

# 中国百科大辞典

ZHONGGUO BAIKE DA CIDIAN

普及版

中国大百科全书出版社

# 中国百科大辞典

## ZHONGGUO BAIKE DA CIDIAN

(普及版)

北京·2005

# 中国大百科全书出版社

总编辑 徐惟诚 社长 田胜立

## 图书在版编目(CIP)数据

中国百科大辞典：普及版 / 《中国百科大辞典》总编辑委员会编. —北京：中国大百科全书出版社，2005. 5

ISBN 7-5000-7317-8

I . 中… II . 中… III . 百科辞典—中国—现代

IV . Z32

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 042542 号

## 中国百科大辞典(普及版)

---

编辑：中国百科大辞典编撰委员会

中国百科大辞典(普及版)编选组

出版：中国大百科全书出版社

发行：山东省新华书店

排版：中国百科大辞典编辑部

印制：山东沂河印务有限公司

---

开本：889×1194 1/16 印数：1-10000

字数：5 600 千字 印张：92.25

版次：2005 年 5 月第 1 版 2005 年 5 月第 1 次印刷

---

ISBN 7-5000-7317-8/Z·180

定价：98.00 元

# 《中国百科大辞典》

## 总编辑委员会

主任 梅 益

副主任 吴阶平 江蓝生

委员 陈 原 王伯恭 林 煦 厉以宁 方福康 何芳川

秘书长 李 钦

顾问 单基夫 林尔蔚

## 编撰委员会

主编 李 钦

副主编 吕厚山 全如诚 李鸿简 周绍昌 谢纪锋  
(按笔画顺序)

常务编委 吕厚山 全如诚 李 钦 李政文 李鸿简 陈丽君 周纪昌  
徐公持 傅耀祖 曾庆敏 谢纪锋 谢琪成  
(按笔画顺序)

编 委 丁日昕 马星垣 王 立 王 宇 王康里 方 约 成松林  
刘绍球 刘琯德 许启望 孙景尧 苏宝林 李 曜 李凤麟  
李瑶章 杜月村 杨 川 吴文静 吴永仁 吴关琦 吴春澧  
宋桂珍 迟锡增 张立淦 陈正容 陈可畏 陈连开 苗 霞  
林知恩 金士杰 金世柏 金德厚 周石玲 周流溪 姜中光  
秦金泉 钱佩玲 殷 真 高光明 郭振禄 唐伟国 阎玉龙  
阎金铎 梁从诫 彭聃龄 程方平 谢大鹤 谢储生 靳希斌  
裴叔平 樊 骏 颜长珂 (按笔画顺序)

# 《中国百科大辞典(普及版)》

## 主要编辑出版人员

责任编辑 林建敏 张永昊

特约编辑 王云锡 毛德彪 杨东辉 张永昊 高谦义

## 前 言

目前,各种大型的中国百科全书、百科辞典虽然已经出版了很多,但适宜于中等文化水平的读者阅读的、突出实用的中型辞典还较缺乏,社会上的呼声也很高。为了满足读者这一需求,我们组织相关专家编辑出版了这部《中国百科大辞典》(普及版),现奉献给广大读者。

大型的百科全书、百科辞典专业知识深厚,现实性强,历史渊源、史实考证、证据数据充分,但卷帙浩繁,一般读者查阅使用颇不方便。而一种普及型的相对精约的中型百科辞典,必将为广大中等文化程度的读者和隔行专家所需要,《中国百科大辞典》(普及版)就是在这种情势下应运而生的。

本辞典是在《中国百科大辞典》(10卷本)2004年修订本的基础上编选而成的。从原来的5.5万个条目中精选1.15万余条,凡560余万字。内容包括哲学、社会科学、自然科学、工程技术、文学艺术等60余门传统学科和部分新兴学科与边缘学科,体现了百科知识的丰富多彩和博大厚重。融学术性、知识性、工具性于一体,熔传统文化、现代文化、异域文化于一炉。在选词过程中,坚持了文理结合,以文为主;古今兼收,以今为主;中外融合,以中为主的原则。突出实用,注重学习与研究,普及与提高的完美结合。在立目构思上,收录求广,选取求精,既是多种理论、信息、成果、资料的总汇,又是百科知识历史、现状和发展的浓缩。

本辞典的选词立目,侧重于各领域的最新研究成果。在编选过程中,充分借鉴和利用了《中国百科大辞典》的经验、资料和成果。在学科设置上,力求知识体系的完整性,部分学科设有概述性的条目,作综合性介绍。选条与释文均注重实用性。所有条目强调基本意义和普遍参考价值,既为读者开拓新的视野,又为读者提供所需要的基本理论、基本概念、基本事实和数据,以及主题渊源和发展趋势。条目的释文,强调科学知识的客观介绍和描述,而不着意于意识形态的评价。本辞典对一些基本概念性质的、读者习见而内容涵括广泛的百科语词,其释文以突出各学科的蕴含为旨归,探索从常用语词义延伸到科学义的发展轨迹,明显有别于传统语文工具书形、音、义的阐释模式。本辞典的编撰意图是想在规范化、知识性、信息量和实用性等方面作出我们的努力,以体现我们的特色。

《中国百科大辞典》(普及版)在整个编选出版过程中,得到了中国大百科全书出版社的领导和有关专家的大力支持和协助。我们在这里谨向有关领导、单位和专家表示衷心感谢。

限于时间仓促和编辑工作的水平,本辞典难免有疏失不足之处,我们热忱欢迎广大读者给予批评指正。

## 凡 例

- 一、本辞典可供中等文化程度的读者使用,共选收词 11 500 余条。
- 二、本辞典的辞条不分学科,其首字均按汉语拼音字母次序排列。同音字按阴平、阳平、上声、去声的次序排列。同音同声字按笔画排列,笔画少者在前,多者在后。同笔画字按起笔笔形横(一)、竖(丨)、撇(丿)、点(丶)、折(フ、フフ、フフフ)等的顺序排列。第一字相同时,按第二字排列,余类推。
- 三、名称相同,各学科概念不同的辞条,在同一辞目下用阴码序号分列释文。
- 四、日本、朝鲜、越南等东方国家的人物条译出全名;西方国家人物条则只译姓,括号内附原文全名。
- 五、同名的人物条,按出生时间的先后顺序排列。
- 六、以拉丁字母为条头的辞目,按字形分别排在汉字条头的辞条之前。以希腊字母为条头的条目,集中排在辞典正文的最后。为方便读者检索,将此两类条目和条头为阿拉伯数字的条目,编为“西文字母及数字索引”,集中单列附后。
- 七、本辞典分设辞目首字音节表和辞目首字笔画索引,供读者查索条目。
- 八、本辞典最新资料到 2005 年 1 月,其他资料到 2001 年 10 月。

## 总 目

凡例 .....	2
辞目首字音节表 .....	3
辞典正文 .....	1
辞目首字笔画索引 .....	1401
西文字符及数字索引 .....	1463

## 辞目首字音节表

(音节右边的号码指辞典正文的页码)

<b>A</b>		bó	123	chuàng	192	dòu	275
ā	1	bò	129	chuí	193	dū	275
āi	16	bǔ	129	chūn	193	dú	276
ái	19	bù	130	chún	194	dù	277
ǎi	19	<b>C</b>		chuò	194	duān	279
ài	20	cāi	140	cí	194	duǎn	279
ān	24	cái	140	cǐ	198	duàn	280
ǎn	33	cǎi	140	cì	199	duī	280
àn	33	cài	140	cóng	199	duì	280
áng	33	cān	142	cù	200	dūn	281
áo	33	cán	142	cuàn	200	dùn	282
ào	34	cāng	142	cuī	200	duō	282
<b>B</b>		cāo	143	cuì	200	duǒ	285
bā	39	cáo	144	cūn	200	<b>E</b>	
bá	54	cǎo	145	cuò	201	ē	286
bǎ	54	cè	146	<b>D</b>		é	286
bà	54	cén	146	dá	202	è	288
bái	55	céng	147	dă	205	ēn	291
bǎi	63	chā	147	dà	205	ér	292
bài	65	chá	147	dăi	220	ěr	292
bān	66	chāi	148	dài	220	èr	292
bǎn	68	chái	149	dān	223	<b>F</b>	
bàn	69	chán	150	dǎn	226	fā	296
bāng	71	chǎn	150	dàn	226	fǎ	297
bàng	71	chāng	151	dāng	227	fān	300
bāo	72	cháng	152	dăng	228	fán	301
báo	73	chǎng	162	dàng	228	fǎn	301
bǎo	73	chàng	162	dāo	228	fàn	304
bào	77	chāo	162	dǎo	229	fāng	305
bēi	79	cháo	164	dào	230	fáng	307
běi	79	chē	167	dé	232	fàng	307
bèi	92	chēn	168	dēng	236	fēi	308
bēn	96	chén	168	děng	237	féi	311
běn	96	chēng	174	dèng	238	fěi	312
bèng	98	chéng	174	dī	241	fèi	312
bí	98	chèng	179	dí	242	fēn	313
bǐ	99	chī	179	dǐ	243	fén	316
bì	102	chí	180	dì	244	fēng	316
biān	105	chǐ	180	diān	251	féng	320
biǎn	106	chì	180	diǎn	251	fēng	321
biàn	106	chōng	182	diàn	252	fèng	321
biāo	109	chóng	183	diāo	261	fó	323
biǎo	110	chòng	186	diào	261	fú	324
biào	111	chōu	186	dié	261	fǔ	329
biē	111	chòu	186	dīng	262	fù	330
bié	111	chū	187	dǐng	263	<b>G</b>	
bīn	112	chú	188	dìng	263	gā	335
bīng	112	chǔ	188	dōng	265	gá	335
bǐng	114	chù	190	dǒng	271	gǎ	335
bìng	115	chuān	190	dòng	272	gǎi	335
bō	116	chuán	191	dǒu	275	gài	335

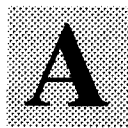
#### 4 辞目首字音节表

gān	336	hū	424	jūn	513	liàng	582
gǎn	338	hú	425	jùn	516	liáo	582
gàn	339	hǔ	428	<b>K</b>		liào	584
gāng	339	hù	429	kā	517	liè	584
gǎng	341	huā	430	kǎ	518	lín	586
gàng	342	huá	430	kāi	521	lìn	590
gāo	342	huà	432	kāi	523	líng	591
gǎo	348	huái	435	kān	524	lǐng	593
gào	348	huán	437	kǎn	524	liú	594
gē	348	huàn	438	kāng	524	liǔ	597
gé	351	huāng	438	kàng	526	liù	598
gě	353	huáng	438	kǎo	527	lóng	599
gè	353	huī	443	kē	528	lǒng	602
gēn	353	huí	443	kě	534	lòng	603
gēng	354	huǐ	444	kè	535	lóu	603
gěng	354	huì	444	kěn	538	lú	603
gōng	355	hún	446	kōng	539	lǔ	606
gǒng	360	hùn	446	kǒng	540	lù	608
gòng	361	huó	446	kǒu	542	lǚ	610
gōu	363	huǒ	447	kǔ	542	lù	611
gòu	363	huò	447	kù	542	luán	612
gū	363	<b>J</b>		kuā	543	luǎn	613
gǔ	364	jī	450	kuà	544	lùè	613
gù	368	jí	455	kuài	544	lún	613
guā	370	jǐ	460	kuān	544	lùn	614
guān	370	jì	463	kuáng	545	luó	614
guǎn	374	jiā	466	kuàng	545	luǒ	619
guàn	374	jiá	472	kuí	545	luò	619
guāng	375	jiǎ	472	kūn	545	<b>M</b>	
guǎng	378	jià	473	<b>L</b>		má	622
guī	381	jiān	474	lā	547	mǎ	623
guǐ	382	jiǎn	474	lǎ	549	mái	632
guì	383	jiàn	476	là	549	mǎi	632
gǔn	384	jiāng	479	lái	549	mài	632
guō	384	jiǎng	483	lài	551	mǎn	634
guó	385	jiàng	483	lán	551	màn	635
guō	390	jiāo	484	lǎn	553	máng	635
guò	390	jiǎo	485	làn	553	mǎng	636
<b>H</b>		jiào	486	láng	553	máo	636
hā	391	jiē	487	lǎng	554	mǎo	640
hǎi	392	jié	488	làng	554	mǎo	641
hài	401	jiě	490	láo	554	méi	641
hán	401	jiè	490	lǎo	555	méi	644
hàn	403	jīn	491	lè	557	mén	647
háng	405	jǐn	495	léi	558	méng	648
háo	407	jìn	496	lěi	559	měng	649
hǎo	407	jīng	497	lèi	560	mèng	650
hào	407	jǐng	502	léng	560	mí	651
hé	408	jìng	504	lěng	561	mǐ	653
hè	415	jiǔ	507	lí	561	mì	654
hēi	417	jiù	509	lǐ	563	mián	656
hēng	418	jū	510	lì	570	miǎn	657
héng	418	jú	510	lián	576	miàn	658
hōng	420	jǔ	510	liǎn	579	miáo	658
hóng	420	jù	511	liàn	580	miào	658
hóu	424	juàn	512	liáng	580	miè	659
hòu	424	jué	512	liǎng	581	mín	659

mǐn	660	pēi	715	què	781	shí	882
míng	661	péi	716	qún	781	shǐ	888
mìng	662	pèi	717	<b>R</b>		shì	890
mó	662	pēn	718	rán	782	shōu	893
mǒ	665	pén	719	rǎn	782	shǒu	893
mò	665	péng	719	rǎng	783	shòu	894
mú	669	pèng	721	ráo	783	shū	894
mǔ	669	pī	722	rè	783	shǔ	896
mù	670	pí	722	rén	785	shù	896
<b>N</b>							
ná	673	píān	725	rèn	793	shuāng	899
nà	673	píāo	725	rì	795	shuǐ	900
nǎi	674	píǎo	725	róng	800	shuì	907
nài	675	píào	726	róu	802	shùn	908
nán	675	pín	726	ròu	802	shuō	908
náng	684	pīng	726	rú	802	sī	909
náo	684	píng	726	rǔ	803	sǐ	916
nǎo	684	pō	734	rù	804	sōng	919
nè	686	pó	734	ruǎn	804	sòng	920
nèi	686	pò	735	ruì	805	sōu	924
nèn	688	pōu	736	rùn	806	sū	924
néng	688	pú	736	ruò	807	sú	928
ní	689	pǔ	738	<b>S</b>		sù	929
nǐ	692	<b>Q</b>					
nīān	692	qī	743	sā	808	suān	931
nīán	692	qí	744	sāi	813	suàn	931
niǎn	692	qǐ	747	sài	813	suī	932
niǎo	693	qì	748	sān	816	suí	932
niào	693	qiān	753	sāng	826	sūn	936
niè	694	qián	754	sāo	827	suō	937
níng	695	qiàn	757	sè	827	suǒ	938
níu	697	qiāng	757	sēn	829	<b>T</b>	
nǐu	699	qiáng	757	sēng	829	tā	940
nóng	699	qiǎng	758	shā	829	tă	940
nú	701	qiáo	758	shǎ	833	tà	943
nù	701	qiǎo	759	shān	833	tāi	943
nǚ	702	qiǎo	759	shǎn	837	tái	943
nüè	702	qiē	759	shàn	838	tài	946
nuó	702	qié	759	shāng	839	tán	953
nuò	703	qiè	759	shàng	842	tǎn	953
<b>O</b>							
ōu	705	qín	760	shāo	845	tàn	954
ǒu	708	qìn	762	sháo	845	tāng	954
<b>P</b>							
pá	709	qīng	763	shǎo	846	táo	959
pà	709	qíng	769	shào	846	tào	960
pái	711	qìng	770	shē	847	tè	960
pǎi	712	qióng	770	shé	847	téng	963
pān	712	qiū	771	shè	848	tī	963
pán	713	qiú	772	shēn	855	tí	964
pàn	713	qū	773	shén	856	tǐ	964
páng	713	qú	775	shěn	859	tiān	965
pàng	715	qǔ	776	shèn	861	tián	971
pāo	715	quān	777	shēng	862	tiáo	972
páo	715	quán	777	shèng	871	tiào	973
pào	715	quē	780	shēng	871	tiē	974
				shī	879	tiě	974

## 6 辞目首字音节表

tǐng	975	xiǎn	1099	yè	1192	zhǎo	1292
tōng	975	xiàn	1100	yī	1196	zhào	1292
tóng	978	xiāng	1104	yí	1203	zhé	1296
tǒng	982	xiáng	1108	yǐ	1207	zhě	1297
tóu	983	xiàng	1108	yì	1209	zhè	1297
tòu	984	xiāo	1111	yīn	1214	zhēn	1299
tū	984	xiǎo	1115	yín	1216	zhěn	1302
tú	985	xiào	1118	yìn	1218	zhèn	1302
tuán	993	xiē	1118	yīng	1223	zhēng	1304
tuī	994	xié	1118	yíng	1226	zhěng	1305
tuì	994	xiè	1119	yǐng	1227	zhī	1313
tún	994	xīn	1121	yìng	1228	zhí	1316
tuō	995	xìn	1137	yōng	1228	zhǐ	1321
tuó	996	xīng	1139	yǒng	1229	zhì	1322
tuō	997	xíng	1142	yōu	1232	zhōng	1327
tuò	997	xǐng	1144	yóu	1233	zhǒng	1364
<b>W</b>							
wā	999	xìng	1145	yǒu	1234	zhòng	1365
wǎ	999	xiōng	1146	yòu	1237	zhōu	1367
wài	1001	xiōng	1148	yú	1238	zhóu	1370
wán	1004	xiù	1149	yǔ	1241	zhòu	1370
wǎn	1005	xū	1150	yù	1246	zhū	1370
wàn	1007	xú	1151	yuān	1250	zhú	1375
wāng	1008	xǚ	1154	yuán	1251	zhǔ	1376
wáng	1009	xù	1155	yuǎn	1260	zhù	1377
wǎng	1014	xuān	1156	yuè	1261	zhuā	1379
wàng	1014	xuán	1157	yuē	1262	zhuān	1379
wēi	1015	xuǎn	1158	yún	1266	zhuǎn	1380
wéi	1017	xuàn	1158	yùn	1269	zhuāng	1381
wěi	1021	xuē	1158	<b>Z</b>			
wèi	1022	xué	1158	zá	1271	zhuàng	1382
wēn	1025	xuě	1159	zǎi	1271	zhuī	1382
wén	1027	xuè	1159	zài	1271	zhǔn	1382
wěn	1034	xún	1162	zàn	1272	zhuō	1383
wèn	1034	xùn	1163	zāng	1273	zhuó	1383
wēng	1034	<b>Y</b>				zī	1383
wèng	1035	yā	1164	zàng	1273	zǐ	1386
wō	1035	yá	1165	zǎo	1274	zì	1388
wò	1036	yǎ	1166	zào	1275	zōng	1392
wū	1036	yà	1168	zé	1276	zǒng	1393
wú	1043	yān	1173	zēng	1277	zòng	1394
wǔ	1054	yán	1174	zhā	1277	zōu	1394
wù	1065	yǎn	1179	zhá	1278	zǒu	1394
<b>X</b>							
xī	1069	yàn	1180	zhāi	1279	zòu	1395
xí	1086	yáng	1180	zhái	1279	zú	1395
xǐ	1087	yǎng	1186	zhài	1279	zǔ	1395
xì	1088	yàng	1188	zhān	1280	zuān	1396
xiá	1092	yāo	1188	zhàn	1280	zuì	1396
xià	1092	yào	1190	zhāng	1283	zūn	1398
xiān	1095	yē	1190	zhǎng	1291	zuǒ	1398
xián	1098	yě	1191	zhāo	1291	zuò	1399



ā

**《阿 Q 正传》** 中国小说篇名。鲁迅作。1921 年 12 月 4 日至 1922 年 2 月 12 日连载于北京《晨报·副刊》，署名巴人。后与《狂人日记》《孔乙己》等短篇小说共 14 篇结集为《呐喊》。作者在 1922 年 12 月为《呐喊》写的《自序》中说明他创作小说的缘由。出于对辛亥革命的妥协性、不彻底性的失望，并从这悲哀中挣脱出来，重新寄希望于将来，遂“……不免呐喊几声，聊以慰藉那在寂寞里奔驰的猛士，使他不惮于前驱”，也意在惊起较为清醒的人们共同去毁坏旧社会的铁屋，不使更多熟睡的人们被闷死在里面。《阿 Q 正传》正是在此时写下的警世代表作之一。作者饱含着深沉的悲哀与同情，以近似嘲谑的笔锋，塑造了阿 Q 这一典型人物形象。阿 Q 是半殖民地中国农村中的贫苦雇工。他上无片瓦、下无寸土，既具有农民的质朴、保守和愚昧无知，又染有游手好闲之徒的狡猾；以为造反就是与他为难，一向“深恶痛绝”，但又朦胧地想从“革命”捞到好处；既憎恶投革命之机的赵太爷、假洋鬼子之流，却又想攀附他们的权势；讲究男女之大防，却又调戏、侮辱小尼姑，还下跪向吴妈求爱……这个在现实生活中被奴役、被损害的小人物一方面自以为优越，处处事事以胜利者自居，妄自尊大，另一面又自轻自贱，对耻辱和失败善于忘却，甚至以辱为荣，但对比他更弱的人则肆意欺凌、呵斥，“精神胜利法”构成他性格的主要特征。作者以忧愤的批判，解剖了这种自我欺骗、自我麻醉的奴性心理，把中国人灵魂中丑陋的一面毫无隐讳地暴露于众，寄寓着改造“国民性”的殷切希望和对中国革命前途的探索。小说中用了许多杂文笔法，把议论插入叙述和描写之中，使作品更为深刻、凝练、隽永。阿 Q 的形象，不仅是中国文学史上，也是世界文学史上的不朽典型。辑入《鲁迅全集》第 1 卷。自 20 世纪 20 年代发表以来，有近 40 种不同文字译本出版。

**阿巴嘎旗** 中国内蒙古自治区锡林郭勒盟辖县。北与蒙古国交界。地势由南向北，由西向东倾斜，海拔 1200 米左右。面积 2.75 万平方公里，有 175 公里中蒙边界线。人口 4 万余，辖 13 苏木 1 镇 71 嘎查。是一个以蒙古族为主体且占多数，包括汉、回、藏、壮、满、土家、达斡尔等民族在内的多民族聚居地区。草场资源丰富，属典型草原草场。草场从北到南，分为低山丘陵干旱草原草场，高平原干旱草原草场，沙地植被和沙河泛地，湖盆低地草甸 4 大类型。水利资源富集，有大小湖泊 138 个，泉眼 83 处，境内有自治区 4 大淡水湖之一的呼尔查干淖尔，面积 109.93 平方公里，盛产鲫鱼、华子鱼等。野生动物有猞猁、天鹅、灰鹤、百灵鸟、鹌鹑、野鸭、狐狸、喉羚羊、黄羊、野兔、沙狐、獾子、狼等。植被覆盖率较高，共有种子植物沙参、白芍等 200 余种，蒙古黄芪享有盛誉。另有白蘑、发菜、黄花、韭菜花和沙葱等。矿藏资源已发现的有 46 种，其中可开发利用的有 12 种，主要有煤、油页岩、铁、镍、钙、萤石、石灰石、石膏、芒硝、水晶石等。4 个含煤盆地，约有预测储量 219 亿吨。

**阿坝县** 中国四川省阿坝藏族羌族自治州辖县。位于本省西北部阿坝自治州西北部，青藏高原边缘，巴颜喀拉山槽区。面积 10.35 万平方公里，耕地 19.44 万亩。人口 5.02 万。辖 18 乡 1 镇。地形复杂，地貌各异，地势由西北逐步向东南倾斜。大部分地区属高原寒温带半湿润性季风气候，年均气温 3℃，年均降水量 712 毫米，无霜期 28 天。地处长江、黄河分水岭河源地带，跨长江、黄河两大水系。以牧为主，牧农林相结合，种植青稞、小麦、马铃薯、油菜、蔬菜等农作物。工业主要以皮毛加工、木材加工等为主。成阿公路、阿久公路过境。有川北、亚麻、甘松等土特产。

**阿坝藏族羌族自治州** 中国四川省藏族羌族聚居地区。位于省境北部偏西，北与青海省和甘肃省交界，西与甘孜藏族自治州相连，南与成都市和雅安地区接壤，东与绵阳市和德阳市毗邻。总面积 83 426 平方公里。总人口 81.6 万（1999），其中非农业人口 15.3 万。辖马尔康、九寨沟、红原、汶川、阿坝、理县、若尔盖、小金、黑水、金川、松潘、壤塘、茂县

13 个县，州府驻地马尔康县。

**阿比让** (Abidjan) 科特迪瓦共和国经济首都。位于国境东南沿海埃布里耶泻湖北岸，城市由小巴萨姆岛扩大到泻湖南岸，中间有铁路桥和公路桥相连。人口 315 万（1998）。热带雨林气候，年平均最高气温 30.1℃，年平均最低气温 23.5℃，极端最高气温 36.2℃；年降水量 2144 毫米，5~7 月为大雨季，10~11 月为小雨季。始建于 1903 年。1934 年法国殖民首府从班热维尔迁此。独立后成为全国政治、经济、文化中心和交通枢纽。1983 年政府决定迁都阿穆苏克罗，阿比让仍作为经济首都，政府机构和外交使团多数仍在阿比让。全国主要工业部门和大型企业大多集中于此，有炼油、石油化工、木材加工、机械、汽车装配、纺织、榨油、食品、水果罐头、啤酒、建材以及其他农产品加工。铁路纵贯南北并通往布基纳法索，成为内陆邻国出海的主要通道。阿比让港是西非第一大港，吞吐能力超过 900 万吨。港区水域近 1000 公顷，水深 10~15 米，有深水码头 24 座，包括两座集装箱码头和其他专用码头；岸线总长 4000 多米，可同时接纳 50 条船入港装卸；沟通埃布里耶泻湖与大西洋的弗里迪水道，长 2700 米，宽 370 米，水深 13.5~15 米，大型海轮畅通无阻。阿比让国际机场可容大型客机起降，是重要国际航空港。有阿比让大学和医学、农学等高等院校；有国立科学研究院和医学、橡胶、油棕等热带作物及热带水果的科研机构；有全国最大的图书馆和国家博物馆。阿比让半岛的普拉托区为市中心区，是总统府、政府大厦、银行、车站、文教机构所在地，也是主要商业区。为全国最大旅游中心。

**阿比塞奥国家公园** 世界文化遗产和自然遗产。建于 1983 年，目的是为了保护秘鲁境内安第斯山脉潮湿森林里特有的动植物。公园位于秘鲁中西部，环绕于阿比塞奥（Abiseo）盆地周围，二者形成了一个有机的整体。马拉尼翁河和瓦亚加河是公园的主要河流，分别流经公园的东西两侧。该地区的土壤呈酸性，从未进行农业开垦及伐木。岩石类型以前寒武的变质岩为主。属热带潮湿气候，随着地势的增高而逐渐变凉。公园可划分为 4 个生态区，干燥森林带，山区潮湿森林带，热带阿尔卑斯山森林带和山区雨林带。干燥森林带位于海拔约 2300 米的马拉尼翁河两侧，其中有特色的植物是阿拉伯胶树、扁轴木属等。山区潮湿森林带分布于海拔 2300~3600 米处，典型的植物属种有桤木属、落马底属、山黄皮属、桤叶树属等。热带阿尔卑斯山森林带分布于长满野草的山脉中，主要的草本类型有高多年生的乔草属—拂子茅属、蒲苇属和羊茅属。山区雨林带分布于山脊的东侧，界于森林与草原之间的特种植物有野牡丹属、魏曼树属等。森林中动物群名目繁多，比较著名的属种有土耳其秃鹰、安第斯山脉的冠雉、前部呈绯红色的长尾小麝鼩、竖琴状尾巴的欧夜鹰、动冠伞鸟及唐纳雀。海拔高度决定了鸟类的分布，在 3000~4100 米之间约有 132 种。有几种著名的哺乳动物，如当地特有的黄尾巴猴，还有 3 个猿猴属种：长毛蜘蛛猴、夜猴和喊叫猴。其他大型哺乳动物有眼镜熊、美洲虎、美洲山猫、貘以及庞大的犰狳、无尾刺豚鼠、豪猪、啮齿动物、有袋动物。阿比塞奥国家公园是地方性动植物演化的典范，也是动植物绝好的避难所。20 世纪 70 年代，引入大马哈鱼属种。公园及其周围方圆 1500 平方公里处，存在大量古遗址。自 1985 年以来，已经发现了 36 个前所未知的考古点，均位于海拔 2500~4000 米处，有利于对印加前社会的了解。1990、1992 年根据文化遗产遴选标准 C(Ⅱ) 和自然遗产遴选标准 N(Ⅰ)(Ⅱ)(Ⅲ)(Ⅳ) 被列入《世界遗产名录》。

**阿波罗·埃皮鸠里神庙** 世界文化遗产。Epicurius（埃皮鸠里）一词的意思是拯救人类的神。神庙修建于公元前 5 世纪中叶，坐落于荒无人烟的希腊巴塞（Bassae）的阿卡迪亚群峰之间。这里有年代最久远的科林斯式柱头。整座建筑将早期希腊风格和明朗的陶立克风格结合在一起，用灰色阿卡迪亚石灰岩建造，给人以灵感。从建在海拔 1100 米的神庙往四处观望，峰峦、大海，以及广袤的景色一览无余。公元前 420 年，在这座神庙建造时，阿卡迪亚曾爆发过一场瘟疫，附近城市斐加利亚的居民为寻求阿波罗的庇护，在巴塞建造了这处神庙。神庙三角墙及神庙内殿有反映希腊人与亚马孙人搏斗和半人半马族人与拉庇泰族人搏斗情景的浅浮雕。它打破了古希腊神庙入口在东边，神像在西边的朝向，建在一片山谷的狭窄台地上，因而成了南北走向。神像安放在神庙尽头，但却面对东墙，并在墙上开个洞口，以便看到日出。神庙一直处在默默无闻之中，直到 1765 年才被法国建筑师若阿香·博歇发现。1812 年以后，神庙内的阿波罗雕像被劫，送进了不列颠博物馆。所幸庙内的圆柱

基础十分牢固，被留在原地。1986年根据文化遗产遴选标准C(I)(II)被列入《世界遗产名录》。

**阿波罗工程** 美国于20世纪60年代初至70年代初由国家航空航天局(NASA)负责组织实施的载人登月工程，也称阿波罗计划。工程的主要目的是实现载人登月飞行。阿波罗工程开始于1961年5月，至1972年12月第六次登月成功结束，历时约11年，耗资255亿美元，参与工作总人数超过30万人，是世界航天史上具有划时代意义的一项成就。阿波罗工程是一项庞大复杂的系统工程，包括确定登月方案和辅助计划、研制运载火箭和载人飞船、组织试验飞行和实施登月飞行。各项任务按计划平行或交叉进行。登月方案是阿波罗工程起动工作的前提和依据，包括论证飞船直接飞行、地球轨道交会、月球轨道交会三种登月飞行轨道，从中确定月球轨道交会方案和确定载人飞船由指挥舱、服务舱、登月舱组成的飞船总体布局方案。登月方案的选定，取决于进度、经费和研制简便性等因素。辅助计划是为登月飞行进行准备而制订的一系列月球表面探测和航天员适应训练计划。按此计划，先后发射九个徘徊者号探测器、七个勘测者号探测器、五个月球轨道器和十艘各载两名航天员的双子星号飞船，以获取有关月球表面状况、医学-生物学研究和操纵飞船机动飞行等大量资料。运载火箭是飞船登月的运载工具。阿波罗工程确定研制大推力的土星-5号运载火箭发射载人飞船。土星-5号是三级火箭，全长110.6米，起飞重量2930吨，运载能力在低轨道为127吨，在逃逸轨道为48.8吨。载人飞船是搭载航天员、保障航天员在外层空间生活和工作以执行航天任务并返回地面的航天器。阿波罗工程登月方案确定的载人飞船命名为阿波罗号飞船，为进行试验飞行和登月飞行共发射17艘飞船。其中，阿波罗-1号至10号用于进行不载人和载人的试验飞行和演练飞行；阿波罗-11号至-17号用于实施登月飞行，除13号因服务舱液氧箱爆炸中止登月任务外，其他六艘均登月成功。1969年7月16日，在美国肯尼迪航天中心用土星-5号火箭运载阿波罗-11号飞船升空，20日美国航天员N.阿姆斯特朗和E.E.奥尔德林驾驶登月舱在月球上着陆(M.柯林斯留在指挥舱，继续沿环月球轨道飞行)，实现了人类登上月球的夙愿，开创了人类涉足地球以外天体的新纪元。

**阿波美皇宫** 世界文化遗产。阿波美(Abomey)位于贝宁北部，是祖省首府，17~19世纪达荷美王朝的见证。达荷美的12位君主都在皇家园林中兴建了豪华富丽的宫殿。大量的各式建筑、公用设施、壁画、雕塑、陶制浮雕为后世了解王朝的历史提供了物证。它们记载了王朝的重大事件，美化了战争，鼓吹了王权，反映了当时人民的生活、习俗、宗教仪式及民间传说。1892年为了抵抗入侵的法军，国王柏罕下令烧毁了皇宫建筑群，而珍宝宫幸免，陶制浮雕得以保存。由于1984年的飓风袭击以及环境恶化而遭致侵蚀破坏的阿波美皇宫已濒临灭顶之灾。此后，启动了修复工程，并已取得有效进展。1985年根据文化遗产遴选标准C(II)(IV)被列入《世界遗产名录》和《世界濒危遗产名录》。

**阿布哈兹人(Abkhazians)** 南高加索地区的民族。主要居住在格鲁吉亚共和国的阿布哈兹，部分散居在阿扎尔等地。属欧罗巴人种高加索类型。约9.7万人。使用阿布哈兹语，分南北两大方言。有以格鲁吉亚字母为基础的文字。据古文献记载，其先民是高加索西部黑海沿岸的古老居民，公元前6~前4世纪属科尔希达王国，处于原始公社解体阶段；其后受希腊移民影响，进入城邦奴隶制社会。公元1世纪末出现阿巴吉兹、阿普西尔等早期封建公国。后虽遭东罗马帝国、波斯人、阿拉伯人的侵袭、统治，但在8世纪末形成了阿布哈兹民族，并建立了阿布哈兹王国。19世纪并入沙俄。1931年建立自治共和国，以农业和园艺为主，种植玉米、向日葵、茶叶、烟草、柑橘、葡萄等。畜牧业也占重要地位，饲养牛、绵羊、山羊、马、猪等。民间工艺中的木雕甚为著名。30年代后兴建了一些大工业。传统的男装为直领衬衫，外罩无领束腰对襟长袍，披宽肩黑斗篷，戴长风耳帽，风耳极长卷起如缠头巾；女装是过膝短袖连衣裙，外罩束腰无领长袍，以大幅四角头巾遮头，婚后外加三角头巾垂至肩部。美女的标准是细腰平胸。喜食玉米或大黄米做的辣味稠粥。民居为圆木建造的木楞房，两面或四面下水，院子较大。北部居民多信仰东正教；南部居民多信仰伊斯兰教，属逊尼派。同时仍信仰雷神、铁匠神等多种神灵。所在地西濒黑海，是疗养和旅游胜地。近年旅游业发展迅速，导游和服务业等第三产业随之兴盛。

**阿布贾(Abuja)** 尼日利亚联邦共和国首都。位于国境中部，尼日尔河支流古拉拉河畔，尼日尔、卡杜纳、高原和夸拉四州的交界处。联邦首都区面积7315平方公里。人口40万(1998)。原为国家锡矿开采地、中部公路网中心、农畜产品集散地。为加强联邦政府与各地区、各民族之间联系，并解决原首都拉各斯城市规模过分膨胀所带来的问题，1976年决定迁都于此，并划定联邦首都区范围。联邦首都区地处中央高原，地理位置适中，地形开阔，热带草原气候凉爽宜人，水源丰富。市区规划为新月形，位于首都区东北部瓜瓜平原上。市中心为国家政府机关和商业区，建有总统府和国会大厦以及立法、司法部门等高层建筑。市中心以南为主要居住区，市南端为工业区。

**阿布米纳圣城遗址** 早期基督教圣城。世界文化遗产。位于埃及北部亚历山大城南部。建于3世纪。阿布米纳(Abu Mena)城内有教堂、洗礼池、古罗马长方形教堂、修道院、公共建筑、街道、民房和工场。这一切都建在亚历山大一位殉教者米纳斯的坟墓之上。米纳斯是戴克里先军队的一名军官，战后，他拒绝屠杀任何基督教徒，公开宣扬基督教精神，然而基督教徒继续承受来自戴克里先军队的压迫和折磨。米纳斯死于公元296年。传说他的尸体在由弗里吉亚返回的途中，骆驼突然停止行走，于是就地掩埋。在同一地方，一口水井出现在沙漠上，使该地长满了野葡萄和橄榄树，于是这片绿洲被称作神圣的米纳葡萄园。今天，只有废墟和沙漠成了绿洲的见证者。为了容纳越来越多的基督徒朝圣者，于5世纪修建了热水池贝西丽卡，为周围的热浴室和浴池提供圣水。贝西丽卡是一个很长的带有柱廊的大厅。位于亚历山大城南部，顶部由56根大理石柱支撑。洗礼池位于贝西丽卡的西端，角落是半圆形的，带有多彩的大理石壁龛，是表现古代基督教建筑艺术风格的唯一建筑物。贝西丽卡的西面有一个教堂，其建筑风格明显受到古埃及和拜占廷建筑艺术的影响。5~6世纪，贝西丽卡周围建造了许多建筑物，有一修道院与贝西丽卡北部相通。考古学家挖掘出一个完整的城镇，发现了许多房屋和公墓。1979年根据文化遗产遴选标准C(IV)被列入《世界遗产名录》。

**阿布扎比(Abu Dhabi)** 阿拉伯联合酋长国首都，阿布扎比酋长国首府。位于波斯湾南岸阿布扎比岛西部的一个三角形小岛上，退潮时与大陆相连，现已有桥梁连接。人口96万(1997)。一万多年前就有人居住，当时水草丰美，羚羊成群，宜于游牧，阿布扎比市意为“有羚羊的地方”。1761年建城，居民曾以采集珍珠为生。20世纪60年代以来，随着本国石油业的发展，城市建设日益现代化。市内商业、工业、旅游业和服务业发达。有建材、面粉、家具、纸袋等小型工厂。城东的乌姆纳尔岛建有炼油厂和海水淡化厂。萨迪雅特岛上建有温室农场，供应城市蔬菜。全国的交通中心，公路连接各酋长国首府、绿洲和油田。市内有大型机场。由于港口水浅，不能停泊巨轮，近年已在岸外修建扎伊德深水港。市内道路宽广，两旁高楼鳞次栉比。除现代化建筑外，尚有古老的城堡、马克塔桥古老岗楼和规模宏伟的大清真寺。

**昌族** 中国少数民族。史称峨昌、表昌，自称蒙撒、蒙撒掸。分布在云南省德宏傣族景颇族自治州的陇川、梁河、潞西及保山地区的龙陵等县。2.7万余人。使用阿昌语，属汉藏语系藏缅语族，多通晓汉语和傣语，使用汉文。户撒地区普遍信仰小乘佛教，梁河地区信仰多神，也崇拜祖先。经济以水稻为主，梁河水稻品种有“水稻之王”美称。打铁工艺有悠久历史。解放后，大力发展水利事业，使用水力鼓风机，传统的水稻耕作业和制造铁器工艺发展迅速，经济、文教、卫生事业皆出现新局面。

**阿城市** 中国黑龙江省县级市。位于省境南部，哈尔滨市东南28.5公里处。与哈尔滨市、双城市、五常市、尚志市和宾县、呼兰县接壤。总面积2680平方公里。总人口65.8万(1999)，其中非农业人口23.5万。1113年，女真族首领完颜阿骨打率部推翻辽朝，1115年建立金朝，定都阿城，称上京会宁府。13世纪初，毁于战火。17世纪中叶，女真族再度崛起，建立后金王朝，改国号为清。阿城建于清雍正四年(1726)，名阿勒楚喀。光绪三十年(1908)设阿城县。1987年撤县设市，属哈尔滨市。地处松嫩平原东部边缘，张广才岭西麓，地势东高西低，阿什河等河流均汇入松花江，属中温带季风气候。农业盛产粮食、甜菜、紫皮蒜、黑豆果等。非金属矿资源丰富，尤以花岗岩、大理石为最。工业以制糖、建材、食品业为支柱。阿城为金朝发祥地。系满语阿勒楚喀城的简称，有金都上京

会宁府遗址等名胜古迹。交通便利,滨绥铁路贯穿全境,公路四通八达。

**阿德利阿纳别墅** 世界文化遗产。位于意大利蒂布尔第那山脉的一处斜坡上。由 25 幢楼房组合而成。建于公元 125~135 年,占地 1800 英亩。除皇帝豪华的居住区之外,还有 3 个温泉、1 个竞技场、1 个带游泳池的长廊、图书馆、3 个剧场和众多的神庙和大厅。所有的设施都由复杂而精致的喷泉、草坪、花园和池塘联成一体。人们还在别墅发现了一条 2 公里长的地下通道,可容一辆马车通过,在尽头有 4 条宽达 5 米的并行道,估计为停放马车的场地。阿德利阿纳(Adriana)别墅以其宏伟的建筑和布局雅致的园林风物,以及珍藏的古希腊、罗马时代的艺术珍品蜚声于世。1999 年根据文化遗产遴选标准 C(I)(II)(III) 被列入《世界遗产名录》。

**阿尔巴尼亚** 全称阿尔巴尼亚共和国(The Republic of Albania)。位于欧洲南部巴尔干半岛西南部。陆界与南斯拉夫、马其顿、希腊接壤,西临亚得里亚海和奥特朗托海峡,隔海与意大利相望。国土面积 28 748 平方公里。人口 340 万(1998)。首都地拉那。公元前 5 世纪建国。前 2 世纪后被罗马人征服,成为罗马帝国、拜占廷帝国的一部分。1415 年起受奥斯曼帝国统治。1912 年宣布独立。第二次世界大战期间先后被法西斯意大利和德国侵占。1946 年成立阿尔巴尼亚人民共和国。1949 年 11 月 23 日与中华人民共和国建立外交关系。1955 年 12 月 14 日加入联合国。1976 年称阿尔巴尼亚社会主义人民共和国。1991 年改称阿尔巴尼亚共和国。山地和丘陵占国土面积的 3/4。全国可分为东部山地、中部丘陵、西部沿海平原三个地形区。阿尔巴尼亚-阿尔卑斯山脉最高峰耶泽尔察山海拔 2693 米。地中海型气候。1 月平均气温 7.5~10℃,7 月 24~27℃,年降水量 800~1400 毫米。河流不长,但坡降大,水力资源丰富。森林面积占全国面积的 45%。居民大多为阿尔巴尼亚族。境内还居住着少数希腊人、马其顿人和吉普赛人。通用阿尔巴尼亚语。政体为共和制。国家元首为总统。立法机构为一院制,人民议会 155 席(1997)。主要政党有阿尔巴尼亚民主党、社会党(原劳动党)、社会民主党和民主联盟等。第二次世界大战后,阿尔巴尼亚人民共和国实行社会主义计划经济。90 年代以来,阿尔巴尼亚共和国处在从计划经济体制向市场经济体制过渡的时期,经济改革计划主要是实行农业土地私有化,加快商业、服务业、渔业的私有化,分步骤地实行工业的私有化。1997 年因非法集资案引发全国性内乱,工农业生产遭受极大破坏。1998 年经济缓慢复苏,1999 年,国内生产总值初步统计约合 37.38 亿美元。主要矿产有石油、天然气、铬、铜、镍、铁、煤等。1998 年石油产量为 188 778 吨,煤产量 19 555 万吨,铬铁矿石 88 265 吨,铜矿石 8591 吨,电力 25 亿度。1996 年全国耕地面积 57.7 万公顷,1998 年农业产值占国民收入 55%。交通运输以公路为主。全国现有公路 8000 公里(1997),铁路总长约 720 公里。都拉斯港是全国最大的海港。货币单位:列克。1 列克=100 钦达尔卡。1999 年汇率:1 美元=140 列克。1999 年财政收入 1127 亿列克,财政支出 1656 亿列克。外债总额 5.3 亿美元,外汇储备 4.3 亿美元。同 50 多个国家和地区有贸易往来,主要出口商品是纺织品和皮革。1999 年进口额为 11.5 亿美元,出口额 2.7 亿美元,逆差为 8.8 亿美元。1998 年职工平均月工资 70 美元。实行 8 年制义务教育,地拉那大学是全国最高学府。主要报刊有《当代报》《民主复兴报》《人民之声报》等。阿尔巴尼亚通讯社为国家通讯社。

**阿尔巴尼亚劳动党** 1941 年 11 月成立,称阿尔巴尼亚共产党。随即领导人民进行反对意大利、德国法西斯占领者的武装斗争。1942 年 9 月在佩萨召开有党外民族主义者参加的阿尔巴尼亚民族解放代表会议,决定在全国各地建立民族解放会议,作为人民政权机关。1943 年 3 月阿共召开第一次代表会议,选举 E. 霍查为中央委员会总书记(1954 年 7 月起改称第一书记)。1944 年 5 月民族解放军发动解放全国的总攻势,11 月 29 日全国解放。1948 年 11 月召开阿共第一次代表大会,通过党章和党纲,把党名改为阿尔巴尼亚劳动党。1961 年 2 月党的四大宣布,阿尔巴尼亚已建立社会主义的经济基础。1976 年宪法规定,禁止同垄断资本及资产阶级国家等建立共同的经济机构。1985 年 4 月 R. 阿利雅继任党中央第一书记后,开始逐步调整国内外政策。1990 年恢复了与苏联中断 30 年的外交关系。1991 年 5 月,鉴于阿利雅当选阿尔巴尼亚共和国总统,解除其党内领导职务。同年 6 月,阿党十大决定改名为阿尔巴尼亚社会党,选举 F. 纳塔为党的主席。1992 年 3 月在议会

选举中失利,成为在野党。在 1997 年 6 月提前的选举中获胜,再次执政。

**阿尔卑斯山脉(Alps)** 欧洲最高大的山脉。位于欧洲南部。西起法国尼斯附近的地中海岸,东至奥地利的维也纳盆地。东西延伸呈弧形,长约 1200 公里,南北宽 130~260 公里,西窄东宽,平均海拔 3000 米左右,总面积约 22 万平方公里。山脉延伸部分与欧洲南部其他山脉相接,向西南为比利牛斯山脉,向南为亚平宁山脉,向东南为迪纳拉山脉,向东是喀尔巴阡山脉。整个山脉又可分为 3 段:西段起自法国东南部的地中海岸,至瑞士和意大利边境的大圣伯纳德山口附近,宽度较窄,高峰集中,位于法国和意大利边境的勃朗峰,海拔 4810 米,为山脉的最高峰;中段介于大圣伯纳德山口和博登湖之间,宽度最大;博登湖以东为东段,海拔较低。上白垩纪,从非洲分裂出的小板块不断北移,从晚始新世开始与欧洲板块聚合,在不断推动下,原先介于非洲和欧洲之间暖海中一连串岛屿,在均衡作用推动下形成了阿尔卑斯山脉。更新世时,山区为厚达 1 公里的冰盖所覆,各类冰川地貌十分发育。现有 1200 多条现代冰川,总面积约 4000 平方公里。山脉为中欧温带大陆性湿润气候和南欧地中海气候的分界线。在海拔约 2000 米处,年平均气温为 0℃,边缘地区年降水量 2000 毫米,山脉内部只 500 毫米。常出现焚风,易引起雪崩而造成灾害。是欧洲大河多瑙河、莱茵河、波河、罗讷河发源地。冰川作用形成许多著名湖泊。山脉各山口是南北交通要道。瑞士和意大利间的辛普朗隧道(凿于 1922 年),全长 19.8 公里。1980 年建成的圣哥达隧道,全长 16.3 公里。

**阿尔达布拉群岛** 世界自然遗产。位于印度洋塞舌尔西部,由 4 个大的珊瑚岛组成,未受到人类的破坏,成为约 2000 只巨型龟的世外桃源,也是世界上最大的巨型龟所在地。四个珊瑚岛中最大的是南岛,它同西岛、中岛和伊利·波林尼克岛一起共有 186 平方公里的陆地。阿尔达布拉(Aldabra Islands)群岛在最近 100 年中,一直是提炼红树、捕鱼和捕龟业的基地。塞舌尔政府把整个区域定为“严格的自然保护区”。群岛上有大量的地方性种群,有 273 种显花植物用蕨类,其中 19 种为地方种。记录在案的昆虫群种有 1000 多种,包括 127 种蝴蝶和蛾,其中 36 种是地方种,还有陆蜗牛、某些甲壳类动物、塞舌尔飞狐、阿尔达布拉大龟以及只生活在雨水池塘中的淡水鱼。许多海鸟喜欢将阿尔达布拉群岛作为繁殖地。它也是大、小军舰鸟在西印度洋的主要繁殖地,养育了大量红尾和白尾的热带鸟、红脚鲣鸟和伪装鲣鸟以及一种娇小玲珑的燕鸥。阿尔达布拉群岛上最引人注目的两种鸟是阿尔达布拉燕鸥和白喉秧鸡。燕鸥发现于 1968 年,局限在沿海灌丛的小范围内,是世界上最珍稀的鸟类之一。还有已濒临绝种的愚鸽。1982 年根据自然遗产遴选标准 N(I)(II)(IV) 被列入《世界遗产名录》。

**阿尔汉布拉宫和赫内拉利费花园** 世界文化遗产。位于西班牙南部格拉纳达地区,内华达山脚下,盘踞在三座小山上。阿尔汉布拉宫和阿尔贝辛区座落在两个相邻的小山上,前者在山顶上,保持着中世纪的形式。阿尔汉布拉堡垒东面的赫内拉利费花园是 13、14 世纪穆斯林国家酋长埃米尔的住处。阿尔贝辛住宅区保留着大量摩尔人风格和安达卢西亚风格融合在一起的建筑。阿尔汉布拉宫、赫内拉利费以及阿尔贝辛区建于 8 世纪。在树木葱茏的山顶,150 米高的阿尔汉布拉宫耸立在城市上空,与对面中世纪建造的阿尔贝辛区和谐地融为一体。其建筑形式反映出西班牙和摩尔人的统治历史。同时期的其他建筑分布在阿尔贝辛区,清真寺的院落现已成为圣萨尔瓦多学院,还有已经成为圣塞巴斯蒂安教堂的第一隐修院。除了这些纪念建筑,带围墙及花园的住宅组成了这一古老城区的本地建筑。阿尔汉布拉宫和赫内拉利费于 1984 年入选《世界遗产名录》,1994 年又补充了阿尔贝辛区。这组古迹具有独特的建筑艺术,是 14 世纪穆斯林统治西班牙的罕有见证,它们提供了中世纪阿拉伯皇家住宅的例证。1984 和 1994 年根据文化遗产遴选标准 C(I)(II)(IV) 被列入《世界遗产名录》。

**阿尔及尔(Algiers)** 阿尔及利亚首都和最大港口城市。位于地中海南岸阿尔及尔湾西侧,面对海湾中数座小岛,“阿尔及尔”阿拉伯语意为群岛,故名。人口 256 万(1998),背靠丘陵坡地,平均海拔 59 米。地中海型气候,1 月和 8 月平均气温分别为 12℃ 和 25℃,极端最高气温 41.7℃,年降水量 712 毫米,9 月至翌年 5 月为雨季。最初腓尼基人和罗马人先

后在此建立据点,10世纪上半叶,柏柏尔人和阿拉伯人开始建商港。自16世纪先后被土耳其人和法国人占领。第二次世界大战期间曾为北非盟军指挥部所在地,一度是法国临时首都。独立后定为共和国首都。工业有炼油、石油化工、机械、水泥、食品、纺织、酿酒、制革等部门。全国最大交通枢纽。数条公路干线呈放射状通往全国各大城市和周围邻国;铁路干线东通突尼斯,西连摩洛哥;东郊布迈丁国际机场是北非最繁忙的航空港之一。阿尔及尔港是全国最大海港,包括圭区、穆斯塔法区和阿加区3个港区,水深7~12米,码头岸线总长8000多米,有大小37个泊位,包括7个油轮泊位,10个酒泊位,还有粮食、蔬菜、水果泊位和集装箱泊位。城市依山傍海,分旧城和新城。阿尔及尔湾两侧是工业区,中央地带是主要商业区。市内有阿尔及尔大学、巴尔多史前人类博物馆、穆斯林艺术博物馆、美术馆、植物园、动物园以及一些著名教堂和清真寺,还有历史纪念地如卡德尔广场、烈士广场。城市附近和郊区多罗马时代名胜古迹,西郊的松树俱乐部和南部的奥林匹克体育城是国际活动中心。

**阿尔及利亚** 全称阿尔及利亚民主人民共和国(The Democratic People's Republic of Algeria)。非洲西北部国家。北濒地中海,陆邻突尼斯、利比亚、尼日尔、马里、毛里塔尼亚,西撒哈拉和摩洛哥。面积238.17万多平方公里,人口2928万(1998)。1984年把原先31个省划分为48个省。首都阿尔及尔。柏柏尔人是最早居民,公元前3世纪在北部曾建立两个柏柏尔人王国。后来被罗马人、汪达尔人、拜占廷人统治。公元702年被阿拉伯人征服,16世纪建立哈尔-艾德-登王朝。1830年法国人入侵,1834年法国宣布阿为法属地。1905年全部沦为法国殖民地。1962年7月3日正式宣布独立。定国名为阿尔及利亚民主人民共和国。1962年10月8日加入联合国。1958年9月19日同中华人民共和国建立外交关系。总统为国家元首。现有25个合法政党。人口平均密度为每平方公里10人。分布极不平衡,面积仅占5%的北部沿海地区集中了75%以上居民,人口密度每平方公里超过100人,奥兰和大阿尔及尔省甚至超过400人和2500人,而南部广大地区平均每平方公里仅3人,有些省不足1人。居民中80%以上是阿拉伯人,其次是柏柏尔人,还有法国人和意大利人。官方语言为阿拉伯语,也通用法语。伊斯兰教为国教。国土面积次于苏丹,居非洲第二,但其中约85%属沙漠地区。从北到南可分为三大地理单元:北部地中海沿海平原,南北宽数公里到数十公里,平均海拔200米以下,土地肥沃,灌溉发达,是最重要的农业区;中部山地高原,由两列西南-东北向的平行山脉及山间盆地、高原组成,北列泰勒阿特拉斯山和南列撒哈拉阿特拉斯山,海拔最高都在2300多米,中间的高原、盆地海拔一般700~1000米;南部沙漠地区属撒哈拉沙漠一部分,以戈壁和沙漠为主,东南为阿哈加尔高原,最高点塔哈特山海拔2918米。北部沿海为地中海气候,冬季温暖湿润,夏季炎热干燥,月平均最高气温28℃,最低气温12℃,年降水量从北向南递减,为1000~500毫米;中部为热带草原气候,温差增大,年降水量减至350~200毫米;南部热带沙漠气候,年降水量150毫米以下,有的地方终年无雨,温差大,多干热风。石油和天然气探明储量分别为90亿吨和5.1万亿立方米,还有铁、铅、锌、锑、铜、磷灰石、汞、铀和黄金等。80年代阿开始经济改革,土地所有权属于国家,而将土地的永久使用权和自主经营权下放给农民;实行政企分开,企业自主经营;国家对计划、外贸、财政、金融进行相应调整,引入市场经济机制。1991年强化经济措施,清理整顿国营企业,重视发展农业,改善投资环境,调整汇率,争取外援。货币单位:阿尔及利亚第纳尔。1999年国内生产总值484亿美元,人均约1650美元。工业以石化工业为主,石油和天然气的开采和加工占主要地位。此外还有冶金、机械、汽车制造、纺织、水泥等。1994年,油气总产值3442亿第纳尔,占国内生产总值的26%;1997年石油产量约3849万吨,天然气产量1494亿立方米。阿已耕面积仅有750万公顷,约占国土面积的3%,大部分位于北部地中海沿岸狭窄的平原地区。粮食不能自足。主要作物有小麦、大麦、柑橘、蔬菜、葡萄和椰枣。1997/1998年度粮食产量302.5万吨。陆地运输以公路为主,1994年度公路总长10万公里,铁路总长4219公里。2000年财政预算总收入10320亿第纳尔,总支出12520亿第纳尔,赤字2200亿第纳尔。1999年进口总额90.18亿美元,出口总额113.85亿美元,顺差23.67亿美元。主要出口碳化氢产品、石油和天然气;主要进口产品为生产设备、工业半成品、食品、消费品等。主要贸易伙伴是法国、意大利、美国、德国等西方国家。汇率:1999年,1美元=66.273第纳尔。1996年政府对贫困家庭的月补贴

为900第纳尔,人均月工资为1.18万第纳尔。1998年9月,阿最低保障工资定为6000第纳尔。实行九年一贯制普及义务教育。1998年教育经费为1489亿第纳尔。有大专院校70余所,全国18个城市都有大学,著名的有阿尔及利亚大学、君士坦丁大学等。有科研机构20多所,最高科研机构为全国科技研究最高委员会,主席由总统担任。主要报纸有《圣战者报》《人民报》《地平线报》,主要刊物有《阿尔及利亚时事周刊》《非洲革命》和《圣战者报周刊》。阿尔及利亚新闻社为国营通讯社,创于1961年。

**阿尔金山自然保护区** 中国国家级自然保护区。位于新疆维吾尔自治区若羌县境内。面积450万公顷。1983年经新疆自治区人民政府批准建立,1985年晋升为国家级。主要保护对象为原始状态的高原生态系统及野驴、野牦牛等珍稀动物。该区地处昆仑山中段北坡大型凹陷盆地中,东邻柴达木盆地,南倚昆仑山与藏北高原相接。区内地形复杂多样,构成奇特景观。植物的种类及分布,充分显示了由中亚荒漠向青藏高原过渡的特征,高等植物种类达300余种。有较大面积的高寒草原,是许多高原野生动物栖息繁衍的乐园。区内分布着各种各样的珍禽异兽。高等动物有63种,其中国家重点保护的动物有野牦牛、藏野驴、藏羚、藏原羚、雪豹、黑颈鹤、藏雪鸡等,且种群数量较大,密度较高,被誉为“天然动物园”和“有蹄类动物世界”。该保护区的建立,对保护典型高原生态系统和开展生物地理、地质、气象等学科的研究均有重要意义。

**阿尔科巴萨修道院** 阿尔科巴萨(Alcobaça)是葡萄牙中西部莱里亚区一城镇。1153年圣玛丽亚西多会修道院建于国王阿方索·恩里克斯赐予西多会修士的封地上。13世纪的阿尔科巴萨富饶强盛,统治13座城镇、4个海港和两座城堡。修道院具有古老西多会教堂的哥特风格,体现着圣伯纳德所倡导的简朴和苦行的理想,数百年来都未能改变。这一精神上的追求铭刻在教堂最微小的细节上。教堂的正面宽大优雅,由3个部分组成。早期哥特式大门上有7个拱门缘饰,筑在7根柱子上,侧面分别刻有圣本尼狄克和圣伯纳德的雕像。中殿在以尖拱支撑的四角形拱顶之下延伸到高坛。耳堂也有肋状拱顶,带两个饰有圆花窗的小教堂,以拉丁式十字作为教堂的象征。位于皇家先贤祠的第一代葡萄牙国王、王后、王子和公主的坟墓,表明了君主政体同这个修道院的关系。最著名的是国王佩德罗一世和伊内斯·德·卡斯特罗的坟墓,在高大石棺侧面的雕带上,描绘了他们不幸的结合,雕刻综合了尘世和宗教的主题,具有一种罕见的美。16世纪,教堂又增加了一个曼努埃尔风格的圣器收藏室,还有一些饰有大量雕像的小教堂。阿尔科巴萨修道院始终是西多会哥特式艺术的杰作,给许多历史学家和观光者留下了深刻印象。1989年根据文化遗产评选标准C(I)(IV)被列入《世界遗产名录》。

**阿尔克-塞南皇家盐场** 世界文化遗产。位于法国东部杜省省会贝桑松附近。始建于1775年。是著名的建筑大师克劳德·尼古拉斯·杜勒(1736~1806)的杰作。也是18世纪欧洲建筑史上的重大成就,反映了启蒙的进步思想。在路易十六统治时期,盐依然广泛地用于储存、保藏食物(腌肉、腌鱼等)、制造玻璃,或农业及医学。海水通过长约400米开放的木槽运到阿尔克-塞南(Arc-et-Senans)盐场。盐水在阳光下经过自然蒸发,到达生产场地,盛在大的容器(大盆、桶等)内,夜以继日再加热蒸发,凝结为成品盐。而后把成品盐放在做好的模具中出售。1982年根据文化遗产遴选标准C(I)(II)(IV)被列入《世界遗产名录》。

**阿尔勒遗址** 世界文化遗产。位于法国东南部,罗讷河口附近。是欧洲古代城市向中世纪文明过渡的建筑遗迹。阿尔勒(Arles)城最早的建筑物可以追溯到公元前1世纪。11~12世纪又再现辉煌。它有众多的古罗马遗迹,包括陵园、剧场、竞技场、拱廊、大浴室以及中世纪罗曼建筑风格的圣特罗菲姆教堂。庞大的椭圆形竞技场长136米,宽107米,能容纳2.6万多名观众。置身其间,参观者不难想见当年奴隶角斗士残酷拼杀的场面,而今这里则是西班牙斗牛的场地。阿尔勒的名胜古迹随处可见。城中心矗立着法国著名诗人、诺贝尔文学奖得主米斯特拉尔的塑像,为了创办一座民俗博物馆,他捐出了文学奖的奖金。也是在这座文化名城,荷兰后期印象派画家梵高度过了他一生中的创作盛期,给世界留下300多幅艺术杰作。1981年根据文化遗产遴选标准C(I)(II)(IV)被列入《世界遗产名录》。

**阿尔山市** 中国内蒙古自治区县级市。位于自治区东部。西邻蒙古人民共和国，北连新巴尔虎左旗、鄂温克族自治旗、扎兰屯市，东毗扎赉特旗，南接科尔沁右翼前旗。面积 7408.7 平方公里。人口 4.86 万（1999），其中非农业人口 4.2 万。1996 年 6 月自科尔沁右翼前旗析出，设立阿尔山市。属兴安盟。地处大兴安岭，为中山区，阿尔山海拔 1026 米。属中温带大陆性季风气候，冬夏寒暑悬殊。有哈拉哈河、洮儿河。林木、野生动物资源丰富。白（城）阿铁路终点。阿尔山温泉群闻名，富含多种化学元素，建有现代化工人疗养院。

**阿尔塔米拉洞窟** 世界文化遗产。位于西班牙北部海滨城市桑坦德南面 35 公里处，以拥有优美的史前绘画和雕刻而举世闻名。洞窟是 1868 年被一猎人发现的。1875 年桑坦德市贵族 M. 德绍图奥拉游览此洞窟时，发现了动物骨化石和石器。1879 年，他又发现了洞顶绘画。整个洞窟长 270 米，先后发现奥瑞纳文化、梭鲁特文化晚期以及马格德林文化初期或中期的许多古代遗迹，还包括雕刻的动物肩胛骨等。洞外不远处设有洞窟艺术博物馆，分洞窟壁画馆和考古陈列馆两部分。考古陈列馆是一幢木结构的古铜色两层小楼，坐落在一座小山丘上。馆内陈列着坎达布连海地区出土的动植物化石、石器、陶器、铁器和青铜器等珍贵历史文物，洞窟壁画馆设在山洞内，原样保存着 1.5 万年前旧石器时代的绘画遗迹，属马格德林文化。洞窟高 1.15~2.65 米，宽敞而又深邃。洞内有史前人烧烤食物和生火取暖的石灶，灶底余烬痕迹清晰可辨。洞壁和洞顶画有许多动物，如山羊、野牛、猛犸象、野猪、鹿、野马等，还有镌刻的人物形象。壁画颜色主要为红、黑、黄褐三色，间或有白色。动物姿态有站、卧、跑、叫等，千姿百态，十分逼真。据猜测，这些画为人们狩猎前的巫术仪式或狩猎活动的景象。1985 年根据文化遗产遴选标准 C (I) (II) 被列入《世界遗产名录》。

**阿尔塔岩画** 挪威岩石雕刻。世界文化遗产。位于挪威西北部芬马克郡阿尔塔海湾。公元前 4200~前 500 年，这些宗教岩画及雕刻散布于 7 个地区 45 处。绝大多数的岩石雕刻宽达 20~40 厘米。有的岩石上刻着驯鹿、驼鹿、熊，有的刻着天鹅，有的刻着宗教礼仪、捕鱼、狩猎、航海等活动，还有的是人物以及其他各种动物、鸟类、小帆船，还有各式各样的几何图形，包括各种曲线和小圆点等，总计有 3000 多幅。其中 15 幅岩画有 2400~2700 年的历史，最高的岩画高达 26 米。据研究，这里的岩画是世界上最早的石窟岩画艺术群之一。人们可以从中了解史前期北极边缘地区古代人类日常生活和宗教活动的情况。最古老的岩画大约可以追溯到 6000 年以前。阿尔塔（Alta）岩画同其后的所有岩画一起，为人类对古代岩画艺术的理解提供了极为重要的资源。此外，在遗址相邻地区史前居民村落的挖掘工作中，发现了大量的工具和原料。考古学家认为，这些用具很有可能是用来雕刻岩画的。1980 年根据文化遗产遴选标准 C (II) (IV) (V) 被列入《世界遗产名录》。

**阿尔泰山（Altai）** 亚洲阿尔泰山脉主山。蒙古语意为金山。世界自然遗产。1998 年根据自然遗产遴选标准 N (IV) 被列入《世界遗产名录》。位于中国新疆维吾尔自治区北部和蒙古西部，西北延伸至俄罗斯境内。西北-东南走向。为阶梯状地垒式断块山，每阶梯正面开阔平坦，每阶梯前缘山势陡峻，河谷深邃。长约 2000 公里。一般海拔高度为 3000 米左右。友谊峰海拔 4374 米。有现代冰川。是中国新疆唯一的外流河额尔齐斯河发源地，也是世界上最长的河流之一鄂毕河的源头。阿尔泰山地区还有不计其数的湖泊、瀑布、河流以及大大小小的支流。阿尔泰山的植物种类达 2000 余种，其中有 17 种属濒危物种，212 种为该地所特有，最引人注目的当属桤木，它只生长在东阿尔泰地区。森林树种主要以西伯利亚冷杉、落叶松和白杨为主。阿尔泰山的动物大部分是西伯利亚森林的代表物种，其中包括 60 种哺乳动物、300 种鸟、11 种爬行动物和两栖动物，河流湖泊中还发现有 20 多种鱼。大草原中典型的哺乳动物有阿尔泰山鼠兔、北极松鼠和西伯利亚花栗鼠。森林中有数不尽的紫貂和红鹿，而驯鹿则主要生活在较高的山上。苏联红皮书中记载了该地区计有 13 种鸟和 4 种哺乳动物，包括金雕、天雕、隼、雪豹、蒙古瞪羚、阿尔泰山盘羊等。阿尔泰山拥有丰富的文化遗产，很久以前就发掘出大量旧石器时代的文物。成吉思汗和土耳其、维吾尔、蒙古人等都在这里留下了历史足迹，最为引人注目的当属公元 5 世纪部落首领的墓群。这些墓群结构复杂、大小各异，数目可达 100 多个，墓内埋葬的许多艺术品是稀世珍宝。阿尔泰山还富藏稀有金属和有色金属矿藏。

**阿尔托多罗葡萄酒产区** 世界文化遗产。位于葡萄牙西北部，邻近波尔图。阿尔托多罗（Alto Douro）地区的世家地主生产葡萄酒已有 2000 年历史。从 18 世纪起，主要产品波尔图葡萄酒以其优质品质享誉世界。葡萄栽培的悠久历史产生了异常优美的文化景观，它反映了技术、社会和经济的进化。2001 年根据文化遗产遴选标准 C (II) (IV) (V) 被列入《世界遗产名录》。

**阿耳忒弥斯神庙** 希腊化时期以女神阿耳忒弥斯命名的神庙。公元前 652 年建于小亚细亚西岸以弗所，号称世界七大奇观之一。庙宇规模宏大，地基长 127 米，宽 73 米。有 10 级台阶。在台基四周分两行排列 127 根石柱，支撑着大理石屋顶。庙内墙壁和石柱上雕刻着许多神话故事。这座宏伟的建筑本身就是一座艺术珍品。前 356 年被焚毁，今已荡然无存。整个遗址每年被水浸泡 8 个月，现沼泽中只有一根石柱。土耳其考古学家于 1982 年在遗址 3 米深的一块凹地里，发掘出上百件用纯金和象牙制作的古代妇女装饰品，其中最珍贵的是制于前 7 世纪的一尊妇女塑像。此外，还有项链、耳环、镯子、针和不同时期的金币。这些出土文物为研究公元前的古代历史提供了十分重要的依据。

**《阿凡提的故事》** 中国维吾尔族民间故事。在哈萨克、柯尔克孜、乌兹别克、塔吉克等民族中也有流传。是一系列以纳斯尔丁·阿凡提这一机智人物为主人公的故事的总称。这些故事多以聪明智慧的阿凡提嘲笑和战胜统治者、剥削者为内容，也有部分作品表现对某些人物言行缺点的善意讽刺和批评。《阿凡提的故事》体现出人民的爱憎和是非观念，体现出维吾尔族群众中蕴藏的乐观、幽默、机智、勇敢的性格特征。已搜集到的作品达数百篇。1958 年以来，中国已出版维、汉、哈萨克、藏、蒙古等文种《阿凡提的故事》近 20 种。

**阿伏伽德罗（Amedeo Avogadro 1776.8.9~1856.7.9）** 意大利科学家。他在科学上的重大贡献是 1811 年提出的分子假说：“同体积的气体，在相同的温度和压力时，含有相同数目的分子”，后被称为阿伏伽德罗定律。他反对当时流行的气体分子由单原子构成的观点，认为氮气、氧气、氢气都是由双原子组成的气体分子。但当时认为同种原子是不可能结合在一起的观点占主导地位，他的分子假说没有被各国科学家接受。直至他死后两年，S. 康尼查罗指出，应用阿伏伽德罗定律可以解决当时化学中的许多问题；1860 年在卡尔斯鲁厄国际第一届化学研讨会上重新宣读了他的论文后，他的理论才被科学家们接受。1871 年 V. 迈尔应用阿伏伽德罗定律从理论上成功地解释了蒸气密度特性问题。阿伏伽德罗定律已为全世界科学家公认。经测定，在标准状况（即 0℃、 $1.01 \times 10^5$  帕）下，1 摩尔任何气体的体积为 22.4 升，所含分子数为  $6.02 \times 10^{23}$  个。1 摩尔任何物质所包含的颗粒数都是  $6.02 \times 10^{23}$  个，这个数称为阿伏伽德罗数。

**阿富汗** 全称阿富汗伊斯兰国（The Islamic State of Afghanistan）。亚洲中西部的内陆国家。北邻土库曼斯坦、乌兹别克斯坦、塔吉克斯坦，西界伊朗，南部和东部连巴基斯坦，东北部突出的狭长地带与中国接壤。属大陆性气候，干燥少雨，冬季严寒，夏季酷热。面积 65.2 万平方公里。人口 2590 万（2000 年 7 月）。普什图族占 38%，塔吉克族占 25%，哈拉拉族 19%，乌兹别克族 6%。此外，还有土库曼族、吉尔吉斯族等十几个较小民族。普什图语和达里语（即波斯语）是官方语言。98% 的居民信奉伊斯兰教，其中 90% 属逊尼派，其余是什叶派。首都喀布尔（Kabul）。历史上长久动荡不安。公元前 6 世纪至 18 世纪中叶，先后被波斯人、希腊人、印度人、阿拉伯人、蒙古人以及其他一些民族统治。1747 年建立阿富汗王国，一度强盛。19 世纪后，国力衰落，成为英国和沙俄角逐的场所。1919 年，阿人民打败英国的第三次入侵，获得独立，8 月 19 日为独立日。1933 年，查希尔继承王位。1973 年，前首相达乌德发动军事政变，推翻查希尔王朝，宣布成立阿富汗共和国。1978 年 4 月，阿人民民主党发动军事政变，推翻达乌德政府，成立阿富汗民主共和国。1979 年 12 月，苏联入侵阿富汗，相继扶植了卡尔迈勒和纳吉布拉政权。1987 年 12 月，改国名为阿富汗共和国。1989 年 2 月，苏军全部撤出阿富汗。1992 年 4 月，纳吉布拉政权垮台，游击队接管政权。1996 年 9 月，塔利班攻占首都喀布尔。1997 年 10 月，改国名为阿富汗伊斯兰酋长国。2001 年，阿富汗国内政局发生重大变化。上半年，阿内战持续，塔利班曾一度控制阿约 90% 的国土，在战场上占据优势。“9.11”事件后，美国

将藏匿在阿富汗的本·拉登锁定为主谋，于10月7日开始对拉登的“基地”组织和塔利班政权实施军事打击。在美空中打击和反塔武装地面进攻夹击之下，塔利班11月13日撤出喀布尔，12月7日放弃坎大哈，其政权垮台，一些残余转入山区。2001年11月27日～12月5日，在联合国主持下，阿富汗四派（北方联盟、罗马进程、白沙瓦进程、塞浦路斯进程）代表在波恩举行会议，签署《波恩协议》。同意阿成立任期6个月的临时政府。普什图族首领卡尔扎伊被推举任临时政府主席。2001年12月20日，联合国安理会通过决议，决定向阿派遣国际安全援助部队。12月22日，阿临时政府正式行使职权。2002年6月，卡尔扎伊当选为阿伊斯兰过渡政府总统，过渡政府宣誓就职。全国划分为32个省，省下设县、区、乡、村。阿富汗是落后的农牧业国家，1971年被联合国列为最不发达国家之一。20多年战乱，使阿经济遭到严重破坏，交通、通讯系统、轻重工业、教育和农业基础设施遭到的破坏最为严重，生产生活物资短缺，曾有600多万人流亡国外，沦为难民。据联合国开发计划署公布的数字，1991/1992年度阿国内生产总值为1247亿阿尼。人均国民生产总值仅150美元。已探明的矿藏有天然气、煤、盐、铬、铁、铜、青金石、大理石等。天然气储量约1500亿立方米。煤储量约4亿吨。阿富汗主要工业有地毯、纺织、皮革、水泥、电力、采煤、汽车修理和制糖等。手工业约占工业产值的42%。交通运输主要靠公路和空运，无铁路和出海口。由于阿内战，人民生活水平低下，5岁以下儿童死亡率高达25.7%，人均估计寿命约40岁。教育事业落后，文盲率为64%，妇女识字率仅10%。阿富汗政府历来奉行独立、中立和不结盟政策，是不结盟运动的创始国之一。1992年4月，阿富汗伊斯兰国建立后，新政府努力发展同各国，特别是同伊斯兰国家的友好关系，国际社会纷纷予以支持，许多国家已经恢复驻阿使馆的工作。早在1955年1月20日，中阿正式建交，在1979年以前，两国一直保持友好关系，两国领导人多次互访。苏联侵阿期间，中国政府不承认苏扶植的阿政府。苏军撤离后，1992年两国关系实现正常化。但因阿内战不休，两国间正常往来受阻。中国于1993年2月撤出驻阿使馆工作人员。2001年12月19日，中国向阿富汗派出工作小组。工作组参加了阿临时政府成立仪式，向卡尔扎伊主席递交了中国政府的贺信。2002年1月，卡尔扎伊主席访华。中国驻阿使馆于2002年2月恢复正常工作。

**阿格拉古堡** 世界文化遗产。位于印度北方邦西部阿格拉城。阿格拉(Agra)古堡约有500座建筑，集印度教和伊斯兰教建筑艺术之大成，庄严而华丽。17世纪莫卧儿王朝建立。古堡内有觐见宫、观鱼院、珍珠清真寺等。其中最为华丽的是枢密宫，白色的大理石宫墙光彩照人，镀金的宫顶熠熠生辉，镶嵌宝石的柱子耀眼夺目。古堡由两层城墙、两条地道及大大小小16座城堡组成。在蜿蜒伸展的城墙之间矗立着许多城门，现今，只有阿吗沙城门对游人开放。最古老雄伟的是地尔费城门，其后是堡内的象门。公共大厅始建于1628年的扎罕王朝，全部由红色砂岩建成，饰有孔雀图案的柱子托起大厅的平顶。其他名胜还有渔宫、皇家浴室、宝光清真寺和妇女用品市场。建于1568年的私人会客厅是国王会见王公贵族、国外使节的地方。私人会客厅通向穆斯林宫，这是一座两层的亭子，在此可眺望整个城市。亭子上饰有精致的镶嵌材料和大理石制成的尖顶。后宫是国王的卧室，其侧翼饰有两个金顶。古堡内的其他华丽宫殿还有镜宫、扎罕宫、扎罕哥宫、阿可巴宫。1983年根据文化遗产遴选标准C(Ⅲ)被列入《世界遗产名录》。

**阿格里真托遗址** 世界文化遗产。位于意大利西西里岛西南一座小山上。从公元前6世纪沦为希腊的殖民地，并成为地中海地区的重要城市之一。至今，在阿格里真托(Agrigento)仍保留着当年统治城市的陶立克式教堂。历史遗存的发掘不仅有助于了解后来的古希腊、罗马的城市规制，还有助于了解古基督教居民的殡葬仪式。这里的神殿之谷保存有5座古希腊神殿，其中六柱多立克式协和殿保存最好，与希腊本土毫不逊色。该城的象征是一组雄伟的多利安神庙，分别供奉着海格立斯、尤庇特、尤诺、卡斯特、普卢克斯和得墨忒尔等古希腊诸神。更值得纪念的是，这里还是剧作家皮兰德娄的诞生地。1997年根据文化遗产遴选标准C(I)(II)(III)(IV)被列入《世界遗产名录》。

**阿格农**(Shmuel Yosef Agnon 1888.7.17～1970.2.17) 以色列小说家。犹太人。生于波兰，卒于耶路撒冷。用意第绪文和希伯来文写作。著有长篇小说《弃妇》(1908)、《新娘的华盖》(1919)、《不久前发生的事》

(1945)，中篇小说《客来投宿》(1938)、《大海中央》(1952)、《国史中的数章》(1955)，短篇小说集《麦捆》(1963)、《寻求宽恕的故事》(1967)等。他的创作深受犹太古典文学和欧洲人道主义思潮的影响，以风格的多样和艺术技巧的高超闻名。1966年与德国女作家萨克斯同获诺贝尔文学奖。

**阿格泰列克洞穴** 世界自然遗产。位于斯洛伐克南部和匈牙利北部交界处，横跨喀尔巴阡山脉南部的丘陵地带。1978年被匈牙利环境与自然保护部门首次列为风景保护区，1985年以立法形式被确定为国家公园，占地19708公顷。迄今为止阿格泰列克(Aggtelek)已确定有712处洞穴。高地边缘较为年轻的洞穴中都有滤石，其中最引人注目的是世界上最高的石笋(32.7米)、文石以及泉水形成物和布满冰雪的深渊，这是中欧地区的一大奇观。在喀尔巴阡山脉的影响下，此地夏季很长，属湿润的大陆性气候。海拔较低处一月份的平均温度为-3℃，7月份为19℃，随着海拔的升高，气温逐渐降低。海拔最低处的年均降水量为620毫米，最高处为1000毫米。由于海拔不同，一年中大雪覆盖的时间在60～139天不等。除了山脉盆地，地表几乎没有河流，而地下河流却数量众多，错综复杂。地下水生动物具有特殊的研究价值。甲虫数量极其丰富；软体动物主要有小豆螺、豆蚬，它们生活在地下河流中；此外，还有一些该地特有的螃蟹、蛇类和甲虫类动物。考古发现，这里的某些洞穴曾有人居住过，新石器时代以来，被用作圣所和墓地。出土了铁器时代早期的陶器和1447年的胡斯(捷克爱国者和宗教改革家)碑铭。对阿格泰列克洞穴和斯洛伐克喀斯特的研究始于1794年。阿格泰列克洞穴和斯洛伐克喀斯特以独特的喀斯特地形和自然的、生物的形成物而闻名于世。1995年根据自然遗产遴选标准N(1)被列入《世界遗产名录》。如今只有3个洞穴常年开放。自1806年建成第一批台阶和栅栏之后，每年的游客络绎不绝。

**阿根廷** 全称阿根廷共和国(The Republic of Argentina)。拉丁美洲国家。位于南美洲南部，东濒大西洋，西以安第斯山与智利相邻，北同玻利维亚、巴拉圭接壤，东北同巴西、乌拉圭以河流为界。面积278万多平方公里。人口3660万(1999)，其中97%为白种人，属意大利、西班牙血统，西班牙语为国语。居民多数信奉天主教。3/4的人口聚居在只占全国面积1/4的潘帕斯草原地区，其中首都区及布宜诺斯艾利斯省就占总人口的1/2。首都布宜诺斯艾利斯。原为印第安人居住地。16世纪以前，印第安人主要分布在西北地区。西班牙人来后，先是将此地区划归秘鲁管辖。1776年西班牙王室在布宜诺斯艾利斯设立拉普拉塔总督区，管理包括现在的阿根廷、乌拉圭等4国。1816年，阿根廷宣布独立。1945年10月24日加入联合国。1972年2月19日同中华人民共和国建立外交关系。阿根廷为联邦制国家，实行代议制民主，总统为国家元首。联邦立法权属于国会。国会两院制，参议院下设31个委员会，众议院下设26个委员会。主要政党有激进公民联盟、国家团结阵线、正义党。西部安第斯山区海拔1500～6000米，其中有南美洲第二高峰阿空加瓜山。年降水量200～500毫米，潘帕斯草原大部分在阿境内，以布宜诺斯艾利斯为中心，向西扩展。气候温和，降水由东向西递减，东部年降水量在900毫米以上。北部是格兰查科的一部分，属热带草原。南部为巴塔哥尼亚高原，气候寒冷干燥。河流主要有巴拉那河、拉普拉塔河等。矿藏主要有铅、锌、金、银、铍、铀、铜、石油、天然气、铁等。其中铅锌矿占有突出地位。铍矿资源丰富，居世界第二。阿根廷是拉丁美洲的大国之一，工业和农牧业均较发达。80年代经济停滞不前。1989年梅内姆总统执政后，实行以对外开放、自由市场经济和私有化为核心的经济政策。在经过长达十多年的经济衰退和危机之后，1991～1996年国民经济平均增长率为6%。1999年国内生产总值为2830.5亿美元，人均7977美元。工业技术水平较高，主要有石油、钢铁、水泥、化工、纺织、汽车制造和食品加工等，核工业发展水平居拉美前列。1998年主要工业产品产量，水泥721万吨，钢421万吨，汽车46万辆。农牧业发达，是世界主要粮食生产和出口国之一。农业在国内生产总值中的比重呈上升趋势。在工业处于不景气的情况下农产品出口有较大增长。自然条件优越，适合各种农作物生长，农产品种类齐全，无需进口；主要出口的农产品有小麦、玉米、高粱、大豆、向日葵籽及油和亚麻。1998/1999年度粮食产量6138万吨。畜牧业约占农牧业总产值的40%，1998年牲畜存栏数为牛5006万头、羊3430万只。陆、海、空运输均发达，以陆运为主。铁路3.57万公里，年客运量124.7亿人公里，货运量79亿吨公里。由于长期管理