

认识世界 走向世界

姬鹏飞

20世纪末期的国际社会风云激荡，人类文明的发展进程变得更加错综复杂。渴望和平与发展的世界各国人民，正在经历着前所未有的历史性巨变。

战后历史上这场规模空前、影响久远的世界性巨变，不仅范围极其广泛，内容极其深刻，而且表现得十分剧烈和突然。其主要标志是：东欧地区一大批以原苏联社会制度为模式的国家，在改革中完全放弃了昔日的选择，取向了西方的价值观念和发展道路；世界上第一个社会主义国家、数十年来长期争雄世界的苏联，未能经受住“自我改造”和“自我革新”，最终走向了崩溃；以苏联为首、由军事政治组织华沙条约和经济互助委员会作为两大支柱的所谓社会主义大家庭退出了历史的舞台；随着东西方“冷战”的结束，以雅尔塔体系为基础、以两个超级大国争霸全球为主要特点的旧的世界政治格局彻底告终。

但是，“冷战”结束后的世界并不安宁。旧的矛盾和冲突刚刚得到缓解和解决，新的矛盾和冲突又在孕育和产生；原有的热点地区尚未完全降温，新的热点地区又酿成新的紧张局势。在选择

新的社会发展道路和国家治理模式的艰苦进程中,东欧和苏联地区的前社会主义国家都程度不同地进入困境。在分裂的德国实现统一的同时,统一的南斯拉夫和捷克斯洛伐克却走向了分裂。波黑共和国曾一度陷入了大规模的内战之中。在原苏联的废墟上建立起来的独立国家联合体,因内部矛盾重重,作为相当有限。独联体某些成员国出现了大规模的社会动乱和民族冲突,有些国家相互之间甚至爆发了残酷的战争。

第三世界的政治、经济、社会和文化景观更加纷乱迷离。随着巴勒斯坦国同以色列就加沙——杰里科地区的自治问题达成协议,阿拉伯各国同以色列持续将近半个世纪的冲突出现了缓和的迹象,但和平进展仍然步履艰难。南非人民经过几个世纪的艰苦斗争,终于结束了白人的殖民主义统治。但是,总的看来,第三世界大多数国家的艰难境况并未根本改变。过去追随苏联模式并宣告以社会主义为方向的一批发展中国家,如今改弦易辙,开始探索新的社会发展道路。长期以来被认为颇有成就的发展中国家,如今也问题丛生,东南亚金融危机的出现,为过于乐观的发展中国家重重地敲响了一记警钟。在重新确定社会的价值观念、重新选择国家管理模式的痛苦求索中,有些发展中国家出现了大规模的社会动乱和民族残杀。原有的贫穷、落后面貌非但没有得到改善,反而愈发苦难深重。第三世界贫穷国家同资本主义世界发达国家之间的鸿沟进一步拉大,经济和政治矛盾进一步加深。

与此同时,资本主义世界各发达国家之间的相互关系同样纷乱驳杂。在争取建立欧洲政治、经济新秩序的过程中,统一后的德国正朝着欧洲头号经济和政治大国的目标迈进,西欧各国明显加快了在政治上和经济上走向统一的步伐,北欧各国加大了与西欧联合的力度,东欧国家要求回归欧洲,整个国际社会不久的将来很有可能面对一个统一而强大的欧洲。有鉴于此,美国、加拿大和墨西哥三个北美洲大国签署了自由贸易协定,建立了潜力极为可观的统一的经济区。这对某些南美国家产生了相当大的吸引力。

但是,在世界政治局势仍动荡不安、经济中的区域化和集团化趋势有增无减的大气候下,西方各主要发达国家的经济发展并不特别景气。惟有中国呈现出社会政治生活相对稳定、经济持续高速增长的良好势头。日本作为世界上屈指可数的经济强国之一,其国际政治地位和作用正在急剧上升,但近年来经济的不景气使之蒙上了一层浓重的阴影。同美国的经济贸易摩擦也变得越来越惹人注目。美国同中国之间虽然存在着社会制度和意识形态方面的巨大差异,但由于世界经济发展的重心的转移,美国的经济利益同该地区的前途命运攸关,美国同日本、中国等亚洲和环太平洋地区的经济合作仍继续向前发展。

中华民族历史文化源远流长。中华民族对人类文明所做出的历史性贡献,在世界各国人民中有口皆碑。今天,整个人类社会都在探索新的世界政治经济秩序,都在构想新的多极化的国际政治格局,拥有近12亿人口的中国一如既往,坚持和平共处五项原则,准确地把握住了历史的大机遇,创造和利用了中国近现代历史上从未有过的较为宽松和相对安全的周边环境。在以江泽民同志为核心的中国共产党新一代领导集体的带领下,中国各族人民意气风发,以全面建设有中国特色的社会主义现代化强国的宏伟气魄,昂首阔步地走向国际社会和世界民族之林,走向更加辉煌灿烂的美好未来。世界各国人民对中国这条奔腾而起的东方巨龙,正在刮目相看。

过去长期闭关锁国的中国,如今更需要进一步认识和了解风云突变的外部世界,更需要深入认识和了解中国改革开放事业赖以发生和发展的外部环境,以推动和深化有中国特色的社会主义建设事业。为了满足这一时代要求,内容丰满浩繁、装帧精美的巨著《万国博览》应运而生了。

《万国博览》是一部大规模介绍当今世界近200个国家基本情况的巨型工具书,是融汇许多学科的专业知识、进行跨部门协作的社会科学系统工程。在难度大、质量要求高的情况下,中联部、外

交部、中央党校、解放军总参二部、社会科学院、中国国际广播电台、国务院现代国际关系所、新华社、《人民日报》社、中央党史研究室、全国总工会、中国人民大学、北京大学以及湖北大学等几十个单位近二百名专家、学者和外事工作人员，尽心竭力，密切合作，通过几年的艰苦工作，共同创作完成了这部不可多得的高品位著作。

《万国博览》兼收并蓄，较为充分地反映出目前国内研究人类社会历史与现实的最新成果。它不仅介绍了各国的自然地理状况和行政区划、资源储藏和气候特点、民族国家形成和独立发展的历史进程，而且介绍了各国现行政治体制及其运行特点、现行经济制度及其社会发展水平、科技进步成果、文化成就与旅游业的发展状况，同时还尽可能地介绍了各国的军事与国防能力、外交理论与对外关系、民族构成和宗教生活以及民风民俗等等，具有相当大的参考价值。

《万国博览》融知识性、学术性、趣味性于一炉。书中贯古通今，纵横交错、详略得当地叙述了许多重大历史事件，描绘了许多历史名人。言之有理，持之有故，论之有据。同时，书中还配有大量的历史名人肖像、重大历史事件和名胜古迹、著名旅游景点的图片。其总体特点是博大、文图并茂。作为一个老外交工作者，作为本丛书的特邀顾问，我对《万国博览》的创作完成和出版感到由衷高兴。我衷心地祝愿作者们今后能够随着世界局势的发展变化，不断地整理加工、修定再版这套丛书，使之推陈出新，锦上添花，取得更大成功。

1998年6月于北京

引 言

万国风采，尽情博览

高 放

“万国”一词早在我国古书中就已出现。例如公元6世纪南北朝时期东魏凝禅寺三级浮图碑上有“散绮万国”之语，意指众多国家。“万国博览”的说法起于1851年在英国伦敦的水晶宫举办的首届万国博览会，会上展出了当时世界主要国家的工业品和手工艺品。随后，有好些国家每隔数年竞相举办万国博览会。从此，“万国博览”一词风靡全球。在万国博览会上只能看到部分国家生产的一些精品，而世界各国的自然地理、经济政治、历史文化等等多方面的流风异采，才更加吸引人们聚精会神尽情博览。博，不仅指宏大，而且含多广；览，不仅指展览，而且含纵览、深览。逢博必览，当能受益无穷。

大千世界，小小寰球，当今究竟有多少个国家呢？一般书刊中大都笼统地说五大洲共有200多个国家和地区。准确地说，应是194个国家、43个地区（其中亚洲49国、2地区，非洲53国、3地区，欧洲43国、1地区，美洲35国、17地区，大洋洲14国、20地区）。当代由于信息技术突飞猛进、航空产业迅速发展，世界一体、全球一村正越来越变为现实，我国改革开放20年来已越来越汇入世界。世界渴望了解中国，中国更迫切需要了解世界。中国人与外国人的交往正日益增多，华人到各国民旅游者正日益增多。为了工作、学习和生活的需求，许多人多么痴想尽情博览万国风采，尽力掌握万国实况。《万国博览》一书正是为了迎接滚滚而来的跨世纪改革开放大潮而尽心尽意编写的。

本书作者都是对各国深有研究的专家，作者大都到他所写的那个国家访问考察过，除书本知识外，还有直接的感知。从1992年起，经过6年的准备、写作和修改，才最终完成。本书从内容到形式，具有以下六个鲜明的特色。

第一，共性与个性相结合，突出个性。书中展示了各国的自然环境、自然资源、民族构成、语言宗教、国家历史、经济、科技、政治、军事、文教和对外关系等各方面稳定性的情况。然而各国的这些情况是千差万别的，我们侧重写出各国独特之处。从自然条件来看，荷兰是低洼之国（ $1/3$ 国土仅高出海平面1米， $1/4$ 国土低于海平面），尼泊尔则是高山之国（83%国土属于世界最高山脉喜马拉雅山）；蒙古等为内陆国，大洋洲全是岛国；印尼为长夏之国（年平均气温为26℃），冰岛为无夏之国（最暖月平均温度约为10℃）。从物产来看，有黄金之国（南非）、白银之国（墨西哥）、铜矿之国（智利）、钨锑之国（中国）、铁铀之国（瑞典）、磷酸盐之国（摩洛哥）、钟表王国（瑞士）、水果王国（泰国），

等等。从艺术、体育来看，有舞蹈王国（印尼）、音乐王国（奥地利）、足球王国（乌拉圭）、中长跑王国（肯尼亚），等等。从政治制度来看，议会制国家大多是两院制，却有芬兰、瑞典、丹麦、葡萄牙、希腊、卢森堡、新加坡、新西兰、危地马拉、圣马力诺等国是一院制；政党政治遍布绝大多数国家，但是也有阿曼、阿拉伯联合酋长国、沙特阿拉伯、文莱、斯威士兰等国无政党。世界上还有 8 国奇绝：梵蒂冈无理发店，科威特无饮用水，摩洛哥无农业，埃塞俄比亚无门牌号，马尔代夫无猫，沙特阿拉伯无剧院和电影院，安道尔无监狱，瑞士无国语。可见，世界各国是各具长短，各显有无，同中见异，异中见同。所以世界的发展应该是取长补短，互通有无，求同存异，异曲同工。

第二，历史与现状相结合，侧重现状。世界各国都有其长短不同的文明历史，自原始社会瓦解后大都经历过奴隶社会和封建社会。古代文明遗留下来的珍宝，诸如埃及的金字塔、萨瓦里神柱，也门的“空中宫殿”，柬埔寨的吴哥窟，墨西哥的玛雅文化等等都有所反映。当今世界有两类不同社会制度的国家：共产主义政党执政的、以公有经济为主的社会主义国家有中、朝、越、老、古五国，它们大多在不同程度地推行改革开放，为实现社会主义现代化而奋斗；绝大多数国家是实行私有经济为主的资本主义国家，其中又有几种不同的发展水平。近 30 个经济发达国家，年人均国民收入在 1 万美元以上；约 40 个中上等收入国家，在 3000 千美元以上；约 60 个中等和中低等收入国家，在 600 美元以上；约 60 个低收入国家，在 600 美元以下。在资本主义世界各国，现在大多有职工持股、职工参与管理、计划调控、合作经济、福利制度等，这些都是未来新社会的因素。从政治制度方面来看，当今各种形式的民主共和国已经有 149 国，遍布五大洲，君主制国家只剩下 45 国，其中大部分也已是君主立宪制；而上个世纪末，民主共和国才有 23 国，世界绝大部分地区都处于几个大帝国统治之下。近一个世纪以来，世界竟发生了如此重大的变化，看来，民主共和与社会主义已经蔚为世界的洪流，在未来的新世纪将取得更大的发展。

第三，各国都写，多写大国。当今世界上 194 个国家都列入博览。其中约有 40 个国家，按其领土和人口属于袖珍小国，如马尔代夫、塞舌尔、安道尔、圣卢西亚、汤加等等。其领土都不及 1000 平方公里，人口都在 10 万人以下，然而都是名副其实的独立主权国家。有不少尚未与我国建交，资料很难查到，本书还是尽力作了较全面介绍。最小的袖珍国是意大利罗马城西北角的梵蒂冈，仅有 0.44 平方公里（不及北京故宫 2/3 大），常住人口才 540 人（不及北京一条胡同多）。但是它是全世界天主教的中心，教皇是全世界约 7.5 亿天主教徒的精神领袖，每年到此朝拜的信徒和旅游者有几百万人。本书每个大国所占篇幅较多。大国有三重含义：一是领土大国，二是人口大国，三是综合国力大国。领土大国前 10 名的序列是：俄罗斯（约 1707 万平方公里）、加拿大、中国、美国、巴西、澳大利亚、印度、阿根廷、哈萨克斯坦、苏丹（250 万多平方公里）。人口大国前 10 名的序列是：中国（约 12 亿人）、印度、美国、印度尼西亚、巴西、俄罗斯、巴基斯坦、日本、尼日利亚、孟加拉（约 1.1 亿人）。所谓综合国力包括政治、经济、科技、军事、文教、外交和资源七个方面的国力。综合国力前 10 名的序列大体上是：美国、日本、德国、俄国、法国、中国、英国、巴西、印度、加拿大。中国的综合国力，1949 年建国时居世界第 13 位，1961 年升为第 10 位，1977 年降为第 11 位，1980 年升为第 8 位，现在居第 6 位，预计到 2010 年可能升至第 3 位。我们要努力争取啊！

第四，在反映各国的自然、历史、经济、科技、政治、军事、文教和对外关系时，兼顾国名的由来、国旗、国徽、国歌、国花（有的国家还有国父、国树、国鸟、国兽、国舞）、节日纪念日、风俗习惯、旅游胜地等等，力求对各国作全方位、全图景的扫描，以尽量扩大知识面，增加信息量。大多数国家的国名都是音译的，究竟其本来涵义是什么呢？这是饶有兴趣的一个问题。若知其意，就会加深了解该国的特点。各国国名的由来，主要可分为五类。一，源于主要民族和种族的名称，如德意志、俄罗斯、朝鲜、几内亚（黑人国）、几内亚比绍（向前走的黑人国）等。二，源于地理特征，如挪威（北方航道）、

厄瓜多尔(赤道,该国首都基多正处在赤道线上)、波兰(平原)、莱索托(低地)等。三,源于该国物产,如巴西(红木)、喀麦隆(河虾)、塞浦路斯(铜)等。四,源于人物名称,如圣马力诺、菲律宾、玻利维亚等。五,源于一种希望和理想,如圭亚那(受人尊重)、莫桑比克(光明到来)、比利时(勇敢)等。不少国家至今保留有奇风异俗。例如英国人一根火柴不许同时点三支烟(因为第一次世界大战中士兵在战壕中这样做被敌人发现目标打死);在墨西哥,骷髅不仅与死亡、灾难无关,而且是象征幸福、友谊和爱情的吉祥物;在阿联酋,挠鼻子是大礼;新西兰的毛利人以碰鼻子为迎宾的最高敬礼。知多识广,多了解各国的千红万紫、千姿百态,岂不多多益善?

第五,注重中外关系。作为中国人,在博览万国时很自然对各国同我国的关系特别关心,尤感兴趣。这包括各国同我国建交的时间和两国经济合作、文化交流、领导人互访等情况。当今同我国已建立外交关系的国家共有 162 国。我国外交局面的拓展大体上经历了五个阶段:第一阶段是从建国起至 1955 年,首先同当时欧亚 12 个社会主义国家和印度、缅甸、巴基斯坦、阿富汗、瑞士及北欧 4 国建交;第二阶段是从 1955 年 4 月亚非会议之后到 50 年代末,同埃及、柬埔寨等 11 个亚非国家建交;第三阶段是 60 年代同 17 个新独立的亚非国家及法国(1964 年)建交;第四阶段是 1971 年恢复在联合国的合法席位前后,同五大洲 66 个国家建交;第五阶段是改革开放以来又同 46 国建交。当今我国已经全方位、多层次、宽领域地与世界联成一体。我国有 3000 多万华人华侨分布在世界各国。在东南亚各国和美国、加拿大有数以万计的华人和华裔,这是众人十分熟悉的。可是很少人知道,远在非洲的毛里求斯,自 19 世纪初也来了大批契约华工,后来又从东南亚和港澳台移民去一些,现在共约有 3.3 万人,是该国第三大族,占人口 3%。远在拉美的巴西,从 19 世纪初起也有华人到此种植中国茶叶,从 70 年代起从台湾移民去的显著增多,当今已约有 10 万人,还办有华人学校和华文报纸,建有华侨工商协会。真可谓华人遍寰宇,举世建家园,中外共兴业,天下保太平。

第六,本书不采取百科全书那种精练的文字,标准的格式,文字力求生动活泼,有的似带散文风格,以增强可读性与趣味性。全书近 1000 万字,分为亚洲卷、非洲卷、欧洲卷、美洲·大洋洲卷,共 4 大卷。每卷之前都有一篇对各洲综述的导言,点明各洲名称的由来(例如欧罗巴是取自希腊神话中一个国王爱女的名字),漫说各洲的自然地理、人文历史和当今现状,以便于读者总揽全洲。全书配有近 2000 幅黑白或彩色的图片和照片,包括重大事件、名胜古迹、旅游景点和历史人物肖像等,形象逼真,图景清晰,色彩鲜艳,制作考究。有许多幅是外国驻华使馆或中国驻外使馆提供的,十分难得、珍贵。全书图文并茂,绘影绘色,力求为读者增加直观感性印象。书中介绍各国时还列有一些资料图表,如系统描述了印度的泰姬陵、红堡等 27 处国宝家珍式的名胜古迹,展示了美国历任总统、副总统姓名和在职时间表,以便翻查、检索。本书不仅内容博大恢弘,资料丰富翔实,而且排印质量上乘,装帧豪华精美。果能手中拥有一册,犹如走遍天涯海角,饱览万国风采。

综上所述,可以看出,本书具有权威性、思想性、学术性、知识性、资料性、艺术性、趣味性、稳定性和实用性。既是了解世界各国风采的大型博览丛书,又是查阅世界各国情况的实用综合典籍。在书柜案头放置这样一部通往世界的图书,不时从中攫取知识,增长智慧,是颇有价值的。但愿诸君尽情博览万国风采,悉心博采万国花蕊,精巧酿制中华香蜜,竭诚献与五洲共享。

1998 年仲春于北京中国人民大学寓所顶斋

亚洲卷编委会

主编：董友忱

副主编：马小军 石景武 陆水林

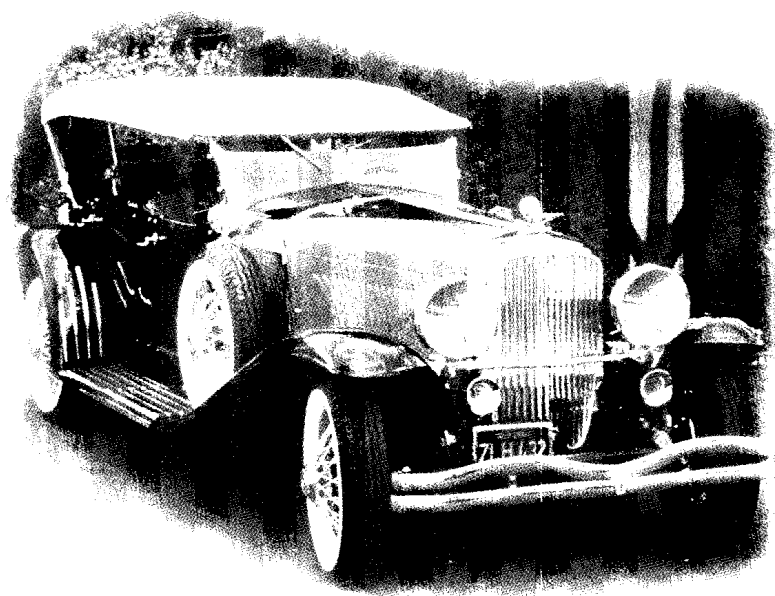
委员：叶成林 刘元培 利国

李谋 宋成有 何承艰

鲁金波

亚洲卷目录

亚洲掠影	1
亚洲导言	57
阿富汗伊斯兰国	65
阿拉伯联合酋长国	87
阿曼苏丹国	105
阿塞拜疆共和国	125
阿拉伯叙利亚共和国	139
巴基斯坦伊斯兰共和国	169
巴勒斯坦国	221
巴林国	241
不丹王国	251
朝鲜民主主义人民共和国	259
东帝汶民主共和国	299
大韩民国	305
菲律宾共和国	335
格鲁吉亚	363
哈萨克斯坦共和国	377
吉尔吉斯斯坦共和国	401
柬埔寨王国	423
卡塔尔国	451
科威特国	463
老挝人民民主共和国	483
黎巴嫩共和国	529
马尔代夫共和国	555
马来西亚联邦	559
蒙古国	591
孟加拉人民共和国	611
缅甸联邦	633
尼泊尔王国	665
日本国	683
塞浦路斯共和国	769
沙特阿拉伯王国	783
斯里兰卡民主社会主义共和国	819
塔吉克斯坦共和国	855
泰国	875
土耳其共和国	901
土库曼斯坦共和国	941
文莱苏丹国	961
乌兹别克斯坦共和国	975
锡金	1007
新加坡共和国	1013
亚美尼亚共和国	1033
也门共和国	1043
伊拉克共和国	1059
伊朗伊斯兰共和国	1089
以色列国	1123
印度共和国	1169
印度尼西亚共和国	1233
约旦哈希姆王国	1285
越南社会主义共和国	1299
中华人民共和国	1335
香港特别行政区	1441
澳门	1463
台湾	1475
亚洲国家和地区基本情况一览表	1503



亚洲导言

董友忱

亚洲(Asia),全称为亚细亚洲,古代亚述语的意思为“太阳升起的地方”,是世界上最大的一个洲。亚洲大陆和岛屿的面积大约4,461万平方公里,占世界陆地总面积的3/5左右。人口为33亿,占全世界人口总数的59%。亚洲是世界所有主要宗教的诞生地,如佛教、基督教、伊斯兰教、印度教、锡克教、道教等等。亚洲人最早发明了火药、造纸、活字印刷、指南针,创造了十进位算法及地方性的医药。

亚洲位于东半球的东北部,与欧洲彼此相连,形成全世界最大的大陆地——欧亚大陆。亚洲与欧洲以乌拉尔山、乌拉尔河、黑海、高加索山脉、博斯普鲁斯海峡和达达尼尔海峡为分界线。亚洲与非洲原来以苏伊士地峡相连,后来地峡凿通,现以苏伊士运河为界。亚洲北临北冰洋,东滨太平洋,南接印度洋,西南部濒临黑海、亚述海、马尔马拉海、爱琴海和地中海。亚洲东南部的马来群岛与大洋洲的澳大利亚大陆毗邻。亚洲和北美洲隔太平洋相望,其东北端和北美洲的西北角为白令海峡,最短距离只有86公里。

亚洲大陆幅员辽阔,大陆最北端是俄罗斯泰梅尔半岛的切柳斯金角(北纬 $77^{\circ}44'$),最南端是马来半岛的皮艾角(北纬 $1^{\circ}15'$),大陆最东端是楚科奇半岛上的杰日尼奥夫角(西经 $169^{\circ}45'$),最西端为小亚细亚半岛上的巴巴角(东经 $26^{\circ}10'$),东西时差达11个小时之多。

亚洲是世界上最高的大陆,地势起伏,高低悬殊。全世界超过海拔8,000米的高峰全部在亚洲境内,位于中国和尼泊尔边境的世界最高峰——珠穆朗玛峰海拔高度为8,848.13米;位于中国境内的青藏高原平均海拔为4,500米,号称“世界屋脊”。地球上的最低地——死海地沟也在亚洲,其水面低于地中海水面392米;亚洲的贝加尔湖是世界最深的陆沟,其水深达1,620米,湖底最深处低于海平面1,295米。

亚洲的地形以山地和高原为主,两者的面积大约占全洲面积的75%,平原和丘陵占25%;从全洲来看,中南部高,多崇山峻岭和高原,从中南部的喜玛拉雅山脉和青藏高原向四周呈低缓地貌态

势，多丘陵和平原。山地可以分为两大集结带：第一条集结带呈东北——西南走向，东起楚科奇半岛，经科雷马高地、朱格朱尔山脉、外兴安岭、南西伯利亚诸山脉，到阿尔泰山脉、天山山脉；第二条集结带从西向东延伸，西起西亚高地，经帕米尔高原、喀喇昆仑山脉、青藏高原、喜马拉雅山脉，折向东南，经阿拉干山脉到马来群岛，从帕米尔向东延伸为昆仑山脉、祁连山、秦岭山脉。主要高原有：帕米尔高原、青藏高原、德干高原、中西伯利亚高原、中南半岛中部高原、蒙古高原、亚美尼亚火山高原、伊朗高原、安纳托利亚高原。此外还有哈萨克丘陵、阿拉伯台地等。

亚洲的主要平原有：位于亚洲西北部的西西伯利亚平原，位于中亚内陆的图兰平原（又称图兰低地），位于中国北部的华北平原，位于西南亚中部的美索不达米亚平原，位于印度北部的印度河—恒河平原，位于亚洲南部的红河平原，位于亚洲东部的松花江—辽河平原等等。

亚洲的岛屿大多为山地，如斯里兰卡的山地高达2,500多米，马来西亚的基纳巴卢峰高4,100多米，日本的富士山高达3,776米，苏门答腊、爪哇、棉兰老岛的火山大都在3,000米以上，位于千岛和堪察加群岛上的克柳切夫火山高达4,700米以上，是亚洲最高的活火山。

亚洲河流众多，分布呈辐射状态，河网疏密不均。年径流总量有13,190立方公里，占全世界总量的33.9%，居世界各大洲之前列。亚洲的河流按其流向可分为四大流域：一．太平洋流域的河流分布在大兴安岭和横断山脉以东，主要河流有长江（6,300公里）、黄河（5,464公里），还有黑龙江、湄公河等，大多数为东西流向，注入太平洋。二．印度洋流域的河流分为两类，一类发源于青藏高原南侧，属于热带季风型河流，主要有印度河（2,900公里）、恒河（2,580公里）、布拉马普特拉河、萨尔温江、伊洛瓦底江等，这类河流由于受季风雨的影响，6~9月份水量最丰富；另一类发源于安纳托利亚高原和亚美尼亚高原的河流，主要有底格里斯河、幼发拉底河等，属于融雪补给型河流，春季水量最多，夏季最少。三．北冰洋流域河流都为南北流向，注入北冰洋，主要有叶尼塞河（4,102公里）、鄂毕河、勒拿河等，水量主要由冰雪融化补给。四．内陆流域河流是指以帕米尔高原、阿尔金山脉、蒙古高原东缘、阿尔泰山脉、哈萨克丘陵、图尔盖高原、伊朗高原南缘山脉所围成的广大内陆水系。主要河流有阿姆河（2,540公里）、锡尔河、伊犁河、塔里木河等，大多发源于中亚高原，河水主要来源于融冰雪。该流域内的一些小河由于蒸发和灌溉常常消失在沙漠中，如哈萨克斯坦的楚河。

亚洲的湖泊按其成因可分为构造型湖（如贝加尔湖、库苏古尔湖、死海等），海迹型湖（如里海、咸海等），冰川型湖（如青藏高原上的喀顺湖等），火山型湖（如白头山天池、镜泊湖等）。按水质可分为咸水湖（里海、咸海、巴尔喀什湖、死海等）和淡水湖（贝加尔湖、洞庭湖等）。贝加尔湖是世界上最深的湖泊（水深1,620米），也是欧亚大陆最大的淡水湖（湖面为31,500平方公里），蓄水量达23,000立方公里，占地球表面淡水总量的1/5，占独联体地表淡水总量的4/5；有色楞格河、巴尔古津河、上安加拉河等336条河流注入，有叶尼塞河的支流安加拉河从该湖中流出。位于伊朗高原北端的里海是世界上最大的湖泊，湖面为36.8万平方公里，湖水的70%由伏尔加河供给。位于青藏高原的喀顺湖是世界上最高的湖泊，号称世界的“大盐库”，湖水中含盐量高达30%，比一般海水高出6倍以上。

亚洲的气候类型复杂，气候带俱全，但就总体而言，它属于强烈的大陆性季风型气候。它与其它大洲同纬度地区相比，具有冬寒夏热的特点，气温年度差很大。例如，同处一个纬度线的欧亚两大洲的地区温度相差很大，位于欧洲北纬52°的柏林气温年度差为19.1℃，而位于亚洲北纬52°的伊尔库茨克则高达38.7℃。最寒冷地区在亚洲极北部地带，如在上扬斯克——奥伊米亚康地区，绝对最低气温达到-71℃，气温年度差在60℃以上。在冬季低温的范围很广，1月份0℃以下的地区约占全洲面积的2/3。所以在西伯利亚南部和蒙古西北部形成一个高压中心，又称西伯利亚冷

气压，干冷的气流由该高压区向外吹送，因此，太平洋沿岸多吹西北风，印度洋沿岸多吹东北风，北冰洋沿岸多吹西北风，而且冬季天气多晴朗严寒，缺少雨雪，有时伴随着寒潮的大风。但是，就在西伯利亚形成强大高气压的冬季，在阿留申群岛却处于低压之时，北太平洋的东西岸正是冬季西来气旋的汇集地。所以，在堪察加半岛、萨哈林岛、西伯利亚东岸和日本列岛的迎风坡，常常降雪，气候也比较温和。夏季，大陆增温，西伯利亚冷高压消失，在印度西部、巴基斯坦和伊朗南部、阿拉伯半岛东南部，形成一个低压中心，通称印度热低压；同时，北太平洋高压势强，同大陆低压之间形成一个由东南向西北倾斜的气流，这就是亚洲东西季风的源头。同时印度热低压和赤道热低压连为一体，吸引处于南印度洋高压带上的信风，越过赤道，转为强大的西南季风。总之，亚洲夏季，气流由海洋吹向大陆，降水比较多，形成湿季。夏季南北温差不太大，如7月份奥伊米亚康的平均气温为14.8℃，而新加坡为27.4℃，相差只有12.6℃。但是冬季南北温差悬殊，寒极地区与新加坡的温差高达81℃。

亚洲的降水分布极不平衡，由东南向西北呈递减的趋势。接近赤道的地区全年多雨，年均降水量高达2,000毫米。年均降水量在600~1,000毫米的季风雨区有印度半岛、中南半岛、菲律宾群岛、中国东南部地区、朝鲜半岛、日本群岛和俄罗斯的远东南部沿海地区。有些山坡地区降水特别多，如印度东北部的乞拉朋齐平均年降水量为11,430毫米，1891年7个月的降水量竟然高达22,860毫米，为世界上降水量最多的地区之一。西伯利亚、西南亚和中亚地区降水量很少，大多在150~200毫米。

二

亚洲地域辽阔，地质气候复杂，因而它拥有丰富的地下矿藏和地上动植物资源。

亚洲的矿藏资源种类多，富矿多，主要矿藏有石油、天然气、煤、铁、锰、锡、钨、锑、铅、铀、铜、锌、铝、金、银、钾盐、云母、宝石、硫磷等，已探明的石油和天然气储量居世界各大洲之首。从地理位置上可以分成三大储油带：一是亚洲中部山地高原南北两侧储油带。北侧储油带西起大高加索山脉的北麓和里海西岸的巴库，东至中国西北部；南侧储油带西起美索不达米亚平原和波斯湾，经伊朗高原南部，印度半岛西北部和恒河下游，东至缅甸西部，并向南延伸到苏门答腊东北部和爪哇北部；位于该储油带的沙特阿拉伯波斯湾大油气田最为著名，石油储量占世界总储量的60%，其中沙特阿拉伯的储量就占世界的1/4；二是新华夏系沉降带储油带，它北起萨哈林岛两侧，经日本北海道西侧、本州西北部、中国东北、华北、东南沿海、台湾岛东部，南至加里曼丹；三是西西伯利亚储油带，它位于鄂毕河中下游，已开发的有俄罗斯的秋明油田。亚洲煤的储量约占世界总储量的60%，大多都集中在中国和俄罗斯的亚洲地区。亚洲的锡、钨、锑的储量都居世界首位。锡矿储量占世界总储量的2/3，从中国南部、马来半岛到印度尼西亚有一条锡矿带，世界上七大产锡国中东南亚就有4个。在俄罗斯的库兹涅茨克和哈萨克斯坦有亚洲最大的铅矿和锌矿，中国和朝鲜北方有重要的铝矿。俄罗斯的亚洲地区、中国和印度蕴藏铀矿。在亚洲，铁矿分布较广，如俄罗斯的亚洲地区、中国的东北、印度、马来西亚、菲律宾、印度尼西亚等。乌兹别克斯坦和土库曼斯坦有丰富的钾盐储量。斯里兰卡盛产宝石。俄罗斯、印度、蒙古产金量比较多。

亚洲拥有各种植被资源，包括寒带苔原、亚寒带针叶林、温带阔叶林和针叶林、森林草原、亚热带常绿林、热带灌木林等等。亚洲植被的分布呈明显的纬度性，即随着纬度的变化，植被的种类也不同。由北亚向南直至中亚地区，依次分布着苔原、针叶林、森林草原、温带草原、荒漠草原。从北亚向东南亚依次出现苔原、针叶林、温带落叶林、亚热带常绿阔叶林、热带季风林和热带雨林。由于

受地理位置和降水量等因素的影响,植被的分布也随着由沿海向内陆的延伸产生明显的变化。例如,处在中纬度的东亚和中亚,由东向西随着降水量的减少,植被也依次变为森林、森林草原、草原、荒漠草原和荒漠,呈现明显的纬度性。在高山和高原地区,植被随着高度的变化而变异。

亚洲的野生动物也很丰富,动物的种类繁多,数量也很大。从全球动物区划来看,亚洲属于全北动物区和印度马来亚动物区。全北区面积很大,又可分为五个亚区,即北极亚区、西伯利亚亚区、东北中国亚区、中亚亚区、地中海亚区。该区由北向南依次分布着白熊、海豹、海象、海狗、驯鹿、北极狐、田鼠、雪羊、松鼠、棕熊、黑貂、猞猁、红狐、麋、东北虎、豹、黑熊、林貂、梅花鹿、野猪、丹顶鹤、锦鸡、羚羊、瞪羚、野驴、野马、黄羊、牦牛、雪豹、岩羚羊、山羊、山猫、摩甫伦羊、鹿等等。印度马来亚动物区又分为两个亚区,即印度中南半岛亚区和马来西亚区,这里的自然条件适合野生动物的繁衍,所以动物的种类繁多,主要有大猩猩、黑猩猩、猴子、大象、野牛、犀牛、马来亚貘、孔雀、原鸡、各种蛇类等等。亚洲的丰富地上地下资源为人类的生息繁衍、和经济的发展提供了有利的自然物质条件。

三

亚洲这片辽阔的土地,适于人类的生息、繁衍、劳动和创造,成为古代人类文明的发源地之一。印度尼西亚和爪哇猿人、北京周口店的中国猿人等人类的祖先,早在几十万年之前就揭开了人类历史的第一页。他们自脱离动物界之后,依靠群体的力量,同自然界作斗争,向自然界索取现成的食物,采集野果和可食用的野生植物,猎获动物充饥。他们结成小群,沿河边、湖边、森林边缘栖息,过着流动的生活。公元前4000年左右,居住在西亚幼发拉底河和底格里斯河流域、南亚印度河流域、东亚黄河流域的人类祖先,提高了劳动技能,获取的食物增多,劳动成果有了剩余,一部分人开始占有另一部分人的劳动果实,于是出现了阶级分化,形成了贵族、自由人和奴隶,产生了国家。这就是古巴比伦王国、古印度王国、古代中国,加上北非的尼罗河三角洲上的古埃及王国,构成世界上最早的四大文明古国。亚洲在上古时代是人类文明的先驱,中古时代是世界文明的主流。东亚和南亚以定居的农业为主,采矿业、手工业、商业都得到迅速发展;中亚和西亚以草原畜牧业和商业为主要经济;东南亚则以农业和渔业为主要生活来源。随着亚洲农业文明的发展,中国、印度和中亚、西亚各国之间有了密切联系,中国的商品经过“丝绸之路”穿越中西亚,到达欧洲各国,形成了世界古代史上的文明地带。亚洲各民族人民在古代为世界文明做出过重大贡献。到了中世纪,亚洲的社会、经济和文化的发展,都居世界各大洲的前列,在农业、水利工程、医药、数学、天文学等科学技术领域都有过令世人惊叹的发明创造。

从16世纪起,西方殖民主义列强开始侵入亚洲沿海地区,掠夺亚洲的黄金、白银、珠宝、丝绸、香料等;从18世纪后半期起,西方列强开始向亚洲内陆进犯,挑起殖民主义战争,强占土地,奴役人民,加紧经济掠夺,并且逐渐把亚洲变成他们的工业原料供应地和产品销售市场。英法殖民主义者先后把印度、中国和东南亚各国变成了自己的殖民地和半殖民地,疯狂掠夺当地的资源,欺压当地的人民。从18—19世纪起,沙皇俄国也开始向中亚、东亚地区扩张领土,先后侵占了中国、朝鲜的部分领土。1868年明治维新之后,日本迅速发展起来,并开始对外发动侵略,先后占领了琉球、朝鲜和中国的大片土地。到1939年第二次世界大战爆发前夕,除了日本外,亚洲国家几乎全都沦为帝国主义列强的殖民地和半殖民地;当时沦为殖民地的土地约占亚洲总面积的2/3。长期的殖民主义统治,严重地阻碍了亚洲经济的发展,致使许多国家和地区陷入了贫困的境地。

随着第二次世界大战的结束,亚洲人民民族解放运动迅猛地发展起来,许多国家先后争得了民族独立,社会经济文化走向了发展的道路。截止1994年6月,亚洲共有51个政治实体,其中独立

国家有 48 个,有 3 个自成体系的地区,即属于中国的台湾、香港和澳门。

亚洲的大多数国家都属于发展中国家,经济不够发达,工业基础比较薄弱,但其中大多数国家经过近半个世纪的发展,国家的经济实力都得到了加强,国民生产总值呈上升趋势,工业产值和外贸出口额成倍地增长。特别是号称亚洲“四小龙”的韩国、香港、新加坡、台湾发展更快,90 年代“四小龙”的人均国民生产总值已达到世界发达国家的水平,国民生活水平有了很大提高。

除了日本等国外,亚洲多数国家的经济仍以农业和采矿业为主。农业在多数亚洲国家的经济生活中仍居主导地位,农产品在出口中占有很大比重。亚洲的农业大体上可以分为四种地域类型。第一种是水田农业区,即水稻生产区:中国的长江流域、珠江三角洲、四川盆地,红河、湄公河、湄南河、伊洛瓦底江三角洲地带,恒河中下游地区,印度河三角洲,爪哇岛以及日本、朝鲜的平原地带等。这种地区大多属于季风气候区,高温多雨,适合水稻生长,是世界水稻的主要产区,1981 年产稻谷 4 亿吨,占世界总产量的 90% 以上。泰国、巴基斯坦、缅甸、印度、中国、日本是稻米主要出口国。第二种是旱田农业区,主要指中国的华北、东北地区,印度的德干高原、恒河中下游地区,日本的北海道等。该地区年降水量在 300~1,000 毫米之间,主要种植的粮食作物有小麦、玉米、大豆、高粱、粟子,经济作物有棉花、花生、油菜籽等。该区还饲养牛、猪、羊、马等。第三种是半牧半农区,主要指蒙古、中国的内蒙古和西北地区以及西亚的干旱地区。人们在这里多逐水草而居,主要放牧牛、羊、骆驼,同时,在绿洲地带种植麦类和杂粮。第四种是种植园农业区,主要分布在印度尼西亚、马来西亚、斯里兰卡、印度、泰国等,种植热带经济作物,如橡胶、椰子、油棕、茶和甘蔗等。这里多半采用资本主义的经营方法和现代生产技术。

亚洲生产的天然橡胶、黄麻、茶叶、水稻、生丝、胡椒、金鸡纳霜、柚木等农林产品均占世界总产量的 80% 左右,花生、粟子也占 1/2 以上,甘蔗、烟草、棉花、水果各占 1/3 左右。

亚洲多数国家原来的工业基础比较薄弱,只是在第二次世界大战结束后,一些国家的工业才有一定的发展,特别是 60 年代以后发展更迅速。日本发展最快,成为高速发达的经济强国之一。它已经形成了以汽车制造、家用电器、化工为中心的完整发达的工业体系。新加坡也迅速发展成为新兴的工业化国家。泰国、马来西亚等国的工业也发展很快。印度的工业也比较发达,孟买已成为印度纺织工业的中心,加尔各答的黄麻产品也居世界前列,南部的班加罗尔已成为机械制造工业中心,在东北部的达摩达尔河流域建起了钢铁基地。中国的工业近 15 年来发展很快,已建成门类齐全的比较完整的工业体系,特别是台湾岛、东南沿海和经济特区的工业发展更快,一直呈现高速增长的势头。沙特阿拉伯、伊朗、伊拉克、科威特、阿拉伯联合酋长国都以开采和精炼石油为主,石油出口创汇收入占国民收入的 90% 以上。已探明的亚洲石油蕴藏量为 500 多亿吨,占世界总量的 60% 左右,年产原油 10 亿吨,约占世界年产量的 30%。锡矿砂年产量 14.6 万吨,约占世界年产量的 63.4%。铜、铁、镍、铝、锌、铝矾土的产量也都很高。棉纱和棉织品的产品占世界的 50% 以上。

亚洲的交通运输。内陆以铁路和公路运输为主,铁路总长约 20 万公里,公路长达 400 万公里,内河通航总量大约 24 万公里;沿海地区以海上运输为主,有孟买、达卡、卡拉奇、曼谷、新加坡、香港、神户、横滨、上海、大连、海参崴等大型国际性的港口,与世界各地相连,成为海上运输的枢纽。航空运输发展也很快。东京、北京、上海、武汉、成都、西安、哈尔滨、河内、仰光、曼谷、新加坡、雅加达、加尔各答、新德里、孟买、巴格达、伊斯兰堡、卡拉奇、德黑兰、香港、科伦坡、达卡等大都市,都已成为国际性的航空港。但是内陆的山地高原地区,交通仍然十分落后。

四

亚洲的人口现在已达到33亿,占世界总人口的59%。第二次世界大战之后,亚洲人口增长的速度很快,1950—1980年的30年间,亚洲人口增加了12亿,年平均增长率高达20‰,其中西亚的增长率已高达30‰,截止1994年6月,世界上有8个超亿的人口大国,其中有5个在亚洲,这就是中国、印度、印度尼西亚、日本、孟加拉国。亚洲的平均人口密度低于欧洲,但高于其他大洲。人口密度较大的国家有新加坡(4061人)、孟加拉国(857人)、巴林(596人)、马尔代夫(530人)、日本(314人)。亚洲的人口密集区有两个:一个是中国的东南部和南部地区,朝鲜南部沿海,日本列岛的中南大城市圈,中南半岛的红河、湄河、湄南河三角洲地带,印度尼西亚的爪哇岛,马来半岛的西部沿海地区,新加坡等,这里每平方公里都居住300人以上;二是南亚次大陆,主要是印度、孟加拉国、斯里兰卡、巴基斯坦的东南部和尼泊尔的南部,这里的人口每平方公里都在200人以上,其中恒河和印度中下游平原地区每平方公里高达400多人。北亚的冻土带和内陆高原山区以及沙漠地区人烟稀少,每平方公里只有1人左右。如阿拉伯半岛每平方公里也只有3~4人。

随着工业的发展和城市化进程的加快,亚洲的城乡人口比例也在发生变化。1980年亚洲有城市人口6.7亿,占城乡总人口的28%,低于世界的平均数,属于世界城市人口水平比较低的地区。但就亚洲本身而言,差别也很大,例如,新加坡占100%,科威特占88%,卡塔尔占82%,日本占76.2%,阿拉伯联合酋长国占72%,伊拉克占68%,文莱占65%,黎巴嫩占62%,印度占23.3%,老挝和泰国只占10%,尼泊尔、不丹只占4%,中国占20.6%(1982)。1994年中国的城市人口已达到25%左右。

亚洲的种族主要有三类:第一类属蒙古人种,是亚洲的主要人种,约占全亚洲人口的60%左右;第二类为欧罗巴人种(即白种人),大约占亚洲人口的1/3左右;第三类为澳大利亚人种,此外还有少量的黄白人种混合类型。

蒙古人种通称为黄种人,按其分布和体态特征又分为北南两支。北支肤色较浅,身材较高,主要分布在东亚地区,其中包括中国、蒙古、朝鲜、日本、俄罗斯的西伯利亚、远东地区,中南半岛的越南、柬埔寨、老挝、泰国、缅甸、新加坡,南亚的尼泊尔、不丹、锡金,西亚的土耳其等国。南支肤色较深,体型较矮小,主要分布在印度尼西亚、马来西亚、菲律宾、文莱等国。欧罗巴人种主要分布在南亚次大陆和西亚地区,主要包括印度、巴基斯坦、孟加拉国、斯里兰卡等国,西亚的阿富汗、伊朗、伊拉克、沙特阿拉伯、也门、阿曼、科威特、约旦、叙利亚、黎巴嫩等国,居住在这个地区的欧罗巴人种的肤色要比居住在欧洲的深些,须发大多为黑色。澳大利亚人种主要指分布在印度东南部和斯里兰卡的达罗毗荼人。黄白混合人种主要分布在中亚和南西伯利亚地区。

亚洲的民族、部族有近1,000种,占世界一半以上,汉族有近10亿人,约占亚洲人口的1/3左右,也有不足1,000人的少数部族,如安达曼群岛上的明科皮人等。

亚洲的语言按照基本词汇和语法的相近性可分为八个主要语系,其中操汉藏语系的人口最多,占亚洲人口的40%以上。汉藏语系包括汉语、藏语、缅甸语、苗语、瑶语、泰语、壮语、侗语等;操印欧语系的人口次之,约占亚洲的1/4,主要包括印地语、乌尔都语、孟加拉语、旁遮普语、马拉提语、泰卢固语、古吉拉特语、坎舒地语、波斯语等;操马来——波利尼西亚语系的人口主要居住在马来西亚、印度尼西亚、菲律宾等国;操闪含语系的人主要指居住在西亚的阿拉伯人。此外,还有日本语系、朝鲜语系、阿尔泰语系(蒙古语和满族语)和达罗毗荼语系(泰米尔、僧伽罗语等)。

亚洲是个多种宗教的发源地,其中就有世界性的三大宗教:佛教、伊斯兰教、基督教。在亚洲佛

教的历史最悠久,它于公元前6—5世纪诞生于迦毗罗卫(现今的尼泊尔王国境内),它的创始人是悉达多·乔答摩,属释迦族酋长的儿子。后世人们尊称他为释迦牟尼,意为释迦族的圣人。佛教宣传“众生平等”、“生死轮回”,反对当时婆罗门教的等级森严的种姓制度,因此,佛教的产生最初具有进步意义。佛教认为,人生似苦海,而苦海源于欲念,所以要摆脱苦海,就必须去欲念;而只有出家修行,断绝欲念,最后才能达到涅槃境界,即达到不生不死的极乐世界。佛教现在主要在中南半岛各国传播,在斯里兰卡、日本也很盛行,泰国把佛教定为国教,在中国的西藏和蒙古许多人也笃信佛教。

伊斯兰教的诞生地是阿拉伯的西部地区,麦加、麦地那和耶路撒冷是伊斯兰教的圣地,伊斯兰教徒(称为穆斯林)信奉真主(阿拉),并认为穆罕默德是其主的使者。伊斯兰教经典是《古兰经》。伊斯兰教提倡人人平等,主张“四海之内皆兄弟”,不崇拜偶像,反对把人分成高低贵贱的做法。西亚的阿拉伯人大都信奉伊斯兰教,南亚的孟加拉国、巴基斯坦,东南亚的马来西亚、印度尼西亚等国的居民也多信伊斯兰教,独联体的中亚五国居民也多信奉伊斯兰教。

基督教的发源地是西亚的巴勒斯坦,耶路撒冷和伯利恒是该教的圣地。《圣经》为基督教的经典。基督教诞生之后,逐渐传遍全世界。俄罗斯的亚洲地区大多数居民和黎巴嫩、塞浦路斯的部分居民信奉基督教分支——东正教,天主教是另一分支,为菲律宾的居民所信奉。

印度教是南次大陆产生并传播的一个古老的宗教,它的前身被称为婆罗门教。印度教宣传因果报应和轮回思想,即认为灵魂不随肉体一齐灭亡,而是转世。一个人今生的善恶,决定着他来世的命运。印度教宣扬非暴力,不杀生。这些思想都为后来的佛教所吸收。但是印度教宣传和奉行种姓制度,把人分成四大种姓:婆罗门,即僧侣,主持祭祀事宜;刹帝利,即武士贵族阶层,从事行政管理和参与战事;吠舍,即平民,从事商业活动;首陀罗,从事体力劳动的农民和工匠。后来又演化成许多种姓,其中最低级的是不可接触的贱民,这种人约占印度人的14.6%,其社会地位低下,命运悲惨。在印度有2/3的人信奉印度教。

此外,在印度的旁遮普邦,人们信奉锡克教。锡克教由纳那格(1469—1539年)于15世纪末创立。锡克教主张平等、友爱、务实,反对印度教的不平等、偶像崇拜和男尊女卑。锡克教的经典是《戈兰特·萨哈布》。后来锡克教徒演变成一个尚武的宗教群体。锡克教徒男子蓄长发、带梳子、戴钢镯、穿短裤、佩短剑。

在20世纪即将结束的时候,亚洲各国人民正在自己的家园辛勤劳动,努力发展经济、科学、技术、文化、教育、卫生、体育等事业,以自己的辉煌劳动成果,迎接21世纪的曙光。未来的亚洲,必将是一个再创人类新文明的亚洲。



主 笔: 郑 霖、董桂萍

图片资料: 刘勇平、张林初等

阿富汗伊斯兰国

阿富汗国名的全称是阿富汗伊斯兰国。“阿富汗”一词可全译为阿富汗斯坦。“斯坦”伊朗语意为“国家”、“国土”，所以，阿富汗斯坦的意思就是阿富汗人的国土。阿富汗一语来源于一位古代酋长 Afghana 或 Assakeni，意为骑士，作为国名有强悍善战之意。

自然与地理

阿富汗位于亚洲中西部，是一个内陆国家，面积 652,300 平方公里。境内多山，高原和山地面积广大，平均在海拔 900~1,200 米。北部国界有 200 多公里与土库曼斯坦、乌兹别克斯坦、塔吉克斯坦三国接壤，东北面有一条“瓦汉走廊”与中国毗邻，西面同伊朗接壤，南与东南面同巴基斯坦为邻。自古以来，阿富汗就是中国、印度、伊朗同中亚之间的交通要道。西汉时张骞出使西域，曾到过阿富汗。著名的“丝绸之路”就是由中国翻过帕米尔高原的崇山峻岭，经喀布尔到波斯（今伊朗）和欧洲的。

以山地高原为主的地形 阿富汗是介于帕米尔高原和伊朗高原之间的小山国，山地和高原约占全国总面积的 4/5，平原占 1/5。90% 以上的国土在海拔 600 米以上；中西部部分地区海拔高达

