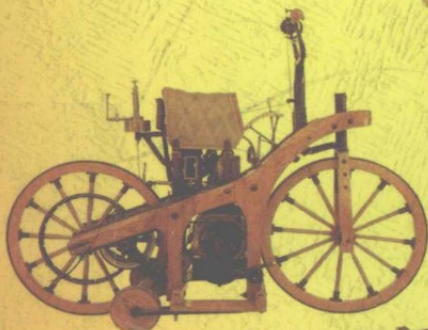


一部便捷实用的世界地理百科全书

◆ 体例简明 信息丰富 手头必备 轻松阅读 ◆



世界地理 全知道



宇宙空间·陆地海洋·气候生态·矿产资源
名国概况·城市风情·民族民俗·文化遗产
经济交通·考古探险·风景名胜·旅游指南

任浩之◎编著



当代世界出版社

世界地理 全知道

任浩之◎编著



当代世界出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

世界地理全知道 / 任浩之编著 . - 北京：当代世界出版社，2008. 4

ISBN 978 - 7 - 5090 - 0338 - 1

I. 世... II. 任... III. 地理—世界—通俗读物
IV. K91 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 040193 号

编 著：任浩之
责任编辑：张 勇
出版发行：当代世界出版社
地 址：北京市复兴路 4 号（100860）
网 址：<http://www.worldpress.com.cn>
编务电话：(010) 83908400
发行电话：(010) 83908410（传真）
 (010) 83908408
 (010) 83908409
经 销：全国新华书店
印 刷：北京市兆成印刷有限责任公司
开 本：710 × 1020 毫米 1/16
印 张：30
字 数：600 千字
版 次：2008 年 4 月第 1 版
印 次：2008 年 4 月第 1 次
印 数：1 - 10000
书 号：ISBN 978 - 7 - 5090 - 0338 - 1/K · 052
定 价：45.80 元



前 言

地理是一门综合性的学科，它包罗万象，丰富多彩。学习地理是我们了解世界、开阔视野的最佳途径。

从地理书中，我们可以一览世界各地的锦绣河山，了解不同民族的风土人情。从诡异的亚马逊森林，到神秘的玛雅古文明遗址，从壮丽的东非大草原，到古朴的欧陆小镇，一切尽收眼底。读世界地理书，其实就是一次愉快的心灵旅行。

地理知识还可以激发人的灵感和探索欲。平时读一读地理书，了解一些异域风情和探险故事，可以驱走现实生活的烦闷，使心灵充满活力。德国考古学家谢里曼，就是读了希腊神话之后，对神话中的特洛伊充满了好奇，他决心寻找现实中的特洛伊古城。经过在土耳其的实地考察和挖掘，他真的找到了特洛伊遗址，这件事一下子轰动了整个考古界。可见，人是不能没有一点探索精神的。读一点“远在天边”的事，“胡思乱想”一番，也未必是坏事。

从实用的角度说，一个人应该了解和掌握必要的地理知识，这有助于建立必要的知识储备、完善自身的知识结构和提高人文修养，为走向成功打下坚实的基础。在今天这个全球化时代，多元文明的融合与碰撞，正在影响和改变着我们的生活。身处地球村的我们，必须具备世界性的胸怀，去了解整个世界。如果还囿于一隅，孤陋寡闻，必然会落伍。

我们编写的这本《世界地理全知道》，可谓广征博引，既介绍地质地貌、气候、物产，也介绍各地的民俗文化、经济状况、风景名胜、度假胜地等，融知识性、实用性及趣味性于一体，图文并茂，蔚为大观。

最著名的文化遗产，最奇特的风俗民情，最浪漫的度假胜地，最壮丽的自然景观……世界的多种极致之美在这里汇聚。这既是一本包罗万象的工具书，也是一本很好的旅游指南。

这本书可读、可藏、可用。如果它能使你感受到地理的无穷魅力，使您获得一些知识或启迪，那么我们编辑此书的愿望也就实现了。



世界地理全知道

为什么说海洋是气候的调节器	90
马尾藻海之谜	91
马里亚纳海沟——“世界深渊”	93
珊瑚海与珊瑚有什么关系	93
最热和最冷的海	94
最淡和最咸的海	95
“百慕大三角”之谜	96
东亚“龙三角”是怎么回事	97
直布罗陀——战略要地	99
繁忙的多佛尔海峡	100
大堡礁——世界最大的海洋公园	100
最大的海洋博物馆在哪里	102
为什么要保护珊瑚礁	102
海底矿产知多少	104
为什么要建立海洋自然保护区	105
马来群岛——世界最大的群岛	106
印度尼西亚——万岛之国	107
夏威夷群岛：太平洋的“十字路口”	108
地理位置独特的佛得角群岛	109
塞布尔岛为什么会“旅行”	110
火地岛上的独特风情	111
英阿存在争议的马尔维纳斯群岛	112
的的喀喀湖中的“浮岛”	113

第七章 冰 川	115
南极洲到底有多少宝藏	116
南极“魔海”——威德尔海	118
“极地乐园”巴芬岛	120
富饶的阿拉斯加	120
格陵兰岛——世界第一大岛	123
“冰火交织”的冰岛	123



第八章 气候生态	125
寒潮天气和拿破仑兵败	126
大风拯救了两个国家	127
冷湿气候使盛唐走向衰落	127
恶劣气候推动匈奴西侵欧洲	128
形形色色的大风	128
冰雹面面观	131
稀奇古怪的气候分布现象	132
气候变化之谜	134
环境变化与动物灭绝	136
地理环境的一面“镜子”	138
热带森林动物世界探秘	140
雨林中的青蛙	141
塞舌尔象龟	142
极端环境中有没有生物	144
非洲的野生动物园	146
澳大利亚的动物	147
为什么南大洋生活着许多鲸	149
奇怪的动物行为	150
奇特的植物	153
加拉帕戈斯群岛与进化论	154
巴布亚新几内亚——“鳄鱼之国”	155
瑙鲁——“鸟粪富国”	156
印度洋上的“红蟹岛”	157
第九章 著名的国家公园	159
何谓国家公园	160
黄石国家公园	160
大雾山国家公园	162
红杉树国家公园	163
班夫国家公园	164
冰川国家公园	166



世界地理全知道

卡奈马国家公园	167
富士山	168
奇特万国家公园	170
莫鲁山国家公园	170
阿拉伯羚羊保护区	171
格雷梅国家公园	172
恩戈罗恩戈罗自然保护区	173
塞伦盖蒂国家公园	174
马拉维湖国家公园	176
蓝山国家公园	177
西澳大利亚鲨鱼岛	178
卡卡杜国家公园	178
贝加尔湖——地球之肺	180
第十章 环境与人	181
气候变暖影响人类生活	182
沙尘暴是怎样形成的	183
重金属污染与人类健康	185
土法炼锌得不偿失	186
为什么城市比周围农村气温高	188
绿地对城市环境的影响	188
日本为何多地震	190
阿斯旺高坝带来的警示	191
杀虫剂危及人类自身	192
兔子多了也成灾	193
不可忽视的噪声污染	194
什么样的环境宜于长寿	195
20世纪世界十大自然灾害	197
第十一章 重要国家简介	199
韩国简介	200
日本简介	201



新加坡简介	203
印度简介	205
沙特阿拉伯简介	206
埃及简介	207
以色列简介	209
西班牙简介	210
葡萄牙简介	211
意大利简介	213
德国简介	215
法国简介	216
荷兰简介	217
英国简介	219
丹麦简介	220
奥地利简介	222
瑞士简介	223
瑞典简介	225
挪威简介	226
比利时简介	227
俄罗斯简介	228
美国简介	230
加拿大简介	232
巴西简介	234
阿根廷简介	235
澳大利亚简介	237
新西兰简介	238
南非简介	240
第十二章 经济地理	243
“沉睡的宝藏”西伯利亚	244
为什么西亚石油最多	245
“世界油极”是怎么形成的	246
富裕的波斯湾产油国	247
“稻米之乡”东南亚	248



“橡胶之国”马来西亚	248
“海湾明珠”巴林	250
“鲜花之国”荷兰	251
“千湖之国”芬兰	252
世界酒都在哪里	253
地中海为什么盛产葡萄	254
“玫瑰之乡”保加利亚	255
非洲石油大国尼日利亚	256
“中非宝石”扎伊尔	256
“咖啡之乡”埃塞俄比亚	257
产铜大国赞比亚	258
“棉花之国”埃及	259
“花生之国”塞内加尔	260
“世界铝乡”几内亚	261
得天独厚的几内亚湾	262
钻石之国——南非	263
“月亮国”科摩罗	264
“剑麻之国”坦桑尼亚	265
“南美油库”委内瑞拉	266
渔业大国秘鲁	267
“铜矿之国”智利	267
“玉米之乡”墨西哥	268
“蜂鸟之乡”特立尼达岛	269
水草丰美的潘帕斯草原	270
世界著名的港口	271
为什么经济发展此起彼落	273
为什么一些国家经济高速发展	274
第十三章 人文地理	277
漫谈地理人种	278
世界语言的种类	279
世界七大语系	280
多姿多彩的日本文化	281



朝鲜族有哪些特点	283
巴洞妇女为什么脖子特别长	284
印度人为什么崇拜牛	285
土耳其人与突厥人有什么关系	286
四海为家的犹太民族	286
华人最初是怎样到非洲的	287
身材高大的尼罗特人	288
身材矮小的俾格米人	290
非洲乐器之王——鼓	291
英格兰民族溯源	292
法兰西民族溯源	293
古代希腊人是怎么形成的	294
俄罗斯的“哥萨克”指什么	296
印第安人是什么时候进入美洲的	297
印第安人的巫术	298
印第安人的信仰	298
因纽特人的生活	299
拉丁美洲的印第安问题	301
墨西哥民族是怎样形成的	302
巴西——人种复杂的国家	303
波利尼西亚人来源于哪里	304
所罗门群岛的民俗	305
日本成人节	306
巴西狂欢节	306
情人节的由来	307
复活节的由来	307
愚人节的由来	308
泰国宋干节	308
慕尼黑啤酒节	309
万圣节的由来	309
感恩节的由来	310
圣诞节的由来	310
世界著名高等学府	311
世界著名图书馆	313



世界著名博物馆	315
第十四章 世界文化遗产	319
凡尔赛宫及庭院	320
枫丹白露宫及庭院	321
坎特伯雷大教堂	322
科隆大教堂	323
莫斯科克里姆林宫与红场	324
巨人之路	324
迦太基古城遗址	325
伊斯兰城市开罗	325
汉城宗庙	326
古京都历史建筑与园林	327
吴哥窟	328
巴西利亚	329
科潘玛雅遗址	331
第十五章 魅力古城	333
圣彼得堡——俄罗斯的古都	334
萨尔茨堡——“北方的罗马”	335
维也纳——音乐之都	336
布拉格——百塔之城	337
海德堡——盛产哲学的地方	338
法兰克福——美茵河畔的明珠	339
雅典——西方文明的摇篮	340
罗马——永恒之城	342
佛罗伦萨——文艺复兴发祥地	345
那不勒斯——浪漫的海城	346
威尼斯——迷人的水乡	347
巴塞罗那——西班牙的文化古城	349
梵蒂冈——天主教的圣地	350
巴黎——时尚之都	351

伦敦——稳重而优雅的都市	353
底比斯——古埃及的灵魂	355
突尼斯城——迦太基古都	356
大津巴布韦——南非文明的碎片	357
哈瓦那——加勒比海的风情	358
墨西哥城——太阳与月亮之子	359
库斯科——古印加帝国之都	361
巴比伦——两河文明的遗韵	362
耶路撒冷——永不寂寞的圣地	363
提尔古城——地中海东岸的明珠	364
加德满都——寺庙之城	365
撒马尔罕——文明交汇的中亚古城	366
顺化——越南的古都	367
伊斯坦布尔——地跨两大洲的城市	369
第十六章 度假胜地	371
莫斯科——恢弘庄严的城市	372
莱茵河谷——美丽的彩带	373
慕尼黑——啤酒之都	374
普罗旺斯——世外桃源	376
爱琴海——那一片清澈的蓝色	377
马达加斯加——天然植物园	378
塞舌尔——最后的伊甸园	380
拉斯维加斯——沙漠中的赌城	381
夏威夷——迷人的热带风情	383
旧金山——兼容并蓄的城市	385
纽约——大都市的代表	386
普吉岛——泰南珍珠	387
新加坡——花园城市	388
马尔代夫——海水天堂	389
塞班岛——“遗世独立的佳人”	391
所罗门群岛——潜水胜地	392



第十七章 考古探秘	395
核反应堆遗址之谜	396
哈拉巴文明消失之谜	396
泰姬陵——世界建筑奇迹	398
世界上最大的古墓群在哪里	400
西班牙野牛壁画之谜	401
英国巨石阵之谜	402
斯托尼亨治之谜	404
克里特岛上的迷宫	405
米诺斯文明毁灭之谜	406
神秘的法国沙特尔教堂	407
土耳其地下城市是何人所建	408
埃及的金字塔是谁建造的	409
狮身人面像是谁所建	413
撒哈拉的大量壁画是谁留下的	414
古代非洲的“摩天大楼”	415
埃塞俄比亚的“石头圣城”	416
津巴布韦——南非文明的发源地	416
奥尔梅克文明遗址之谜	418
奇异雕像的模特从何而来	418
陶蒂华康城是何人所建	419
印加人的太阳门是怎么建造的	421
“三叉戟”壁画是何人所刻	422
马丘比丘遗址之谜	423
奇琴伊察的玛雅文明遗址	424
玛雅人如何祭祀雨神	425
玛雅文明为何突然消失	426
秘鲁昌昌土城之谜	427
复活节岛巨人像之谜	428
厄瓜多尔的黄金隧道之谜	429
萨克萨瓦曼古堡之谜	430
失踪的“大西国”	431
殷人东渡美洲之谜	432



世界最恐怖的四大死亡谷	434
马耳他岛巨石之谜	435
解不开的疑团：厄尔尼诺	436
不可理解的海岛石柱	438
尼斯湖水怪之谜	439
第十八章 地名由来	441
拉丁美洲名称的由来	442
西伯利亚名称的由来	442
喜马拉雅山名称的由来	442
太平洋名称的由来	443
大西洋名称由来	443
印度洋名称的由来	443
黑海名称的由来	444
红海名称的由来	444
死海名称的由来	445
巴伦支海名称的由来	445
白令海名称的由来	445
直布罗陀海峡名称的由来	446
霍尔木兹海峡名称的由来	446
亚马逊河名称的由来	446
好望角名称的由来	447
波斯帝国的由来	447
奥斯曼土耳其帝国的由来	448
英国国名的由来	448
“标枪之国”——法兰西	449
意大利名称的由来	449
西班牙国名的由来	450
“银子之国”——阿根廷	450
指右为南的国家——也门	451
山姆大叔的由来	451
约翰牛的由来	452
新西兰国名的由来	452



加拿大国名的由来	452
澳大利亚的由来	453
尼泊尔国名的由来	453
新加坡国名的由来	454
伊拉克国名的由来	454
纽约名称的由来	455
金边城的由来	455
罗马名称的由来	456
雅典名称的由来	456
旧金山的由来	457
洛杉矶地名由来	457
白宫的由来	457
自由女神像的由来	458
雄狮凯旋门的由来	458
伦敦塔桥的由来	458
比萨斜塔的由来	459
埃菲尔铁塔的由来	459
华尔街的由来	460
唐宁街的由来	460
唐人街的由来	460

第一 章

宇宙与地球

世界地理全知道

SHIJIE DILI QUANZHIDAO

