

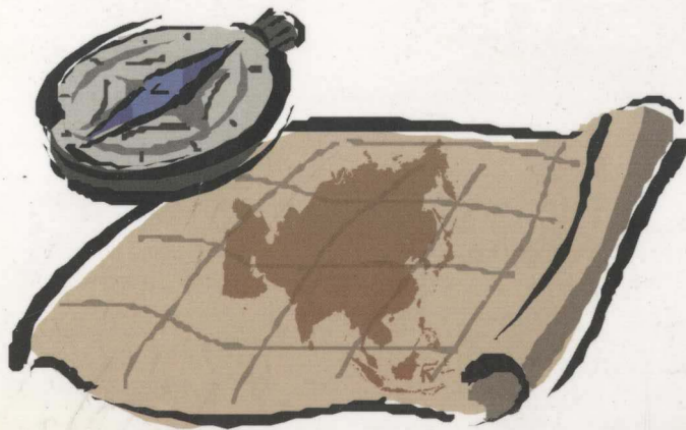
认识亚洲  
了解亚洲 走遍亚洲



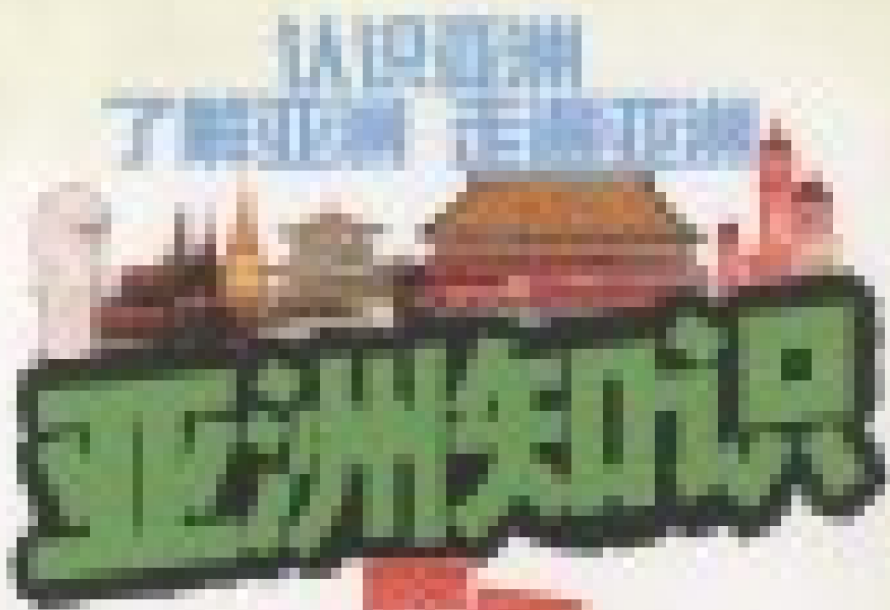
# 亚洲知识

旅行  
**地图册**

广东省地图出版社



**YAZHOU ZHISHI LÜXING DITUCE**



中国风

CHINESE





广东省地图出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

亚洲知识旅行地图册 / 经纬文化工作室编. —广州：  
广东省地图出版社, 2006.2 (2007.1重印)

ISBN 978-7-80721-164-8

I . 亚… II . 经… III . 旅游图 - 亚洲 - 地图集  
IV . K993.09

中国版本图书馆CIP数据核字 (2007) 第012049号

策 划：练 翔

编辑制作：经纬文化工作室

## 亚洲知识旅行地图册

出版、发行：广东省地图出版社

社址：广州市环市东路468号 邮编：510075

印刷：广东省农垦总局印刷厂

开本：850 × 1168 1/32

印张：4

字数：200千字

地图：130幅

版次：2006年2月第1版

印次：2007年1月第2次印刷

印数：5001 ~ 8000

书号：ISBN 978-7-80721-164-8/K · 1300

定价：15.00元

审图号：GS(2005)1105号

版权所有 · 翻版必究

本图册中国国界线系按照中国地图出版社1989年  
出版的1:400万《中华人民共和国地形图》绘制



# 目

# 录

# CONTENTS

亚洲概况	2—3
亚洲人口、种族和民族	4—5
亚洲语言和宗教	6
亚洲地形、河流和湖泊	7—8
亚洲火山和地震	9
亚洲气候	10—11
亚洲自然资源	12—13
亚洲旅游	14—15
亚洲交通	16—17
亚洲经济	18—19
亚洲热点地区和地区冲突	20—21
亚洲主要国际组织	22—27
中国 China	28—35
蒙古 Mongolia	36—37
朝鲜 D.P.R. Korea	38—40
韩国 R.O. Korea	41—43
日本 Japan	44—48
越南 Viet Nam	49—51
老挝 Laos	52
柬埔寨 Cambodia	53
泰国 Thailand	54—57
缅甸 Myanmar	58—59
马来西亚 Malaysia	60—62
文莱 Brunei	63
新加坡 Singapore	64—65
印度尼西亚 Indonesia	66—69
东帝汶 Timor-Leste	70
菲律宾 Philippines	71—73
印度 India	74—79
尼泊尔 Nepal	80
不丹 Bhutan	81
孟加拉国 Bangladesh	82
马尔代夫 Maldives	83
斯里兰卡 Sri Lanka	84—86
巴基斯坦 Pakistan	87—88
阿富汗 Afghanistan	89—90
伊朗 Iran	91—93
伊拉克 Iraq	94—95
科威特 Kuwait	96
也门 Yemen	97—98
沙特阿拉伯 Saudi Arabia	99—101
阿拉伯联合酋长国 The United Arab Emirates	102
阿曼 Oman	103
巴林 Bahrain	104
卡塔尔 Qatar	105
叙利亚 Syria	106
黎巴嫩 Lebanon	107
约旦 Jordan	108
塞浦路斯 Cyprus	109
以色列 Israel	110
巴勒斯坦地区 Palestine	111—112
土耳其 Turkey	113—115
亚美尼亚 Armenia	116
阿塞拜疆 Azerbaijan	117—118
格鲁吉亚 Georgia	119
塔吉克斯坦 Tajikistan	120
哈萨克斯坦 Kazakhstan	121—122
吉尔吉斯斯坦 Kyrgyzstan	123
乌兹别克斯坦 Uzbekistan	124
土库曼斯坦 Turkmenistan	125

# 亚洲概况

ASIA

亚洲位于东半球的东北部，亚欧大陆东部。东、北、南三面分别濒临太平洋、北冰洋和印度洋，西与欧洲陆地接壤。

亚洲大陆北至北极地区的切柳斯金角( $E104^{\circ} 18'$ ,  $N77^{\circ} 43'$ )，南到赤道以北的皮艾角( $E103^{\circ} 30'$ ,  $N1^{\circ} 17'$ )，具有从寒带到热带的多种自然环境；大陆东至杰日尼奥夫角( $W169^{\circ} 40'$ ,  $N60^{\circ} 05'$ )，西至巴巴角( $E26^{\circ} 03'$ ,  $N39^{\circ} 27'$ )。西北以乌拉尔山脉、乌拉尔河、里海、大高加索山脉、博斯普鲁斯海峡、达达尼尔海峡与欧洲分界，西南隔苏伊士运河、红海与非洲相邻，东南有一系列与大洋洲接近的群岛环绕大陆，东北隔白令海峡与北美洲相望。从东到西约跨全球经度的一半，东西时差达11小时。

亚洲的面积为4400万平方千米（包括附近岛屿），约占世界陆地总面积的29.4%，是世界第一大洲。亚洲共有48个国家和地区。按地理方位，习惯分为东亚、东南亚、南亚、西亚、中亚和北亚。





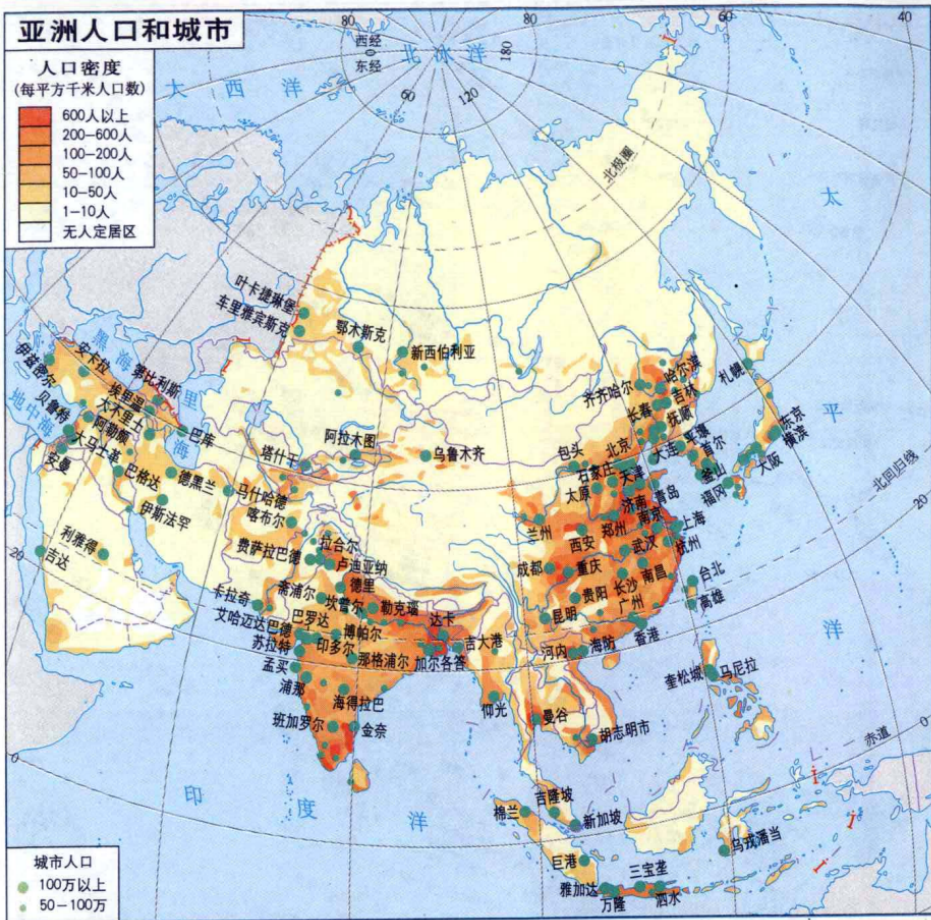
# 亚洲人口、种族和民族



## 亚洲人口和城市

人口密度  
(每平方千米人口数)

600人以上
200~600人
100~200人
50~100人
10~50人
1~10人
无人定居区



## 亚洲人口发展新趋势带来新挑战

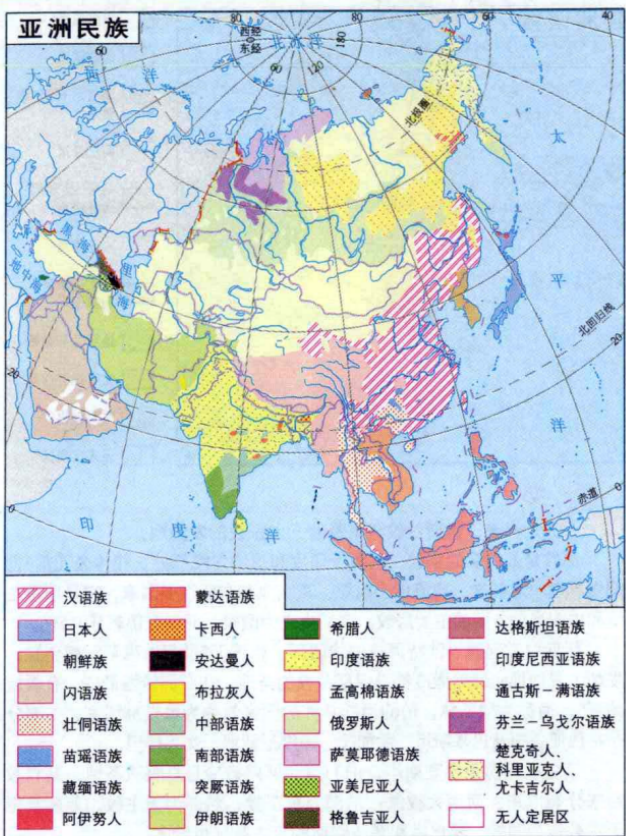
亚洲开发银行在新加坡发表的《2002年关键指标—亚洲人口趋势和挑战》的研究报告表明，亚洲人口增长率开始回落，但亚洲人口发展的新趋势带来新挑战。报告指出，亚洲的人口发展已经出现增长放慢、劳动年龄人口增加、一些亚洲国家人口老化速度加快、城市化发展迅速和艾滋病蔓延等新趋势。这些新趋势将导致老人和医疗保健的负担加重、就业竞争加剧、劳动力流动性增大、城市贫困和环境污染问题的进一步发展等问题。

## ● 人口

亚洲人口为35.13亿，约占世界总人口的60.5%。是世界上人口最多的一个洲。人口1亿以上的国家有中国、印度、印度尼西亚、日本、孟加拉国和巴基斯坦。人口平均密度仅次于欧洲而居世界第二位。但人口分布极不均衡，以中国东部、日本太平洋沿岸、爪哇岛、恒河流域、印度半岛南部等地最密集，达300人/平方千米以上，其中新加坡是亚洲人口密度最高的国家，达4061人/平方千米。而北部、西部和中部广大地区，人口稀疏，人口密度一般不到10人/平方千米，其中蒙古仅1人/平方千米，是亚洲人口密度最低的国家。

亚洲的城市人口只占全洲人口的28%，低于世界平均值，仅高于非洲，尚属城市化水平较低的地区。

## 亚洲民族



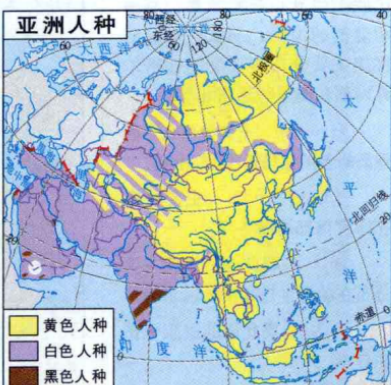
## 世界人口健康寿命

世界卫生组织根据各国居民各种常见病和流行病的发病率、生活习惯、暴力倾向、饮食结构、吸烟及酗酒者占全国的人口比例、医疗卫生条件及地理环境和气候等因素，公布了该组织对192个成员国居民健康寿命的预测及排名顺序。日本以平均健康生活时间82年位居第一。中国以62.3年排名第73位，在发展中国家里位居前列。印度排名第134位，为52.3岁。排名在后的几个国家大多是撒哈拉以南的非洲国家，其中塞拉利昂位居最后，其居民的健康生活时间仅为26年。艾滋病是影响这些非洲国家居民健康寿命的主要原因。

## 种族和民族

亚洲的种族、民族构成非常复杂，尤以南亚为甚。亚洲居民主要由三大人种组成，他们是黄种人（蒙古利亚人种）、白种人（欧罗巴人种）和黑种人（尼格罗人种）。其中以黄种人数量最多，约占全洲人口的60%以上，主要分布在东亚、东南亚以及南亚和西亚的一部分；白种人次之，约占全洲人口的30%，主要分布在南亚和西亚，包括孟加拉国、印度北半部、巴基斯坦等国，以及西亚各国；黑种人所占比例很小，主要分布在阿拉伯半岛沿岸、马来群岛和安达曼群岛等地。

亚洲人口众多，大小民族、种族约有1000个，约占世界民族、种族总数的一半。其中有多达几亿人口的民族（如汉族），也有不到千人的民族或种族（如印度安达曼群岛的明科皮人，印度尼西亚的托阿拉人）。



# 亚洲语言和宗教



## ● 语言

**汉藏语系** 属此语系的人口占全洲人口的40%，集中分布在中国和中南半岛各国，包括汉、回、藏、缅、泰、壮、彝、苗、佬等民族。

**印欧语系** 属此语系的人口约占全洲人口的24%，主要分布在南亚和西亚，人口较多的主要有俄罗斯、印度、巴基斯坦、孟加拉、马拉地、旁遮普、古吉拉特等民族。

**马来-波利尼西亚语系** 属此语系的居民主要分布在东南亚，如马来西亚、印度尼西亚、菲律宾等国，人口较多的民族有爪哇、巽他、米沙鄢、马都拉、泰加洛等。

**非亚语系** 属此语系的居民主要是阿拉伯人，亚洲的阿拉伯人近4000万，约占世界阿拉伯人总数的34%，分布在西亚地区。

**阿尔泰语系** 属此语系的居民主要分布在西亚、中亚和东亚，人口较多的主要有土耳其、维吾尔、阿塞拜疆、满、蒙古等民族。

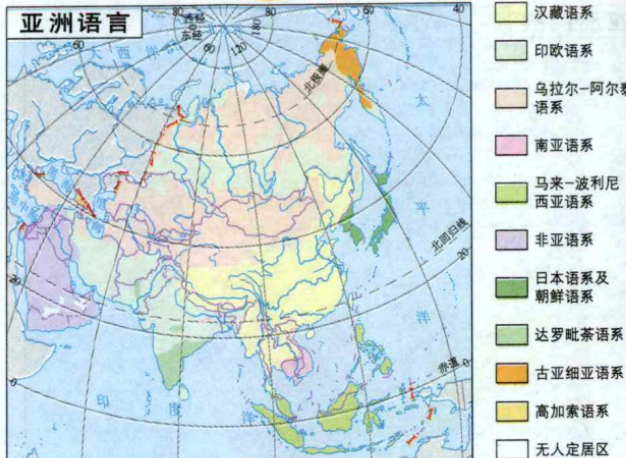
**南亚语系** 包括孟高棉语族和蒙达语族。属孟高棉语族的民族主要分布在柬埔寨、越南和老挝的南部，属蒙达语族的民族主要分布在印度的比哈尔邦南部和奥里萨邦东北部。

**南岛语系** 主要分布在东南亚岛屿各国和马来西亚、台湾。

**达罗毗荼语系** 主要分布在印度南部沿海各邦。

**朝鲜语** 属此语的民族主要分布在朝鲜半岛和中国东北部。

**日本语** 属此语的民族分布在日本。



## ● 宗教

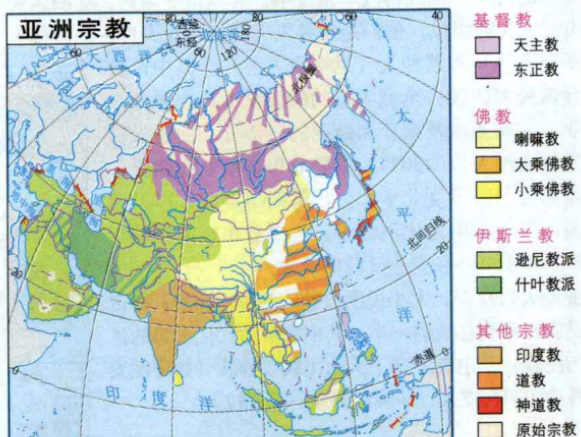
亚洲是佛教、伊斯兰教和基督教三大宗教的发源地。

佛教是最古老的宗教，起源于印度和尼泊尔毗邻处。相传公元前6世纪由释迦牟尼创立。曾流传于南亚、东南亚和东亚许多国家，它是斯里兰卡和中南半岛各国的主要宗教，泰国视之为国教。亚洲有佛教徒3.5亿。

伊斯兰教起源于沙特阿拉伯的西部。相传于7世纪由穆罕默德创立。麦加、麦地那和耶路撒冷都是伊斯兰教的圣地。在亚洲传播最广，有教徒约4亿，通称为穆斯林。信仰伊斯兰教的国家常称为穆斯林国家。主要分布在西亚各国及巴基斯坦、孟加拉、印度尼西亚、文莱等国。

基督教起源于巴勒斯坦，伯利恒和耶路撒冷是基督教圣地。基督教后来分裂成东、西两大教派：东部为东正教，西部为天主教。菲律宾把天主教作为国教，黎巴嫩和塞浦路斯的天主教徒也较多。

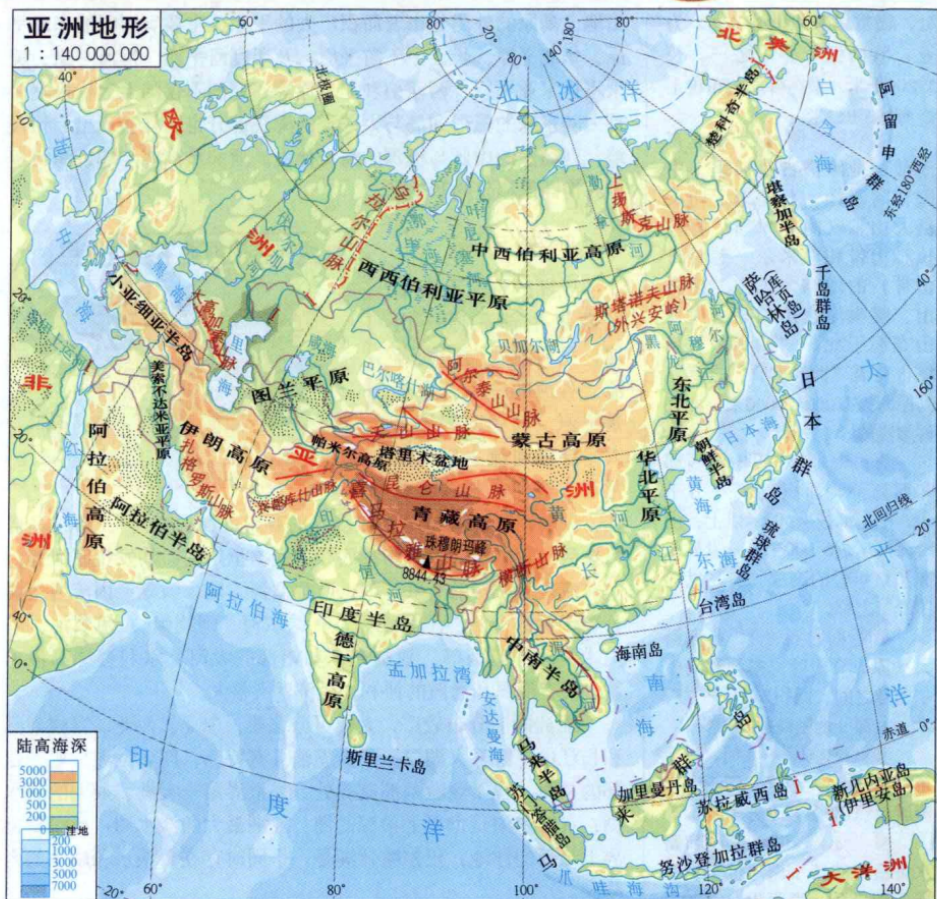
此外还有印度教（流行于印度、尼泊尔等国）、犹太教（流行于以色列）和喇嘛教（在不丹和蒙古、藏族中流行）等。



## 亚洲地形、河流和湖泊



亚洲 序图



## ● 亚洲地形

大陆海岸线长69 900千米。多半岛和岛屿。阿拉伯半岛为世界最大的半岛，加里曼丹岛为世界第三大岛。亚洲地形总的特点是地势高、地表起伏大，中部高、四周低，隆起与凹陷相间，东部是自北向南分布的一系列凸向太平洋的弧形列岛。这一带属于环太平洋火山地震带的一部分，多火山、地震。

亚洲山地、高原的面积很广，约占全洲面积的3/4，主要集中在中部。平原占总面积的1/4。全洲平均海拔约1000米。全洲大至以帕米尔高原为中心，一系列高大山脉向四方辐射伸延到大陆边缘。主要有天山山脉、昆仑山脉、喜马拉雅山脉、阿尔泰山脉、兴都库什山脉、厄尔布尔士山脉、托罗斯山脉和扎格罗斯山脉等。在以上主干山脉之间有青藏高原、蒙古高原、伊朗高原、阿拉伯高原和塔里木盆地、准噶尔盆地、柴达木盆地等。在山

亚洲地理知识集锦

**喜马拉雅山脉** 世界最年轻、最高大的山系。位于青藏高原南缘，略呈弧形。全长约2 500千米，宽约150~400千米。有50多座海拔超过7 000米的高峰。世界最高峰位于此。

**珠穆朗玛峰** 世界最高峰。尼泊尔称其为萨加玛塔峰。位于中国与尼泊尔边界。海拔8 844.43米。

**大高加索山脉** 位于俄罗斯与格鲁吉亚、阿塞拜疆交界



处，横贯黑海和里海之间。为亚、欧两洲分界线之一。长1 200千米，最高峰厄尔布鲁士峰海拔5 642米。

**帕米尔高原** 位于中亚东南部，地跨塔吉克斯坦、中国和阿富汗。是地球上两条巨大山带（阿尔卑斯—喜马拉雅山带和帕米尔—楚科奇山带）的山结，天山、昆仑山、喀喇昆仑山和兴都库什山交汇于此。“帕米尔”系塔吉克语“世界屋脊”之意。高原海拔4 000~7 000米，拥有许多高峰。

**青藏高原** 位于中国西部和西南部，面积250万平方千米，平均海拔4 500米以上，山岭海拔超过6 000米。是世界最高和最年轻的高原，有“世界屋脊”之称。

**西西伯利亚平原** 亚洲最大平原，介于叶尼塞河和乌拉尔山脉之间。面积260万平方千米，大部分地区海拔100米。

**长江** 中国第一大河，世界第三大河流。全长6 397千米，流域面积180多平方千米。

**贝加尔湖** 世界最深和蓄水量最大的淡水湖。位于俄罗斯亚洲部分。湖面积31 500平方千米；平均水深730米，中部最深处达1 620米；蓄水量23 000立方千米，约占世界地表淡水总量的1/5。

**阿拉伯半岛** 世界最大半岛。位于亚洲西南部。面积约300万平方千米。半岛上热带荒漠面积广大，绿洲和南部平原是农牧业发达的地区。矿产丰富，是世界上石油、天然气蕴藏最丰富的地区之一。

**马来群岛** 世界最大的群岛。共有岛屿2万多个。多海峡、港口、港湾，是世界最大的热带经济作物生产基地。

山地、高原的外侧分布着面积广大的平原，主要有中国的东北平原、华北平原、长江中下游平原，及印度河平原、恒河平原、美索不达米亚平原、西西伯利亚平原等。亚洲不仅陆上起伏极端，且大陆东缘的弧形列岛与太平洋的海底部分也同样表现出起伏极端，列岛上的山脉与极深的海沟伴生。亚洲最高峰与邻近海域最深海沟高低相差约20千米。

## ● 亚洲水系

亚洲的许多大河都发源于中部高原、山地，呈放射状向四面奔流。各河的中下游大多是平原。其中向东流入太平洋的河流主要有黑龙江、黄河、长江、珠江、湄公河等；向南流入印度洋的有印度河、恒河、布拉马普特拉河、萨尔温江、伊洛瓦底江、底格里斯河、幼发拉底河等；向北流入北冰洋的有鄂毕河、叶尼塞河、勒拿河等。内流河主要分布于亚洲中西部干旱地区，有锡尔河、阿姆河、伊犁河、塔里木河、约旦河等。亚洲东部和南部的大河，水利资源都很丰富，又有灌溉和通航的便利，经济意义很大。

亚洲湖泊分布较广，大致可分北亚、中亚、西亚、青藏高原和长江中下游五大湖群。不少湖泊具有特色，闻名世界。亚洲西部的里海，位于亚欧两洲交界处，是世界第一大湖、最大的咸水湖；贝加尔湖是世界上最深的湖、亚洲最大的淡水湖；死海是世界上最低的洼地；巴尔喀什湖是一个同时存在着淡水和咸水的内陆湖。

亚洲主要河流发源示意图



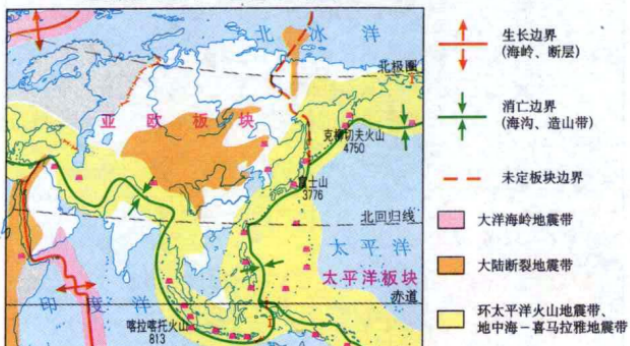
## 世界陆地最低点——死海

死海不是海，是位于约旦与巴勒斯坦之间的一个内陆咸水湖，湖面低于海平面400米，为世界陆地最低点。死海周围气候十分干燥，蒸发量大于降水量，使得湖水含盐度高于普通海水七八倍，因而浮力很大，即使不会游泳的人也可以很轻松地浮在水面上。由于湖水含盐量过大，水中除细菌外，水生植物和鱼类都不能生存，沿岸树木也很少，故称“死海”。

死海湖面上经常是艳阳高照，而且空气清新，含氧量高，湖水有很好的保健效果。因此近年来，死海成了疗养度假胜地，人们惊奇地发现“死海不死”。

近年来，死海的主要水源约旦河水被大量用于灌溉，使流入死海的河水越来越少，很多人都担心若干年后死海会干枯，变成一片盐渍地。

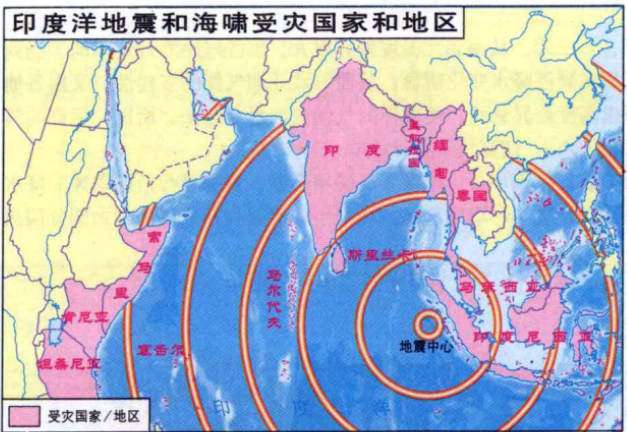
## 亚洲火山、地震带分布



### ● 火山与地震

亚洲是世界上火山最多的洲，东部边缘海外围的岛群是太平洋西岸火山带的主要组成部分。从爪哇岛和苏门答腊岛向北经尼科巴群岛、安达曼群岛、德干高原北部、伊朗高原北部到小亚细亚半岛一带，为大西洋—地中海—印度洋沿岸火山带的一部分。亚洲也是世界上地震频繁且多强烈地震的洲之一。

## 印度洋地震和海啸受灾国家和地区



### ● 海啸

海啸由地震引起海底隆起和下陷所致。海底突然变形，致使从海底到海面的海水整体发生大的涌动，形成海啸袭击沿岸地区。由于海啸是海水整体移动，因而和通常的大浪相比破坏力要大得多。

海啸的特征之一是速度快，地震发生的地方海水越深，海啸速度越快。日本产业技术综合研究所活断层研究中心负责人佐竹健治说：“海水越深，因海底变动涌动的水量越多，因而形成海啸之后在海面移动的速度也越快。如果发生地震的地方水深为5000米，海啸和喷气机速度差不多，每小时可达800千米，移动到水深10米的地方，时速放慢，变为40千米。由于前浪减速，后浪推过来发生重叠，因此海啸到岸边波浪升高，如果沿岸海底地形呈V字形，海啸掀起的海浪会更高。”

## 地震的成因

地震是地球内部长期积累的能量突然释放的一种运动形式。

地震因成因的不同可分为构造地震、火山地震和陷落地震等，其中以构造地震破坏性最大。构造地震是由来自内部的力量引起岩石层构造变动而发生的。地球内部的岩石层在来自地球内部的力量长期作用下，会发生倾斜弯曲。当积累起来的能量超过岩石层所承受的限度时，岩石层便会突然断裂或错动，使长期积累起来的能量急剧地释放出来，并以地震波的形式向四周传播，使地面发生先上下继而前后左右的摇动。

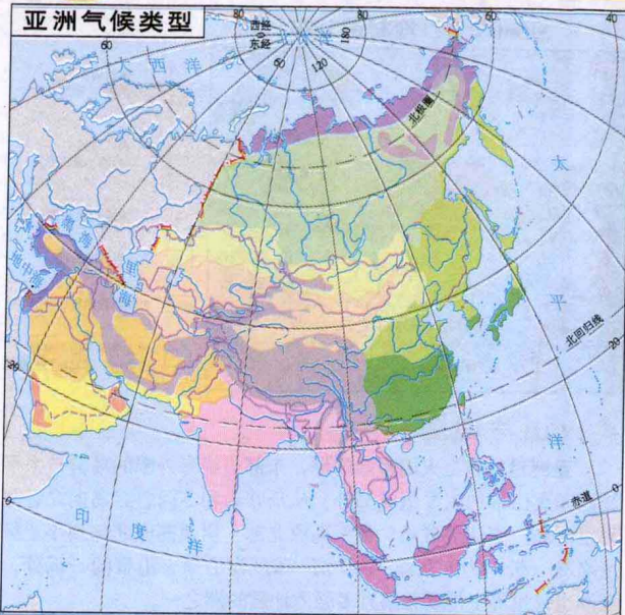
## 海啸灾难

2004年12月26日，印度尼西亚苏门答腊岛附近海域发生强烈地震并引发海啸，影响到东南亚、南亚和东非地区10多个国家，造成近15万人死亡。印度尼西亚、斯里兰卡、印度、泰国等国灾情最为严重。

# 亚洲气候



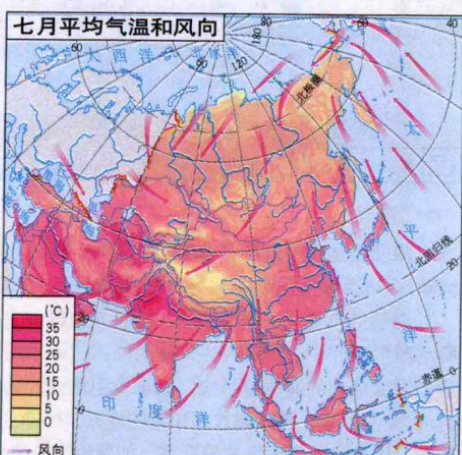
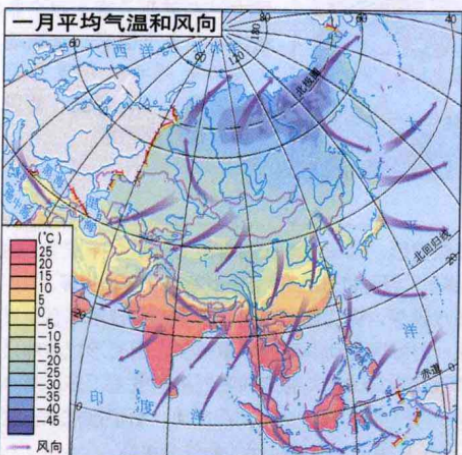
- 寒带苔原气候
- 亚寒带针叶林气候
- 温带季风(落叶阔叶林)气候
- 温带草原气候
- 温带沙漠气候
- 地中海气候
- 亚热带季风(常绿阔叶林)气候
- 亚热带沙漠和草原气候
- 热带沙漠气候
- 热带稀树草原气候
- 热带季风(季雨林)气候
- 热带雨林气候
- 高原气候和高山气候



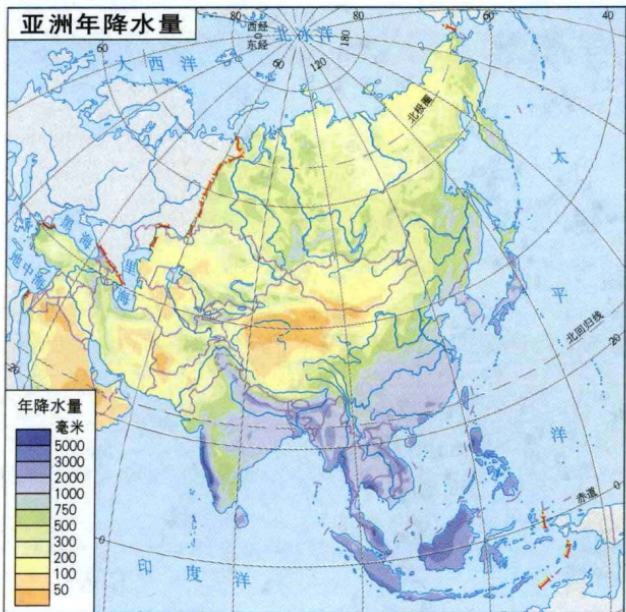
## ● 亚洲气候

亚洲范围广阔，地跨寒、温、热三带。从南到北温度差异很大。因各地距海远近不同，受到各个海洋影响的程度也不相同，从东到西降水变化明显，从而导致亚洲气候的多样性。又因各地地形复杂多样，地势起伏大，海拔高度差异悬殊，使多样的气候更加复杂起来。所以，亚洲的气候受地形、纬度和海陆位置等因素的作用，使其气候复杂多样。

亚洲东部和南部，季风气候显著。中南半岛、印度半岛终年高温，夏季盛行西南季风，降水很多，冬季盛行东北季风，雨水稀少，属热带季风气候。马来半岛南部和马来群岛的大部分属热



带雨林气候，那里终年高温多雨。我国东部、朝鲜和日本，属温带季风气候和亚热带季风气候。夏季盛行偏南风，高温多雨，冬季盛行偏北风，寒冷干燥。亚洲的中部和西部，地处内陆，受海洋的影响小。属干旱的温带大陆气候。亚洲北部的大部分地区属亚寒带针叶林，冬季漫长，气温很低；西伯利亚北部沿海和北冰洋中的岛屿终年严寒，属极地气候。亚洲西南部终年炎热，降水量小，蒸发量大，形成热带沙漠气候。地中海沿岸地区，冬季受西风带的影响，夏季受副热带高气压的影响，成为冬雨夏干的地中海气候。亚洲中部的青藏高原和一些高山地区，终年气温很低，多雪峰冰川，属于高山气候。



### ● 亚洲年降水量

降水分布的地区差异悬殊，主趋势是从湿润的东南部向干燥的西北部递减。赤道带附近全年多雨，年降水2000毫米以上。印度东北部的乞拉朋齐年降水量高达11 430毫米，为世界最多雨的地区之一。西南亚和中亚为终年少雨区，广大地区年降水多在150~200毫米以下。9、10月至翌年3月间，西伯利亚和蒙古高原上空经常有强烈的冷空气（寒潮）南下。伴随着大风降温，也带来降水。发生于中太平洋西部的台风，5~10月袭击东亚和东南亚东部沿海地区；发生于孟加拉湾的飓风，5~10月袭击孟加拉湾沿岸地区，常造成严重灾害。

### ■ 寒潮

是冬半年强冷空气自极地或寒带向中、低纬度地区迅速入侵，造成大面积的急剧降温的过程，常伴有大风、雨雪或霜冻等灾害现象。

### ■ 台风

又称飓风，是一种强烈发展的热带气旋，一般形成于热带或副热带海域。西北太平洋和大西洋的中西部发生频率最高，台风的破坏力很大，在沿岸多有高潮、巨浪，被袭地区遭受狂风和暴雨的破坏。深入内陆后会逐渐减弱直至消亡。

### ■ 水旱灾害

是一种世界性的气象灾害。由于长时间缺少降雨造成空气干燥，土壤缺水形成旱灾。长时间的干旱会对一个地区产生巨大的影响，如农业减产，人畜饮水困难导致死亡，严重时会使土地沙漠化。水灾是由连续性的暴雨或短时间的强暴雨带来大量降水引发的严重的洪涝灾害，它能冲毁堤坝，吞没良田，淹没房屋。同时可能引发泥石流和滑坡等灾害。

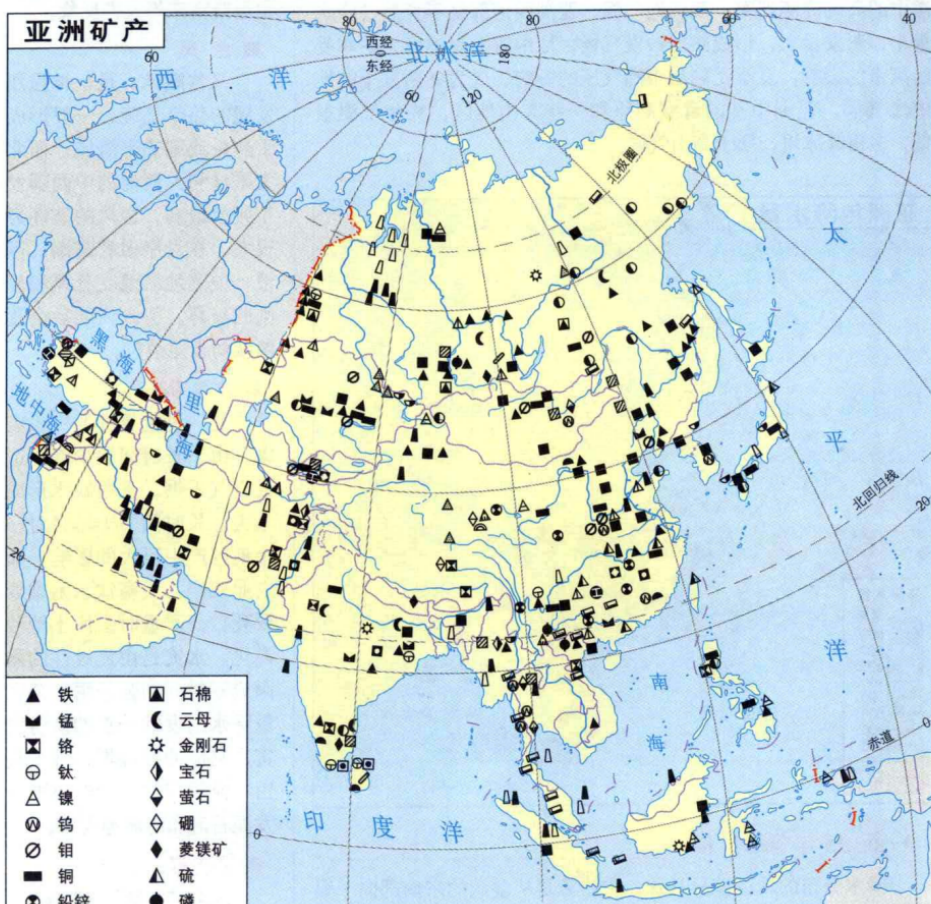
### ■ 沙尘暴

又名“沙暴”“尘暴”，通称“风沙”。常见于中国西北的春季。由于土地沙漠化严重，而北方春季干旱少雨，当冷空气南下时，大风卷扬起大量尘沙、干土而使空气混浊，天气昏黄的现象。出现沙暴时，能见度很低，水平能见度小于1千米。

# 亚洲自然资源



亚洲资源丰富，尤其是石油，主要产油国家都位于亚洲，包括海湾国家沙特阿拉伯、阿拉伯联合酋长国、伊拉克、科威特、也门和伊朗，此外印度尼西亚、中国和俄罗斯的亚洲部分也是主要出产石油的地区。中国和俄罗斯的亚洲部分是世界上煤蕴藏量最高的地区。东南亚是世界硬质木材的主要供应地，也是旅游资源丰富的地区。世界钻石产区除了南非以外，还有印度和俄罗斯的亚洲部分。亚洲还蕴藏几乎所有具有经济价值的矿物资源。

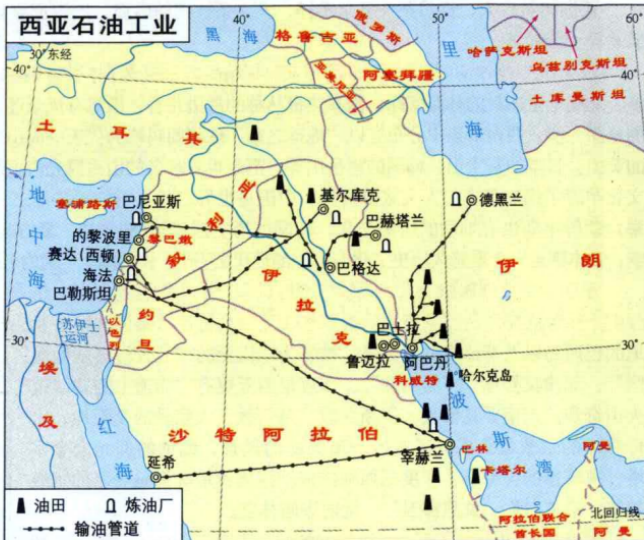


## ● 矿产

亚洲矿物资源种类多、储量大。主要矿藏有石油、煤、铁、锡、钨、锑、铜、铅、锌、锰、菱、镁矿、金、石墨、铬等。其中，石油、煤、铁、锡、钨、锑等矿藏储量均居世界前列。波斯湾一带的石油储量占世界石油总储量的60%。煤的储量约2000亿吨，占世界总储量的一半。锡矿储量约占世界总量的 $\frac{2}{3}$ ，世界七大产锡国中，有4个在亚洲（东南亚）。

## ● 西亚地区油、气田分布

西亚是世界石油宝库。以波斯湾为中心，有一条巨大的石油带向西北延伸到伊拉克、叙利亚和土耳其，向东南经阿拉伯联合酋长国到阿曼。这里是当前世界上最主要的石油产区，油田一般具有储量大，埋藏浅出油多、油质好等特点。西亚石油储量约占世界石油总储量的 $1/2$ 以上，石油产量约占世界石油总产量的 $1/4$ 。波斯湾沿岸的沙特阿拉伯、伊朗、科威特、伊拉克和阿拉伯联合酋长国，都是重要的石油生产国。



## 西亚石油输出路线



## ● 西亚石油输出路线

西亚石油90%用于输出，输出量占世界输出总量的60%以上，其中一部分由油管输送到地中海沿岸，再用油船运往欧美；另一部分由波斯湾经好望角或苏伊士运河运往欧美。其余由波斯湾经马六甲海峡运往日本或美国。

## ● 植被与土壤

亚洲自然植被和土壤的分布，既受纬度地带性因素的制约而有明显的纬度地带性规律，同时受地形和距海远近的影响而有经度地带性。纬度地带性表现在两方面，一是从北亚至中亚广阔的平坦地区依次分布着苔原—冰沼土、针叶林—灰化土、森林草原—灰色森林土、温带草原—黑钙土和栗钙土、荒漠草原—棕钙土、干旱荒漠—灰钙土和荒漠土。另一方面，从北亚经东亚至东南亚依次是苔原—冰沼土，针叶林—灰化土、温带落叶阔叶林—棕色森林土、亚热带常绿阔叶林—红壤和砖壤、热带季雨林—砖红壤。从沿海到内陆，随气候干湿变化，表现为明显的经度地带性，依次为森林—森林草原—草原—荒漠草原和荒漠。

此外，亚洲的许多高大山脉和高原，由于不同高度的水热状况不同，植被—土壤类型也有差别，形成明显的垂直带谱。纬度愈低而山体愈高的山地，垂直带结构愈完整，南坡垂直带的数量比北坡多。