

描绘浩瀚宇宙的神秘多彩

展示世界地理的精美绝伦

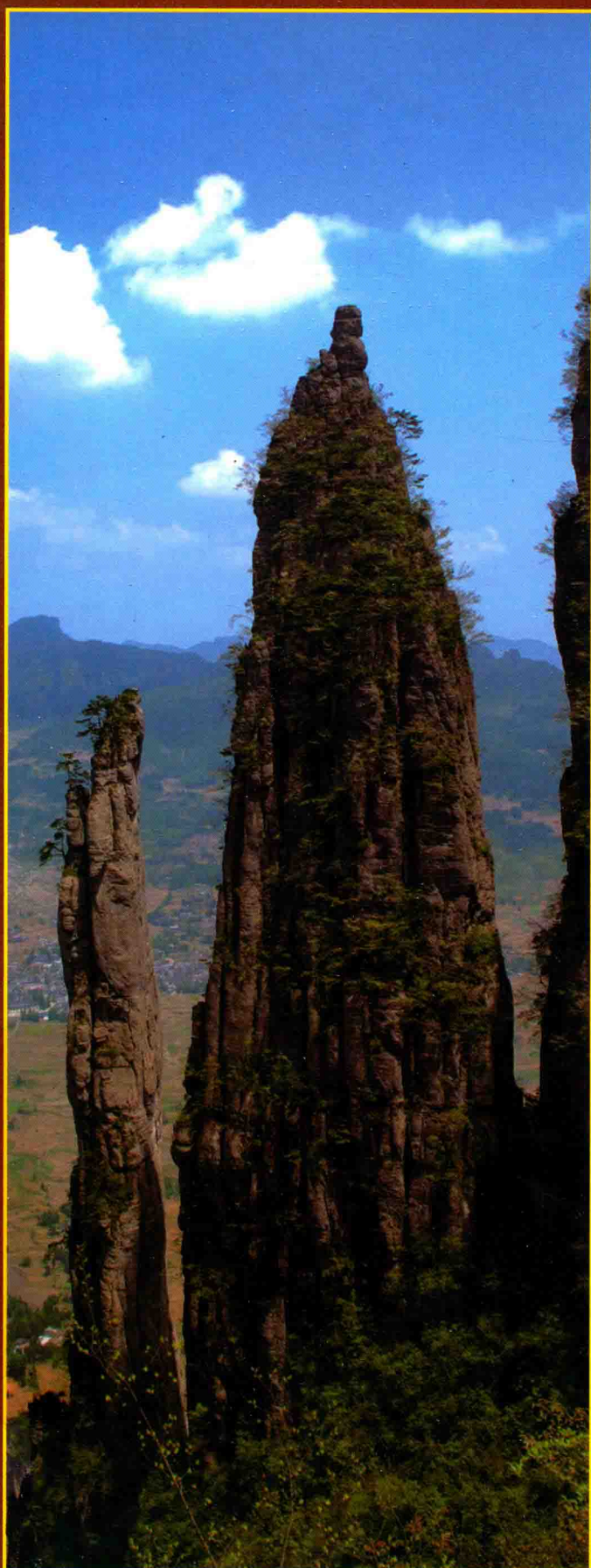
地理知识大博览



第一册

赵征 ◎ 主编

【图文珍藏版】



线装书局



世界传世藏书

【图文珍藏版】

地理知识大博览

地理
博览

赵征〇主编

第一册

线装书局

图书在版编目 (C I P) 数据

地理知识大博览 : 全6册 / 赵征主编. -- 北京 :
线装书局, 2016.3

ISBN 978-7-5120-2128-0

I . ①地… II . ①赵… III . ①地理 - 世界 - 普及读物
IV . ①K91-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第014095号

地理知识大博览

主 编：赵 征

责任编辑：高晓彬

装帧设计： 博雅圣轩藏書館
Boyashengxuan Cangshuguan

出版发行：线装书局

地 址：北京市西城区鼓楼西大街41号（100009）

电 话：010-64045283（发行部） 64045583（总编室）

网 址：www.zgxzsj.com

经 销：新华书店

印 制：北京彩虹伟业印刷有限公司

开 本：787mm×1092mm 1/16

印 张：150

字 数：1826千字

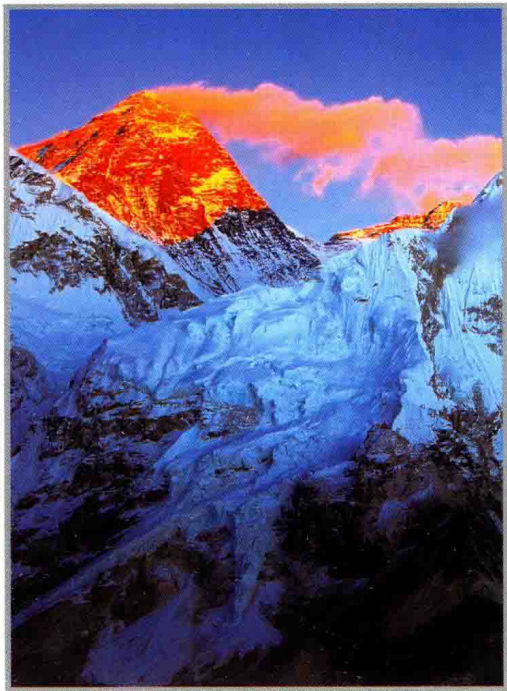
版 次：2016年3月第1版第1次印刷

印 数：0001 - 3000套

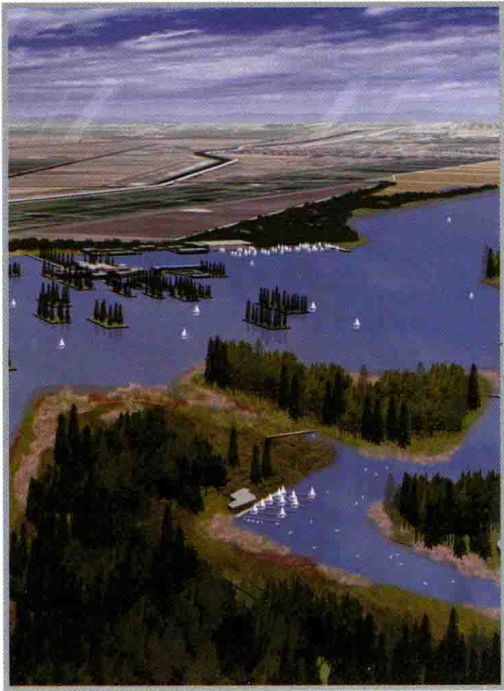


更多资讯请访问官网

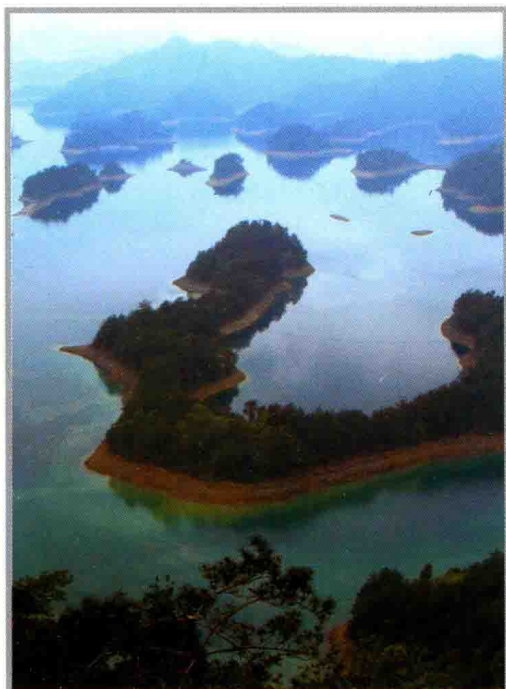
定 价：1580.00元（全六册）



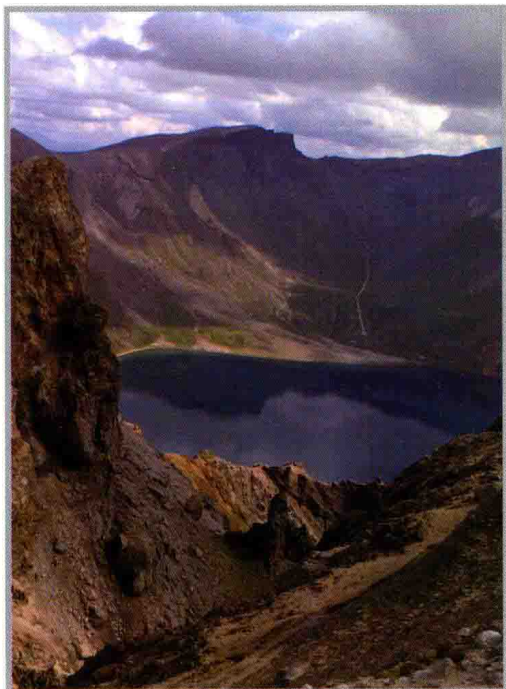
最高的山峰——珠穆朗玛峰



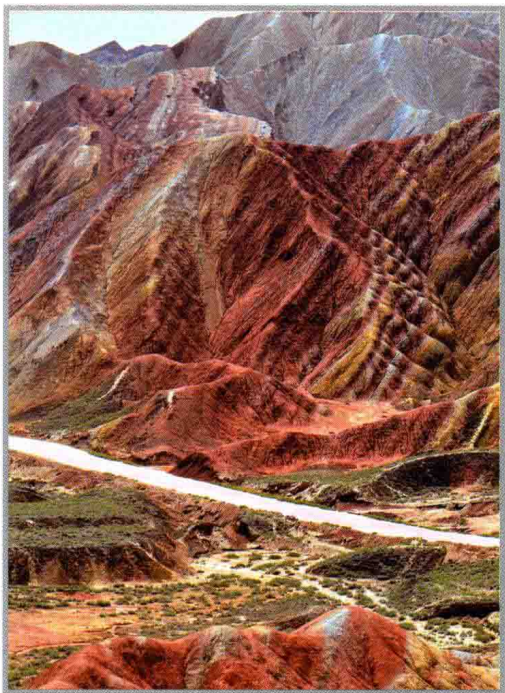
最大的河口冲积岛——崇明岛



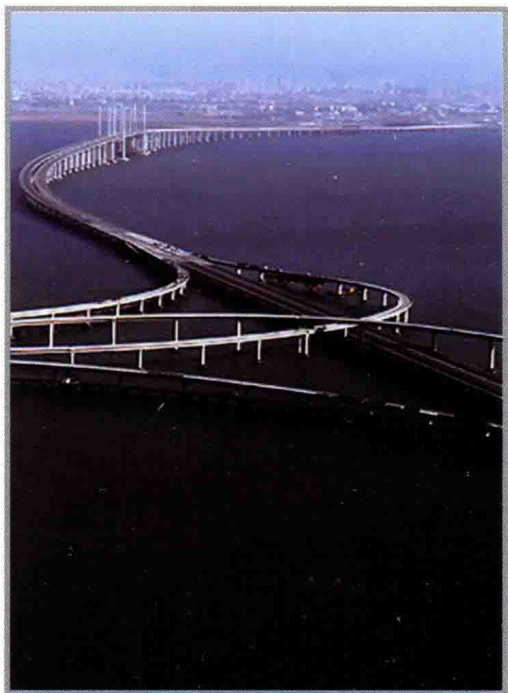
岛屿最多的湖泊——千岛湖



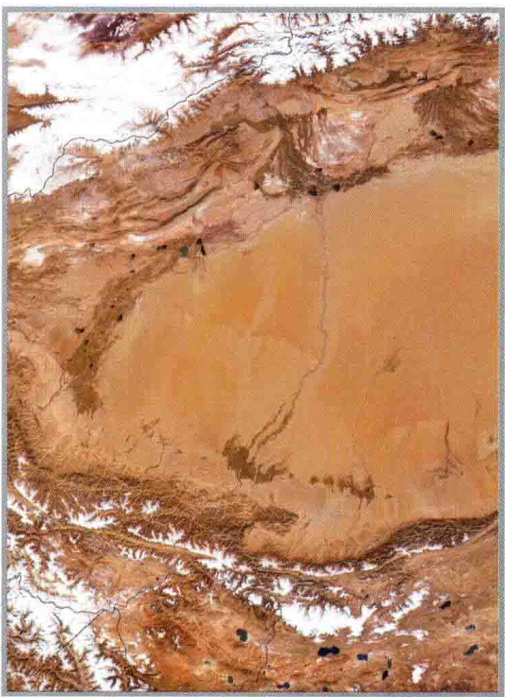
最高的火山湖——长白山天池



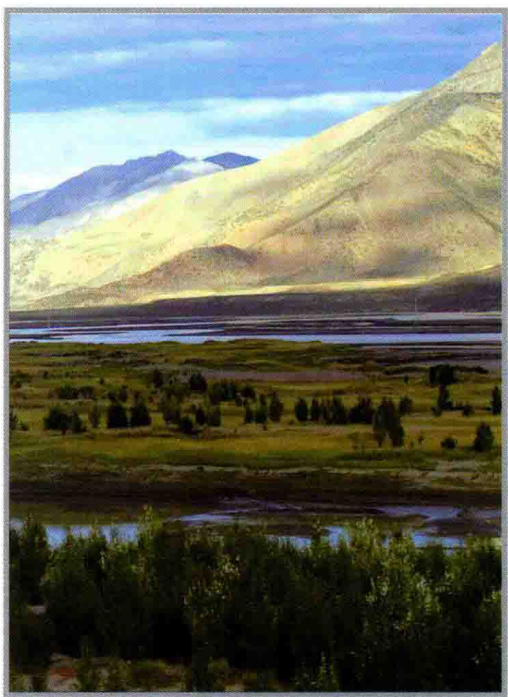
最艳丽的大地——张掖丹霞地貌



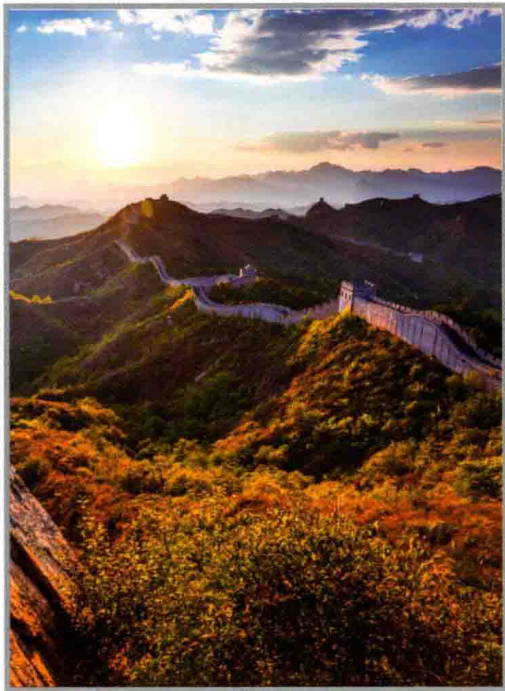
最长的跨海大桥——青岛海湾大桥



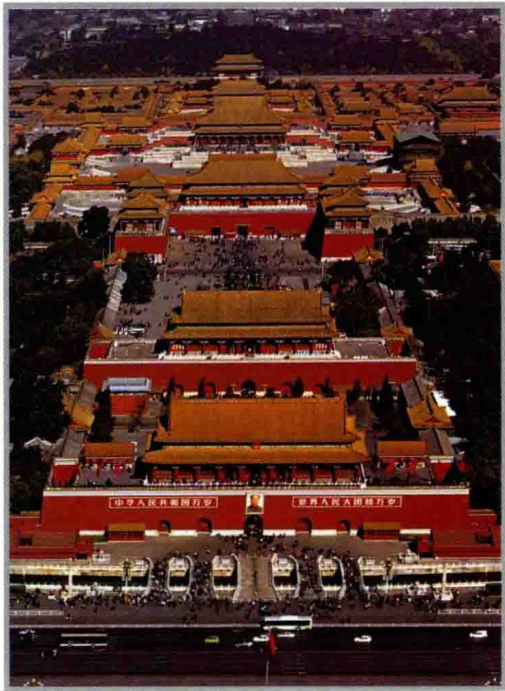
最低的盆地——吐鲁番盆地



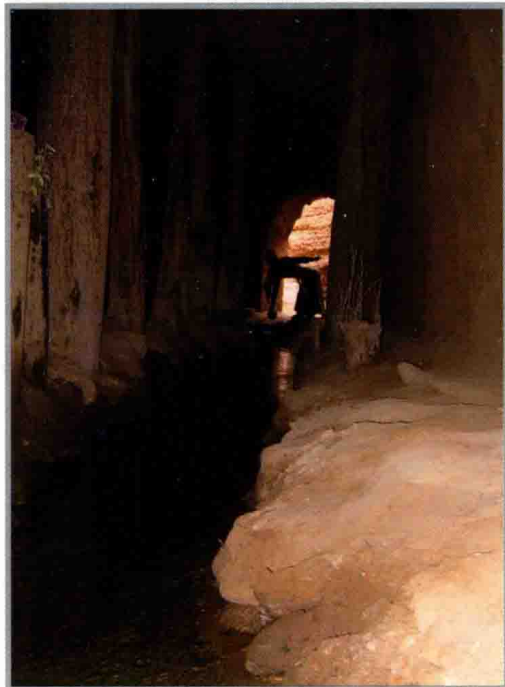
最高的高原——青藏高原



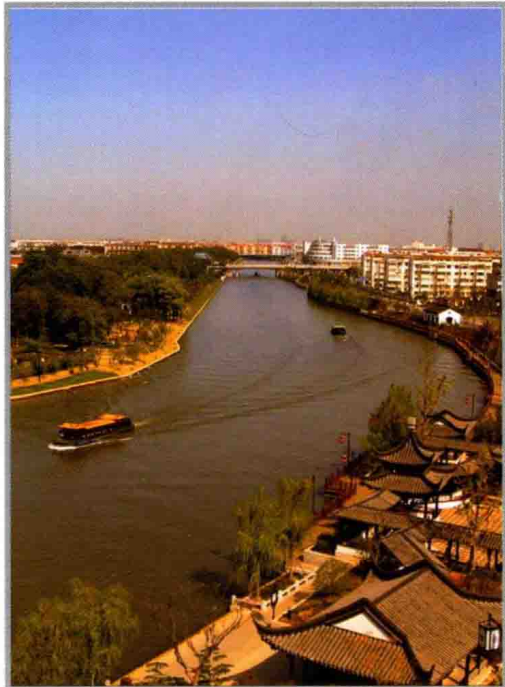
最长的人工建筑——长城



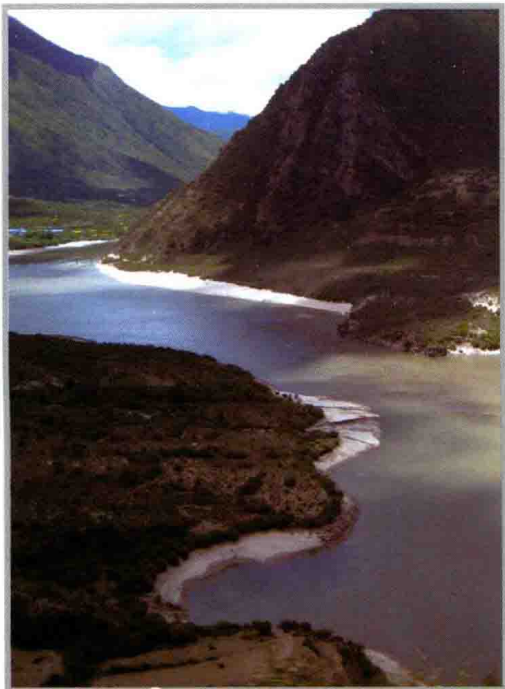
最大的宫殿建筑群——故宫



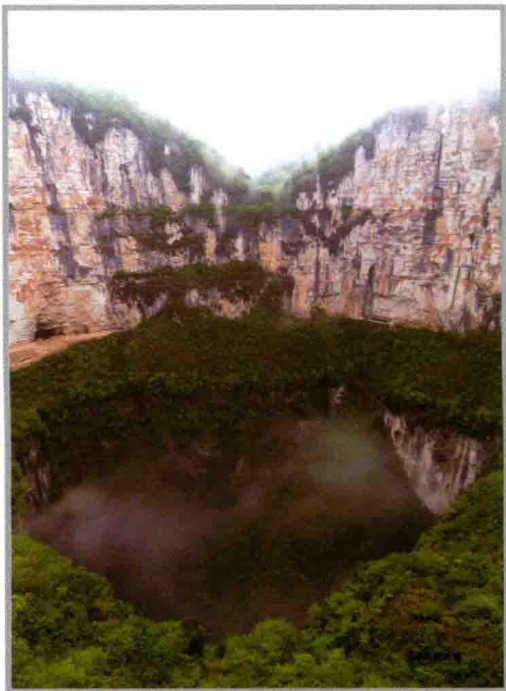
最长的地下河——坎儿井



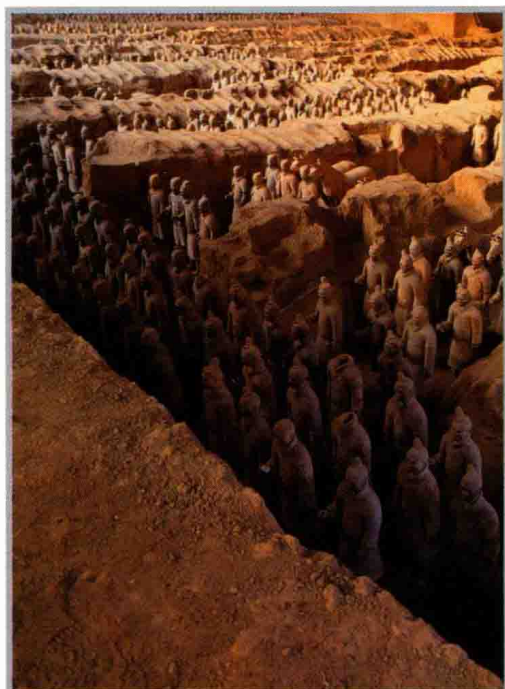
最长的运河——京杭大运河



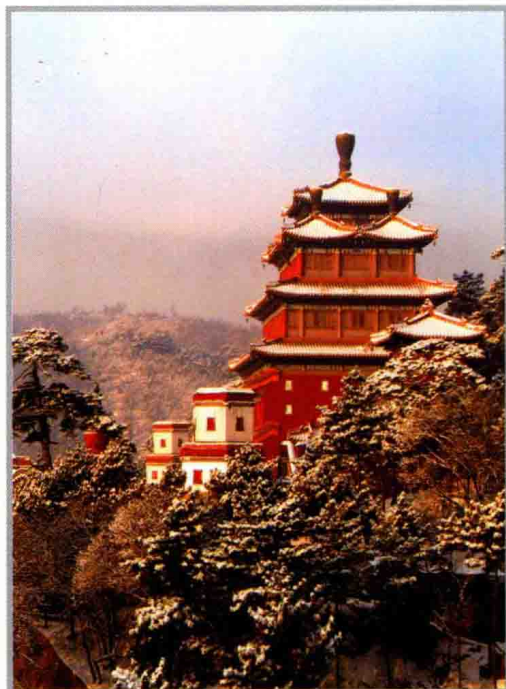
最深的峡谷——雅鲁藏布大峡谷



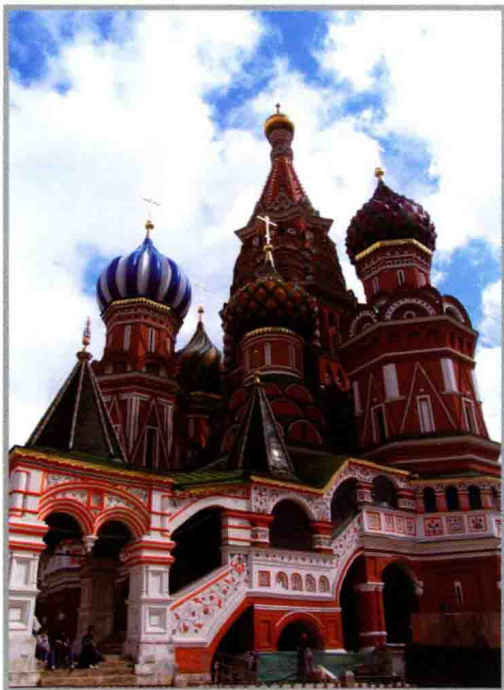
最大的天坑——小寨天坑



最大的陵墓——秦始皇兵马俑



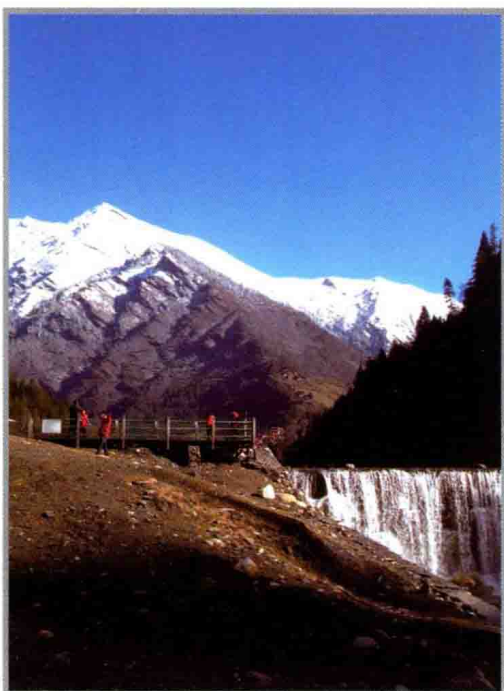
最大的皇家园林——承德避暑山庄



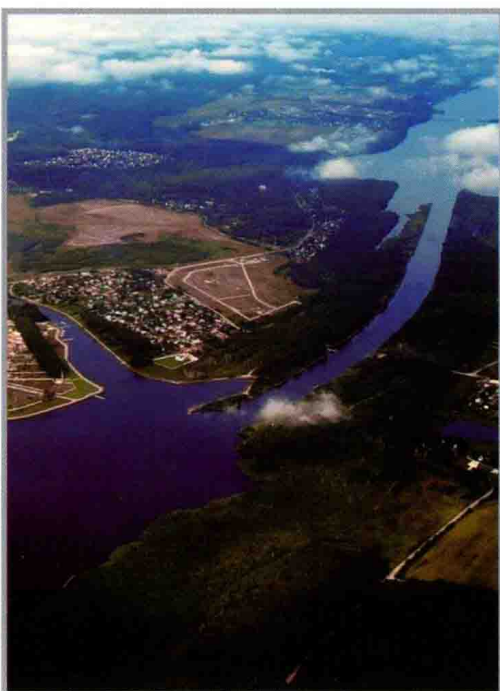
面积最大的国家——俄罗斯



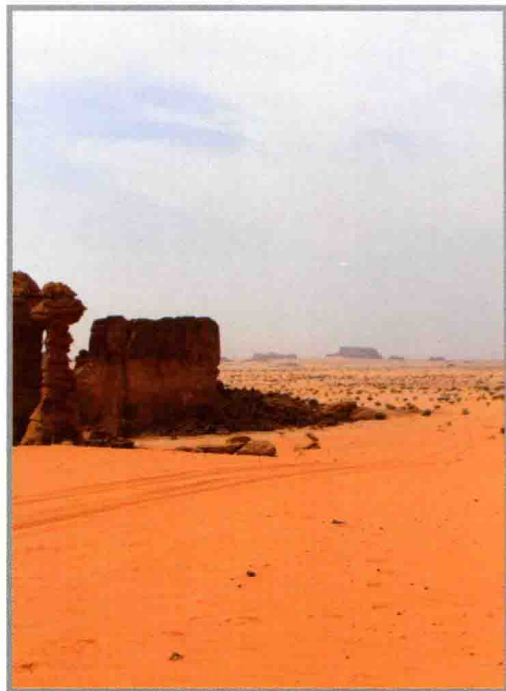
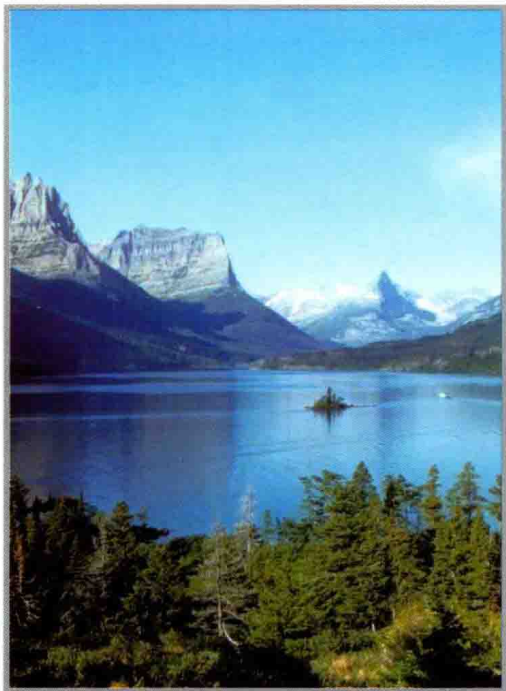
面积最小的国家——梵蒂冈



海拔最低的冰川——达古冰川

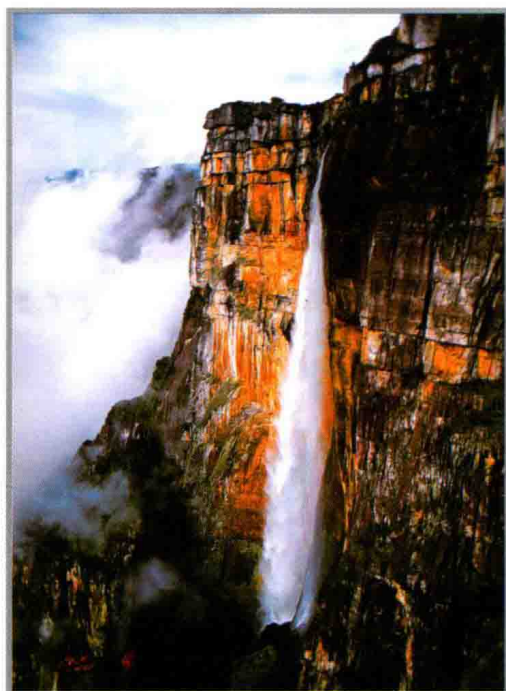
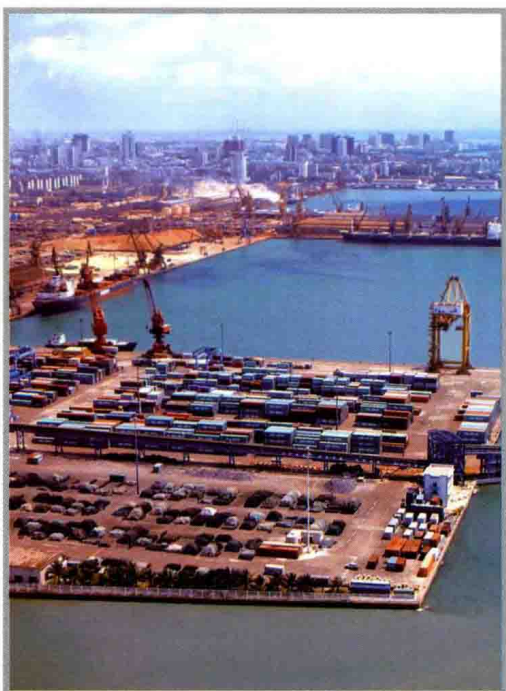


最大的内陆河——伏尔加河



最大的淡水湖——苏必利尔湖

最大的沙漠——撒哈拉沙漠



最大的海港——鹿特丹

最大的瀑布——安赫尔瀑布

前　言

地理是研究地球表面的地理环境中各种自然现象和人文现象,以及它们之间相互关系的学科。在我们祖先留下的文献中,最早出现“地理”一词的是公元前四世纪成文的《易经·系辞》,里面有“仰以观于天文,俯以察于地理”的文句。东汉思想家王充对天文、地理有相当深入的研究,他的解释是:“天有日月星辰谓之文,地有山川陵谷谓之理。”

在地球这片神奇伟大的土地上,山河壮美,文化灿烂,自然资源极为丰富。从冰雪覆盖的喜马拉雅、莽莽昆仑、阿尔卑斯山,到波澜壮阔的深海大洋,从朔风凛冽的茫茫大漠、蓝天白云的万里草原,到奇美幽邃的山川大泽,国土民风、环境资源、经济文化都各具特色,共同构成了自然与人文景观。

地理与我们日常生活息息相关,地理知识就在我们身边。从衣食住行、旅游观光、建设家乡和祖国,到国际交流合作、人民友好往来,都需要一定的地理知识;从地球上的天气变化、自然灾害、战乱,到每天收看的报纸、广播、电视等媒体,最主要、涉及信息量最多的还是地理知识。如一年为什么会有春夏秋冬的四季变化,而有的地方却感觉不到?为什么月有圆缺、海有潮汐?为什么天气会变化、海陆会变迁、地壳会变动?我国为什么要实施西部大开发?又如联合国是个什么样的组织?什么叫“南南合作”、什么叫“南北对话”?什么叫“世界贸易组织”?人类为什么要走可持续发展的道路?……学习这些内容,既可帮助我们揭开地理知识奥秘,又可增加生活情趣和学习兴趣,其乐无穷。

一个人如果缺少地理知识,那他的生活也就失去了色彩,也就不可能成为一个情趣广泛、知识渊博的人。一个人不管将来会成为什么样的人才,从事何种工作,都必须具备一定的地理知识。做农民要科学种田,因地制宜合理安排农业生产;经商做生意要研究各地的生产生活习惯、资金的周转和商品的流通;兴建工厂企业要考虑原料、能源、市场、交通、信息等区位的选择;交通建设要注意各地的地质构造以及人流、物流等,科学合理规划;资源开发利用要注意合理有序、有度,保护生态环境;经济建设要讲求区位优势,促进可持续发展。总之,学习地理,可以为我们将来参加人类各种生产建设活动学得丰富的、终身受用的知识和技能。

我们所处的多样而美丽的地理环境是世界各民族赖以生存和发展的基础。而我们祖国的繁荣昌盛要靠具有高水平文化素质的全体人民的共同努力,只有如此,国家才能更加文明进步,中华民族的复兴大业才能早日实现。地理教育同其他教育一样是国民素质教育的重要组成部分,它能使接受教育的国民基本掌握中国乃至世界的地理与风土人

情的知识，牢牢建立自然资源有限性与合理利用和环境保护的意识。因此，《地理知识大博览》的编辑出版，目的在于全面提升全民族的文化素质提供一部好教材，满足广大读者的需要。

地理学是研究人与地理环境的关系的学科，与人类的生存密切相关，人们的衣、食、住、行都与地理知识有着密切的联系。服饰的材料、样式、饮食习惯和方式，住房的式样与特点等，都与地理有着千丝万缕的关系。本套丛书分为中国和世界上下两篇，系统详细地介绍了我国和世界各地区各国家的地形、气候、水文、自然资源以及行政区划、人口、民族、历史、文化等方方面面的知识，并配以精美的图片，十分形象地再现了世界各国地理状况，融知识性、实用性以及形象性、趣味性于一体。书中还特意选加了一些各地最著名的旅游文化景点，使您在读书之时，亦能感受到世界的幽幽古韵和文化情怀。在这个生动的地理王国里，读者将近距离认识地球，不仅从自然科学，而且从社会科学角度深入理解地理的完整含义，从而有效地协调自然与人类的关系。

科学知识是人类进步的阶梯，深入浅出的百科知识是成为广大读者提高自身知识储备的快捷途径。本书内容全面，将天文地理及人文社会等方面的内容，集中而全面地展示在读者面前。在新的时代和新的学习概念要求下，我们尽可能地整理与编辑了比较详尽的地理百科知识，力争使每一位读者都能在轻松愉悦的阅读中，学好知识，励志成才。总之，《地理知识大博览》致力于地理知识的传播，而不是高深的学术研究。您既可以系统阅读，也可以通过它查找资料。如果本书能使您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得到了实现。

目 录

上篇 中国地理百科

第一章 中国地理概述	(3)
一、国名、国旗、国徽、行政区划	(3)
二、疆域	(4)
三、地形和地貌	(6)
四、气候和天气	(34)
五、植被与土壤	(49)
六、自然资源	(53)
七、自然景观地域分异规律	(56)
八、三大自然区	(58)
九、中华民族	(61)
十、中国古代国家名称的由来	(77)
十一、中国历代疆域面积变迁	(80)
十二、中国省级行政区分布	(81)
十三、直辖市、自治区与特别行政区	(91)
十四、中国城市	(92)
十五、中国交通	(115)
十六、经济地理	(137)
第二章 中国自然区划	(199)
一、自然区划	(199)
二、华北区的自然概况及其划分	(201)

三、内蒙区的自然概况及其划分	(208)
四、东北区的自然概况及其划分	(215)
五、华中区的自然概况及其划分	(222)
六、青藏区的自然概况及其划分	(231)
七、西北区的自然概况及其划分	(243)
八、华南区的自然概况及其划分	(252)
九、西南区的自然概况及其划分	(260)
第三章 中国行政区划	(266)
一、北京市	(266)
二、天津市	(280)
三、上海市	(290)
四、重庆市	(298)
五、黑龙江省	(307)
六、吉林省	(315)
七、辽宁省	(325)
八、河北省	(337)
九、山东省	(346)
十、河南省	(357)
十一、山西省	(367)
十二、陕西省	(381)
十三、江苏省	(390)
十四、浙江省	(404)
十五、湖南省	(415)
十六、湖北省	(427)
十七、江西省	(440)
十八、安徽省	(450)
十九、福建省	(459)
二十、广东省	(470)
二十一、广西壮族自治区	(485)
二十二、海南省	(498)
二十三、台湾省	(508)
二十四、香港特别行政区	(515)

二十五、澳门特别行政区	(522)
二十六、四川省	(527)
二十七、贵州省	(538)
二十八、云南省	(547)
二十九、内蒙古自治区	(561)
三十、甘肃省	(572)
三十一、宁夏回族自治区	(582)
三十二、青海省	(588)
三十三、西藏自治区	(596)
三十四、新疆维吾尔自治区	(605)
第四章 中国地理之最	(615)
一、中国面积最大的省级行政区	(615)
二、中国最大的城市广场	(615)
三、中国面积最大的平原	(616)
四、中国最大的渔场	(616)
五、中国最大的岛群	(616)
六、中国最大的丘陵区	(617)
七、中国最大的咸水湖	(617)
八、中国第一大淡水湖	(618)
九、最大的山城	(618)
十、中国最大的海	(619)
十一、中国最大的自然保护区	(619)
十二、中国最大的冰川	(620)
十三、中国(世界)最大的黄土地貌	(620)
十四、中国最大原始森林区	(621)
十五、最大的盆地	(621)
十六、最大的岛屿	(621)
十七、最大的冲积岛	(622)
十八、最大的峡谷	(622)
十九、最大的草原	(622)
二十、最大的海峡	(623)
二十一、中国的最北端	(623)



二十二、中国的最南端	(623)
二十三、中国的最西端	(624)
二十四、中国的最东端	(624)
二十五、中国领土最南的市	(624)
二十六、中国陆海交接的最东端	(625)
二十七、中国陆海交接的最南端	(625)
二十八、中国(世界)最长的跨海大桥	(626)
二十九、中国现存最早保存最好的石拱桥	(626)
三十、中国最高的木建筑	(627)
三十一、中国保存最完整的帝王陵寝	(627)
三十二、中国最浅的海	(628)
三十三、中国海岸线最曲折的沿海省	(628)
三十四、中国陆地最低点	(629)
三十五、中国最大的人造瀑布	(629)
三十六、中国第一大河	(630)
三十七、中国最干的地方	(630)
三十八、中国降雨量最多的地方	(631)
三十九、中国最怪的斜坡	(631)
四十、最高的山峰——珠穆朗玛峰	(631)
四十一、最大的河口冲积岛——崇明岛	(633)
四十二、海拔最高的大河——雅鲁藏布江	(634)
四十三、含沙量最大的大河——黄河	(635)
四十四、最高的火山湖——长白山天池	(636)
四十五、岛屿最多的湖泊——千岛湖	(637)
四十六、最艳丽的大地——张掖丹霞地貌	(638)
四十七、中国最大的内陆淡水湖——博斯腾湖	(639)
四十八、中国最大的沙漠——塔克拉玛干沙漠	(640)
四十九、中国最大的游移湖	(641)
五十、中国最典型的冰蚀冰碛湖——喀纳斯湖	(641)
五十一、中国最稳定的闭塞湖——赛里木湖	(643)
五十二、中国最大的硅化木森林	(644)
五十三、中国最热的地方——吐鲁番	(645)

五十四、中国最寒冷的地方——漠河	(646)
五十五、冰川王国——新疆	(647)
五十六、中国日照最长的地区——星星峡	(647)
五十七、中国的“雪极”	(648)
五十八、海拔最高的咸水湖——纳木错湖	(648)
五十九、最低的盆地——吐鲁番盆地	(649)
六十、中国最高的高原——青藏高原	(650)
六十一、中国最大的鸣沙山	(651)
六十二、中国最大的盆地——塔里木盆地	(652)
六十三、中国最低的冰川——明永冰川	(653)
六十四、最大的宫殿建筑群——紫禁城	(654)
六十五、最长的人工建筑——长城	(655)
六十六、最大的皇家园林——承德避暑山庄	(656)
六十七、最长的大桥——青岛海湾大桥	(657)
六十八、最大的陵墓——秦始皇兵马俑	(658)
六十九、最大的天坑——小寨天坑	(659)
七十、泉眼最多的城市——济南	(660)
七十一、中国最长的内陆河——塔里木河	(661)
七十二、中国最长的地下河——坎儿井	(662)
七十三、世界最长的运河——京杭大运河	(662)
七十四、中国最大的瀑布——黄果树瀑布	(663)
七十五、中国最深的湖泊——长白山天池	(663)
第五章 中国名胜	(665)
一、中国世界文化遗产	(665)
二、中国世界自然遗产	(675)
三、中国名山	(681)
四、中国古代名塔	(688)
五、中国四大古名亭	(692)
六、中国著名瀑布	(693)
七、中国六大名泉	(696)
八、中国四大著名温泉	(697)
九、中国著名的溶洞	(699)



十、中国国家自然保护区	(708)
十一、中国旅游胜地“四大最”	(709)
十二、人民币上的风景名胜	(714)
十三、中国古都	(716)
十四、中国十大影城	(717)
十五、中国十大特色古镇	(720)
十六、以烈士命名的地名	(722)
十七、中国四大历史古镇	(724)
十八、魅力城市	(725)
十九、古代雄关	(733)
二十、中国最美	(738)
第六章 中国地理之谜	(863)
一、先民遗风的未解之谜	(863)
二、山川湖泊未解之谜	(904)
三、美丽奇幻的自然之谜	(927)
四、令人费解的奇观之谜	(983)
五、神奇的地理现象之谜	(1009)
六、遗留千年的古迹之谜	(1095)
七、古都城郭未解之谜	(1133)
八、荒野寻古未解之谜	(1146)

下篇 世界地理百科

第一章 宇宙中的地球	(1179)
一、人类认识的宇宙	(1179)
二、太阳系	(1189)
三、地月系	(1193)
四、地球的运动	(1197)
五、地球的演化	(1203)
六、地球的构造	(1207)
七、地质作用	(1210)
第二章 海洋和陆地	(1213)