

《中国地理全知道》

图书基本信息

书名：《中国地理全知道》

13位ISBN编号：9787540223762

10位ISBN编号：7540223766

出版时间：2010-8

出版社：北京燕山出版社

作者：李宏

页数：466

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《中国地理全知道》

前言

说到中国地理，一定会想到中国的地大物博，960万平方千米的土地蕴藏了多少物宝天华：中华名山、自然保护区、河流湖泊、国家地质公园、古老的历史文化遗存等无不囊括其中。我们抛开枯燥的说教，浓缩中国地理之精华，为读者营造了感受中国自然地理和人文环境的良好氛围，相信一定能展现给青少年读者一个格外精彩、细致、博大的中国地理。本书是我们在新时期为青少年量身定做的一套融知识性、趣味性为一体的全方位提升青少年素质的图书。它涵盖了青少年成长的过程中不可或缺的百科知识，让青少年在知识的渴求与完善中不断成就更加完美的自我。本书是地理知识的大汇集，浓缩中华锦绣江山之精华，使您在快速纵览华夏山川、了解丰富地理知识的同时，获得更为广阔的文化视野和审美感受。

《中国地理全知道》

内容概要

《中国地理全知道》内容简介：我们抛开枯燥的说教，浓缩中国地理之精华，为读者营造了中国自然地理和人文环境的良好氛围，相信定能使您在快速纵览华夏山川，了解丰富地理知识的同时，获得更为广阔的文化视野和精神感受。

说到中国地理，一定会想到中国的地大物博，960万平方千米的土地蕴藏了多少物宝天华：中华名山、自然保护区、河流湖泊、国家地质公园、古老的历史文化遗存等无不囊括其中。内容丰富、语言简练、资料权威，使读者在短时间内有效掌握国家自然与人文地理知识，轻松阅读，从而丰富知识，开拓视野。

《中国地理全知道》

书籍目录

第一章 地貌 我国的海陆疆域 面积 我国的五大山系 青藏高原是怎样形成的 现代冰川的类型 高原冰川的分布 上海是怎么诞生的 北京曾经是个大海湾吗 黄土高原为什么千沟万壑 为什么我国南方土壤多红色 台湾海峡是怎样诞生的 沼泽地是怎么形成的 石林奇观 海面是平的吗 地壳断裂形成的奇观 奇特的石灰岩地貌 什么是雅丹地貌 什么是丹霞地貌 玄妙的泉水瀑布是怎么形成的 第二章 海洋 半岛环抱的内海——渤海 混浊之海——黄海 万里长江的归宿——东海 世界第三大陆缘海——南海 舟山群岛 天涯海角 西沙群岛 澎湖列岛 鼓浪屿 亚龙湾 野柳风景区 东寨港的红树林 第三章 江河 长江源头考察记 万里长江第一弯 三江并流的奇观 黄河源自何方 黄河泥沙来自哪里 长江洪水是由什么引起的 长江会不会变成黄河 第二黄河 凌汛的成因 “地上悬河”是怎么形成的 钱塘江大潮如诗如画的漓江 塔里木河 淡水河 德天瀑布 黄果树瀑布 壶口瀑布 第四章 湖泊 中国最大的淡水湖——鄱阳湖 中国第二大淡水湖——洞庭湖 我国最深的湖泊——长白山 天池 我国最大的堰塞湖——镜泊湖 我国最低的湖泊——艾丁湖 西湖——浓妆淡抹总相宜 大明湖的成因 天山天池“天湖” 纳木错 高原圣湖 羊卓雍错 青海湖 喀纳斯湖 茶卡盐湖 肇庆星湖 日月潭“高原明珠” 洱海 白洋淀 会不会消失 第五章 沼泽 中国沼泽是怎样形成的 中国沼泽的形成时期与分布 中国沼泽的主要类型 中国沼泽的基本特征 丰富的沼泽资源 中国的主要沼泽区 沼泽的合理开发与保护 第六章 高原 喜马拉雅山脉 8000米以上的高峰 喜马拉雅山系有多少自然气候带 青藏高原的地热资源 世界上最高的煤矿 在哪里 高寒植物有什么特点 高原麦类为什么特别高产 独特树种——西藏长叶云杉 鸟的天堂——错鄂湖“西藏的江南”——察隅“世界屋脊之屋脊”——阿里高原 古城拉萨 迷人的稻城风光 中华文明的摇篮——黄土高原 第七章 森林 森林生态及其功能 中国的森林资源 中国森林的地带性分布 中国的林业地区划分 浩瀚的绿色宝库 中国森林的培育与保护 第八章 生态 动物资源的分类 植物资源的分类 我国的28个世界级自然保护区 什么是湿地 中国重要湿地名录 台湾植物的原籍 在西藏吗 羌塘无人区“太阳宝座”——林芝 神奇的巨柏家族“绿色基因库” 墨脱“世外桃源” 九寨沟 四姑娘山 香格里拉 大兴安岭 扎龙自然保护区 神农架 西双版纳 卧龙自然保护区 武陵山 梵净山 第九章 灾害 春天的“天敌”——沙尘暴 什么叫酸雨 高温天气及其危害 洪水制造“黑暗”的浓雾 风给人类带来的贡献和灾害 夏日话冰雹 地震 火山 泥石流 你住的城市正在下沉 缺水与水质恶化 海洋灾害 主要有哪几种 飓风 海啸 台风 为什么产生在热带海洋上 第十章 气候 我国气候的基本特征 我国冬季最寒冷的地方 我国夏季气温最高的地方 夏日避暑去何处 天气谚语 有无科学道理 为什么会下雨 西北内陆多奇观 奇特的青藏高原气候 为什么“一山有四季，十里不同天” 为何“东边日出西边雨” 一分为二看雷电 气象与电能 气象学家的换雨工程 话说天气预报 天气预报用语 风力的分级 风向如何定 雨雪量多少 什么是雾、霭、霾 春季谨防“倒春寒” 天空的颜色为什么是蓝色的 第十一章 各族风俗 蜡染：民间“抽象画” 沈阳大秧歌 藏族锅庄 安塞腰鼓 湘西土家族摆手舞 傣族孔雀舞 傣族泼水节 壮族“三月三” 刘三姐 歌谣 彝族的“抢婚” 习俗 彝族火把节 苗族的吊脚楼 摩梭人的“走婚” 习俗 纳西族的情歌 独龙族女人为何喜爱文面 《格萨尔王传》 永恒的祭祀：敖包 鄂伦春族的萨满教 羌族的碉楼 维吾尔族爱戴什么样的花帽 哈萨克族民俗 回族民俗 福建人为什么说中原古话 赣南客家的围屋 绥德炕头为什么摆着石狮子 “关东三大怪” 是指什么 铜鼓的故乡 在哪里 山西人为什么爱吃醋 我国各地的舞狮 习俗 第十二章 经济 地理 矿物埋藏在哪里 什么是金属矿产资源 我国的稀土资源 什么是非金属矿产资源 地球上的矿产为什么分布不均 为什么我国南方比北方金属矿多 为什么北方比南方多能源矿 我国哪些矿产储量居世界之首 煤是石头变来的吗 石油是怎么形成的 我国的石油资源 地层下为什么会有天然气 我国的水资源储量丰富吗 太阳能有什么作用 盐池为什么遍及运城内外 祁连山地下拥有多少宝藏 我国九大综合农业区 我国主要的牧区 水草丰美的呼伦贝尔草原 祁连山草原 坝上草原 我国的经济作物 我国棉花产区分布及区划 云贵高原为什么很少产棉花 为什么土特产品只出在特定的地区 我国北方能否种甘蔗 为何称长江中下游为“鱼米之乡” 我国的三大林区 珠三角经济区 长三角经济区 环渤海经济区 南水北调工程 我国的城镇化工程 西部大开发 振兴东北老工业基地 第十三章 文化名城 我国的历史文化名城 西安——汉唐气象 南京——十朝故都 泉州——海上丝路 开封——中原旧都 扬州——人文荟萃 绍兴——古越名城 成都——西南重镇 安阳——殷商古都 洛阳——人文之始 南阳——宛城故地 襄樊——鄂北重镇 荆州——楚国故都 重庆——巴渝 风情 徐州——兵家必争 日喀则——后藏中心 武威——丝路咽喉 沈阳——东北重镇 都江堰——天府明珠 代县——雁门锁钥 邯郸——典故之乡 梅州——著名侨乡 寿县——淮南古郡 岳阳——湘北门户 大理——南诏古国 第十四章 文化遗产 何谓“世界遗产名录” 我国35处世界遗产 万里长城 北京故宫 天坛 布达拉宫 承德避暑山庄 孔庙、孔府、孔林 武当山 古建筑 云冈石窟 龙门石窟 大足石刻 苏州园林 颐和园 明清皇陵 都江堰 京杭大运河 元阳梯田 开平碉楼 什么是非物质文化遗产

《中国地理全知道》

遗产蒙古族长调维吾尔十二木卡姆第十五章 风情小镇平遥古城凤凰古城丽江古城西递、宏村乌镇屯溪老街周庄——江南水乡皇城相府静升镇王家大院枫桥——最富诗意的小镇同里——水乡明珠泰顺——千桥之乡西塘——亲切朴实的生活长汀——美丽的山城和平——从历史深处走来荆紫关——鸡鸣听三省的古镇朱仙镇——中原名镇赤坎——中西合璧丹巴藏寨——世外桃源和顺——茶马古道上的明珠

章节摘录

西湖——浓妆淡抹总相宜 杭州的西湖是一个泻湖。根据史书记载，远在秦朝时，西湖还是一个和钱塘江相连的海湾。耸峙在西湖南北的吴山和宝石山，是当时环抱着这个小海湾的两个岬角。后来由于潮汐的冲击，泥沙在两个岬角淤积起来，逐渐变成沙洲。此后日积月累，沙洲不断向东、南、北三个方向扩展，终于把吴山和宝石山的沙洲连在一起，形成了一片冲积平原，把海湾和钱塘江分隔开来，原来的海湾变成了一个内湖，西湖就由此而诞生了。 作为国家的重点风景名胜区，西湖风景区历史悠久，人文荟萃，既有秀丽的自然风光，也有众多文化意蕴丰富的名胜古迹。主要景点有定名于南宋的西湖十景：断桥残雪、平湖秋月、三潭印月、双峰插云、曲院风荷、苏堤春晓、花港观鱼、南屏晚钟、雷峰夕照、柳浪闻莺，这些景致令人不由得联想到白蛇传的优美传说，以及拿着酒葫芦醉笑的济公和尚。

平湖秋月景区位于白堤西端，孤山南麓，濒临外西湖。作为西湖十景之一，南宋时平湖秋月并无固定景址，这从当时以及元、明两朝文人赋咏此景的诗词中不难看出。流传千古的明万历年间的西湖十景木刻版画中，《平湖秋月》一图也仍以游客在湖船中举头望月为画面主体。西湖秋月之夜，自古便被公认为是良辰美景，充满了诗情画意。平湖秋月，高阁凌波，倚窗俯水，平台宽广，视野开阔，秋夜在此高眺远望，但见皓月当空，湖天一碧，令人沉醉。

苏堤南起南屏山麓，北到栖霞岭下，全长近3000米，是北宋大诗人苏东坡任杭州知州时，疏浚西湖，利用挖出的湖泥构筑而成的。后人为了纪念苏东坡治理西湖的功绩，将其命名为苏堤。长堤卧波，连接了南山北山，给西湖增添了一道妩媚的风景线。南宋时，苏堤春晓已成为西湖十景之首，元代又称之为“六桥烟柳”，列入钱塘十景，足见其景观美不胜收。苏堤长堤延伸，六桥起伏，走在堤桥上，湖山胜景如画卷般展开，万种风情，任人领略。

“南屏晚钟”也许是西湖十景中间世最早的景观。北宋末年，名画家张择端曾经画过《南屏晚钟图》。“南屏晚钟”的情韵由此悠然成型。南屏山一带山岭由石灰岩构成，山体多孔穴，加以山峰岩壁立若屏障，每当佛寺晚钟敲响，钟声传到山上，岩石、洞穴等为其所迫，加速了声波的振动，振幅急遽增大后形成共振，岩石、洞穴便随之产生音箱效应，增强了共鸣。同时，钟声还以相同的频率飞向西湖上空，直达西湖彼岸，遇到对岸由火成岩构成的葛岭，回音迭起。

1985年，杭州市民和专家经反复斟酌，又确定了新的西湖十景，它们是：云栖竹径、满陇桂雨、虎跑梦泉、龙井问茶、九溪烟树、吴山天风、阮墩环碧、黄龙吐翠、玉皇飞云、宝石流霞。其他景点还有保俶挺秀、长桥旧月、古塔多情、湖滨绿廊、花圃烂漫、金沙风情、九里云松、梅坞茶景、西山荟萃、太子野趣、植物王国、中山遗址、灵隐佛国、岳王墓庙。

西湖不但独擅山水秀丽之美，林壑幽深之胜，而且还有丰富的文物古迹、优美动人的神话传说，自然、人文、历史、艺术，巧妙地融合在一起。西湖古迹遍布，拥有国家重点文物保护单位5处、省级文物保护单位35处、市级文物保护单位25处，还有39处文物保护点和各类专题博物馆点缀其中，为之增色，是我国著名的历史文化旅游胜地。

西湖一年四季都有美景。阳春三月，莺飞草长，苏白两堤，桃柳夹岸，在湖边漫步，让人心醉神驰。而夏日里接天莲碧的荷花，秋夜中浸透月光的三潭，冬雪后疏影横斜的红梅，都别有风味。

.....

《中国地理全知道》

编辑推荐

地理是一门实用性很强的学科，阅读地理书籍可以极大地丰富你的知识，使你成为博学多闻的人。同时，地理也具有很大的审美价值，阅读地理书籍是一种美的享受，是一次心灵的旅行。本书可谓广征博引，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，蔚然大观。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。

《中国地理全知道》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com