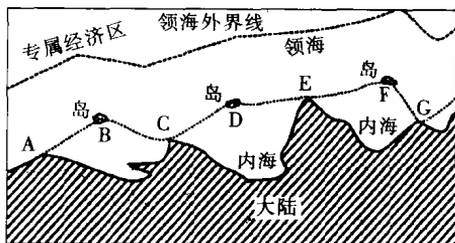


图 1-7 直基线法

(A、B、C、D、E、F、G 都是选定的基点)