



ZHONG
HUA XUE SHENG
BIAO KE QUAN SHU

认识中国



92
UXR

中华学生百科全书

认识中国

总主编 刘以林
本册主编 于笑然

北京燕山出版社

京新登字 209 号

中华学生百科全书

刘以林 主编

北京燕山出版社出版发行

北京市东城区府学胡同 36 号 100007

新华书店 经销

北京顺义康华印刷厂印刷

787×1092 毫米 32 开本 250 印张 5408 千字

1996 年 12 月第 1 版 1996 年 12 月北京第 1 次印刷

ISBN7-5402-0491-5

印数：6000 册

定价：320.00 元（全 100 册）

《中华学生百科全书》编委会

主编 刘以林 北京组稿中心总编辑

编委	张 平	解放军总医院医学博士
	冯晓林	北京师范大学教育史学博士
	毕 诚	中央教育科学研究所生物化学博士
	于 浩	北京师范大学物理化学博士
	陶东风	北京师范大学文学博士
	胡世凯	哈佛大学法学院博士后
	杨 易	北京大学教学博士
	袁曙宏	北京大学法学博士
	祁述裕	北京大学文学博士
	章启群	北京大学哲学博士
	张同道	北京师范大学艺术美学博士
	赵 力	中央美术学院美术博士
	周泽旺	中国科学院生物化学博士

目 录

祖国的疆域和行政区划.....	(1)
祖国的地形.....	(5)
祖国的人口和民族	(11)
祖国的资源	(14)
祖国的古代文化	(30)
祖国的名胜古迹	(40)
祖国的国家机构及政党制度	(68)

祖国的疆域和行政区划

优越的地理位置

纬度位置

从半球位置来看，我国位于东半球的北部。北回归线穿过我国的台湾、广东、广西和云南四个省、自治区。全国绝大部分领土处于春夏秋冬四季分明的北温带，南部有一小部分领土处于长夏无冬、终年常青的热带。

海陆位置

我国位于世界上最大的大陆——亚欧大陆的东南部，东面临着世界上最大的大洋——太平洋，我国西北已经深入到亚欧大陆的腹地，是一个海陆兼备的国家。

位置的优越性

纬度位置的优越性：我国纬度位置决定了全国具有热带和温带的多种气候类型，使我国具有丰富多彩的动植物资源，为发展多种经济提供了有利的资源条件。

海陆位置的优越性：我国东临广袤万里的太平洋，使我国东部广大地区深受海洋的影响，带来了湿润空气，降水充沛，利于农业生产；濒临大洋便于发展捕捞和养殖事业，开发海洋资源；濒临海洋便于我国同海外各国往来，发展航海事业；我国西部深入内陆，便于我国同俄罗斯、中亚、西亚

以及欧洲陆上国家的直接来往。

辽阔的国土

领土面积

我国领土面积 960 万平方千米，在世界各国中，仅次于俄罗斯和加拿大两国，居第三位。

疆域的四至点

最北端在黑龙江省以北黑龙江主航道的中心线上（约为北纬 $53^{\circ}34'$ ）。

最南端在海南省南海中南沙群岛的曾母暗沙（约为北纬 $3^{\circ}51'$ ）。

最东端在黑龙江省抚远县境内的黑龙江与乌苏里江的主航道会合处（约为东经 $135^{\circ}05'$ ）。

最西端在新疆维吾尔自治区的帕米尔高原上（约为东经 37° 附近）。

我国南北跨越近 50 个纬度，南北相距约 5500 千米。它造成了我国南北在同一时间季节的不同和冷暖的差异，也使我国南北产生了昼夜长短的不一；我国东西跨 60 多个经度，东西相距 5200 多千米。当我国东部金色阳光洒满大地的时刻，我国西部帕米尔高原上还在满天星斗的深夜之中。

疆界长度和陆上邻国

陆疆长度：我国陆上国界线长 2 万多千米。

陆上邻国：我国陆上共有 15 个邻国，包括是俄罗斯、朝鲜、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、蒙古、印度、尼泊尔、锡金、不丹、缅甸、老挝、越

南。

海岸线长度

我国大陆海岸线北起中国同朝鲜之间的鸭绿江口，南至中国同越南之间的北仑河口，全长1.8万多千米。

濒临的海洋

我国濒临的海洋自北而南依次有渤海、黄海、东海、南海，台湾岛东岸濒临太平洋。

隔海相望的国家

东有日本、韩国，东南有菲律宾，南有马来西亚、文莱和印度尼西亚等国。

领海和内海

内海：从自然地理角度讲，深入大陆内部，被大陆、岛屿、群岛所包围，有狭窄水道或海峡与大洋相通的海，叫内海，又称“内陆海”“封闭海”“地中海”。如渤海、地中海、波斯湾等。因之，渤海是我国的内海。

领海：沿海国家行使主权的海域，包括领海下的海床和底土。领海宽度至今国际上尚无统一规定，由沿海国家自行宣布，从本国海岸线向海上延伸3~200海里不等。我国政府宣布我国的领海宽度为12海里。

海峡

我国有许多海峡，台湾海峡和琼州海峡是最著名的两个。

台湾海峡：位于我国福建和台湾两省之间，南北长约380千米，东西平均宽约190千米，最狭处仅135千米。它是东海与南海之间的交通要冲，鱼产丰富。福建一侧海岸曲折，多良港和岛屿；台湾岛一侧多平直的沙岸，沙滩广布。台湾海

峡海水不深，有 $3/4$ 的水域深度在60米以内。海峡水域有澎湖列岛。

琼州海峡：位于广东雷州半岛与海南省的海南岛之间。最狭处仅18千米。该海峡是我国内海的一部分。

半岛和岛屿

半岛：我国较大的半岛有辽东半岛、山东半岛和雷州半岛。

岛屿：我国沿海有大小岛屿5000多个，多分布在东海和南海之中。台湾岛、海南岛和南海诸岛是我国著名的岛屿。

行政区划

三级行政区的划分

我国政府为了便于行政管理，有利于发展经济，加强各民族之间的团结，将我国领土划分为以下三级行政区：

全国分为省、自治区、直辖市；

省、自治区分为自治州、县、自治县、市；

县、自治县分为乡、民族乡、镇。

国家在必要时，还可设立特别行政区。

香港和澳门

香港：1984年9月，中英两国政府签署联合声明，明确规定中国政府将在1997年7月1日恢复行使对香港的主权，成立香港特别行政区。

澳门：1987年4月，中葡两国政府签署联合声明，宣布中华人民共和国政府将于1999年12月20日对澳门恢复行使主权，设立澳门特别行政区。

祖国的地形

地形概况

地形和地势的概念

地形是指陆地表面各种各样的形态。通常，人们把地形分为山地、平原、高原、盆地和丘陵五种基本类型。

地势是指陆地表面高低起伏的趋势。

地形的特点

地形多种多样，山区面积广大。我国地表形态壮丽多姿，有面积广阔的高原和平原，有众多连绵起伏的山脉，有大大小小的盆地，也有岗峦起伏的丘陵。在多种多样的地形中，以包括山地、丘陵和比较崎岖的高原在内的山区面积比较广大，占全国总面积的 $\frac{2}{3}$ 。这是我国地形在形态构成上的一个重要特点。

地势西高东低，呈阶梯状分布。从我国地形图上可以看出，我国地势高低起伏的特点是西高东低，呈阶梯状分布。

第一级阶梯：在我国西南部，地形以高原为主，平均海拔达4000米以上。

第二级阶梯：在第一级阶梯以东，地形以高原和盆地为主，海拔1000~2000米。

第三级阶梯：在我国东部，地形以平原和丘陵为主，海

海拔在 500 米以下。

地势第一、二级阶梯分界：昆仑山—祁连山—横断山；第二、三级阶梯分界：大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山。

地势的优越性

我国地势西高东低，利于海上湿润空气深入内陆，供给大量水汽；我国河流因地势之故，多西源东流，沟通了东西交通；因地势呈阶梯状分布，阶梯过渡地带河水湍急，产生了巨大的水能资源。

地形的分布

主要山脉

东西走向的山脉：天山—阴山；昆仑山—秦岭；南岭。

东北—西南走向的山脉：大兴安岭—太行山—巫山—雪峰山；长白山—武夷山；台湾山脉。

西北—东南走向的山脉：祁连山，阿尔泰山。

南北走向的山脉：横断山。

弧形山脉：喜马拉雅山脉。该山脉位于我国同印度、尼泊尔等国的边界上。由数条平行山脉组成，东西长达 2500 多千米，呈略向南凸的弧形。平均海拔在 6000 米以上，7000 米以上的高峰有 50 多座，最高峰珠穆朗玛峰高达 8848.13 米，为世界第一高峰。该山脉是地球上最年轻的高大山脉，它是由亚欧板块和印度板块碰撞产生的。

四大高原

青藏高原：位于我国西部和西南部，主要包括青海省、西藏自治区和四川省的西部。面积约 230 万平方千米，是以

系列东西横亘的高大山脉为骨干的山地性高原，平均海拔达4000米以上，是世界上最高的大高原，有“世界屋脊”之称。高原面起伏平缓。四周有昆仑山、祁连山、横断山和喜马拉雅山等环绕。

内蒙古高原：位于我国北部。东起大兴安岭，西至甘肃和新疆边境，以及祁连山麓，北抵蒙古，南抵长城。包括内蒙古自治区大部和甘肃、宁夏和河北等省区的一部分，面积约130万平方千米，为我国第二大高原。海拔在1000米左右。高原上地势坦荡，多宽广盆地（蒙古语称为“塔拉”），草原、沙漠和戈壁广布。

黄土高原：位于内蒙古高原以南，秦岭以北，东起太行山，西至洮河和乌鞘岭。包括山西省和甘肃、宁夏、陕西、河南等省区的一部分。面积约30多万平方千米，海拔1000~2000米，山岭可达2500米以上。为世界黄土分布最广、最厚地区。

云贵高原：位于我国西南部。西起哀牢山，东至雪峰山、武陵山，北沿大娄山，南与两广丘陵相接。包括云南省东部、贵州全省、广西壮族自治区西北部，以及四川、湖南和湖北的部分地区。地势西北高东南低，海拔1000~2000米。

四大盆地

塔里木盆地：在新疆维吾尔自治区的南部。被昆仑山、天山、阿尔金山所环绕。西起帕米尔高原，东至甘肃、断边境。东西长约1400千米，南北宽约520千米，面积约40多万平方千米，是我国最大的内陆盆地。

准噶尔盆地：在新疆维吾尔自治区北部。四周有阿尔泰山、天山及西部诸山环绕，呈三角形，东西长700多千米，南

北宽达450千米，面积约38万平方千米，为我国第二大内陆盆地。

柴达木盆地：位于青海省的西北部，地处我国地势第一级阶梯上，被阿尔金山、祁连山、昆仑山所环绕。东西长800千米，南北最宽处达350千米，面积约25万平方千米，是我国第三大内陆盆地。

四川盆地：在四川省东部，以广元、雅安、叙永、奉节等县市为顶点的连线范围之内。四周有邛崃山、龙门山、大巴山、巫山和大娄山环绕，其高度多在海拔1000~3000米。盆地底部海拔300~600米，地势由北向南倾斜。盆地面积约26万平方千米，是我国最大的外流盆地。

三大平原

东北平原：又称松辽平原。位于祖国东北部，介于大兴安岭、小兴安岭和长白山之间。北起嫩江中游，南抵辽东湾。南北长约1000千米，东西最宽达400千米，总面积35万平方千米左右，是我国最大的平原。它主要是由辽河、松花江和嫩江冲积而成的。大部分海拔在200米以下，长春附近松辽分水岭处地势稍高(200~250米)。松辽分水岭以南称辽河平原，以北的西部称松嫩平原，东部称三江平原。

华北平原：在黄河下游地区。西起太行山和豫西山地，东到渤海、黄海和山东丘陵，北起燕山，西南到桐柏山和大别山，东南止于苏、皖两省北部，同长江中下游平原相接。面积约30万平方千米，为我国第二大冲积平原。主要由黄河、海河、淮河、滦河冲积形成。地势低平，大部分海拔在50米以下。黄河下游天然堤横贯平原中部，将华北平原分为南北两部分。南部称黄淮平原，北部称海河平原(河北平原)。

长江中下游平原：在长江三峡以东，淮阳山地和黄淮平原以南，江南丘陵和浙闽丘陵以北，向东直抵海滨。由长江及其支流冲积而成。沿江两岸宽窄不等，可以分为两湖平原、鄱阳湖平原、皖中平原和长江三角洲四部分。地势低平，海拔多在50米以下，河湖众多，农业发达。

主要丘陵

我国的丘陵较多，分布广泛，尤其东部地区较广。自北而南，有辽东丘陵、山东丘陵、江南丘陵和两广丘陵等。

辽东丘陵在辽东半岛，由长白山的延续部分及其支脉组成，海拔多在500米左右，有千山山脉，盛产苹果；山东丘陵在山东省中部和东部，其西部有泰山、鲁山、蒙山、沂山等，其东部为崂山丘陵（胶东丘陵），西部海拔多在500~1000米，东部多为海拔400米左右的宽谷低丘；江南丘陵指长江以南、南岭以北、武夷山和天目山以西、云贵高原以东的丘陵和低山，包括江西、湖南两省的大部分及安徽省南部，丘陵之间多河谷盆地；广东和广西两省区的大部分低山和丘陵总称两广丘陵，多为海拔200~400米之间山丘，山丘之间的河谷平原和盆地是重要农耕区，山区矿产资源丰富。此外，在青藏高原和黄土高原等地区也有丘陵分布。

很多丘陵已开辟为梯田、果园或栽培经济林木，有的丘陵区的山峰成了著名风景旅游区。

我国地形对地理环境和经济发展的影响

我国的地势西高东低、呈阶梯状分布的特点，面向海洋的地形大势，利于夏季风深入内陆，使季风区面积广阔，形

成丰沛的降水，为农林牧渔的生产提供了良好条件。

西高东低的地势特点，使同一温度带内形成了不同特点的多种气候，使各温度带内的农林牧经济部门，形成了不同的特点。

西高东低的地势特点，使我国大河多西源东流，为发展内河航运、沟通东西交通，提供了物质环境条件，如长江、珠江等。

我国呈阶梯状分布的地势特点，使大河流经阶梯过渡地带时，产生了巨大的水能。我国水能蕴藏量达6.8亿千瓦，居世界首位。为水电事业的发展，提供了良好条件。

青藏高原的海拔高度，使青藏高原上形成了独特的高寒气候，产生了高寒草原，出现了高寒畜牧业。高大的青藏高原，使印度洋上南来的暖湿气流难以北进，使得我国西北部气候更加干燥，影响了那里农林牧业生产条件。

我国地形多种多样，山区广大的特点，进一步影响了我国气候的复杂性，为多种经济的发展，提供了环境基础。



祖国的人口和民族

世界上人口最多的国家

我国人口总数

1990年7月我国（包括台湾省、香港、澳门在内）总人口达11.60亿，其中大陆部分11.34亿，占同年世界总人口的21.9%。现今，人口总数已达13亿，居世界各国之首。

我国人口的分布

人口密度：1990年我国人口普查统计，全国人口密度为每平方千米118人，是世界平均水平（34人）的3倍多。

人口分布：我国人口分布很不平衡。东部地区人口密度大，尤其沿海12个省、市区人口密度高达平均每平方千米364人；西部地区人口密度小，内地18省和自治区平均每平方千米80人。其中内蒙古、藏、青、新4省区每平方千米平均只有9人，仅为沿海地区的1/40。除京、沪、津3市外，人口密度最高的江苏省每平方千米高达654人，而最低的西藏自治区每平方千米平均仅有2人。如以漠河—兰州—腾冲一线为界，将全国分为东西两部分：东部土地面积占全国的43%，人口占全国的94.4%（1990年），人口密度平均每平方千米达231人；西部土地面积占全国57%，人口占全国的5.6%，平均每平方千米只有10人。

城乡人口比例

我国城乡人口构成特点是：城镇人口比重小，乡村人口比重大。1990年城镇人口占全国总人口的26.23%（1949年末为10.6%），乡村人口占73.77%（1949年末为89.4%）。建国40多年来，我国城镇人口比重不断增加（约增加16%），这是我国城乡人口的又一特点。

各地城乡人口构成差异很大。1990年城镇人口比重：东北三省占47.52%，居全国之首，华北区占31.78%，居全国第二位，华东区居第三，占25.4%，西南区占18.85%。以省区而论，辽宁省城镇人口比例最高（50.86%），西藏自治区最低（12.59%）。

统一的多民族国家

我国是一个团结统一的多民族的社会主义国家，由汉、蒙古、回、藏、维吾尔、苗、彝、壮、布依、朝鲜、满等56个民族组成。在长期的历史发展过程中，各族人民共同反抗阶级压迫和外来侵略，创造了中华民族的灿烂文化，共同缔造了中华人民共和国。

汉族和少数民族

全国56个民族中，以汉族人口最多，为10.4248亿，约占全国总人口的90%（1990年）；除汉族以外的其他55个少数民族人口较少，为1.1753亿人，约占全国总人口的10%。因此，除汉族以外，其他55个民族均为我国的少数民族。

民族分布

分布概况：汉族的分布虽然遍布全国各地，但主要集中