

<<青少年应该知道的中国地理常识>>

图书基本信息

书名：<<青少年应该知道的中国地理常识>>

13位ISBN编号：9787505428485

10位ISBN编号：7505428489

出版时间：2011-9

出版时间：朝华

作者：奕飞

页数：297

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：<http://www.tushu007.com>

<<青少年应该知道的中国地理常识>>

前言

你知道吗？

我国拥有世界上最大的沙岛，面积达1083平方公里，而且还以每年143米的速度继续延伸；世界第一高峰珠穆朗玛峰的“身高”足有8844.43米，被誉为南极和北极之外的“地球第三极”；本溪水洞全长3000多米，面积3.6万多平方米，容积40余万立方米，是世界上最大的充水溶洞；世界上最窄的河流只有十几厘米宽，最窄处只有几厘米，放一本书便可以当桥……这些“中国的地理世界之最”展示着大自然的鬼斧神工。

世界最大的岩溶地质馆博物馆展出面积1400平方米，展品近2000件，展厅中的岩溶标本，如晶穗、晶花、石珊瑚、水下石花等，琳琅满目，精巧别致，稀世罕见；世界上开凿最早、最长的一条人工河道前后共持续了1779年。

它北起北京通县，南至杭州，经北京、天津两市及河北、山东、江苏、浙江四省，沟通海河、黄河、淮河、长江、钱塘江五大水系，全长约1801公里……这样的“世界之最”展示着中国人民创造的无穷奇迹。

世界之最长期以来一直是人们喜闻乐道、常谈不衰的话题。

从古老的中国诞生之日起，就有无数神奇的景观在这片广阔的土地上孕育繁衍；从中华文明形成之日起，就有无数旷世罕见的建筑带给人们超乎想象的震撼。

《青少年应该知道的中国地理常识》搜集最广泛的资料，将万千精彩的内容囊括其中，引领广大的青少年汲取收获最权威系统的地理知识，饱览最浩瀚精彩的历史画卷，探索祖国神秘的山河湖海，学习世界上最杰出人物的聪明才智，感受中国传统经典文化的超凡魅力。

“中国的世界之最”将为广大青少年读者开启辉煌灿烂的明天。

这本书中所有的一切都在告诉着读者：“中国有着无数让炎黄子为之孙骄傲的奇迹！

”

<<青少年应该知道的中国地理常识>>

内容概要

我国幅员辽阔、地貌丰富，有着许多世界上独特的自然景观和地质构造。为了让孩子们更多地掌握中国地理常识，《青少年应该知道的中国地理常识》由编者奕飞等特此编写。

《青少年应该知道的中国地理常识》集知识性、科学性和趣味性于一体，介绍了山川河流、湖海岛屿、峡谷盆地、沙漠平原、瀑泉洞窟、名胜古迹等方面的常识，讲解了中国的地理之最。本书图文并茂，内容丰富，是热爱、关注地理的青少年朋友们的良师益友。

<<青少年应该知道的中国地理常识>>

书籍目录

珠穆朗玛峰——世界第一高峰

趣味链接1：追溯“神女”的踪迹

趣味链接2：为“第三女神”测身高

喜马拉雅山——世界上最高大最雄伟的山系

趣味链接1：喜马拉雅山“红雪”之谜

趣味链接2：专家预测——喜马拉雅山不会长太高

梅里雪山——世界上最美的山

趣味链接：梅里雪山——圣洁的“女神”

峨眉山——世界上雾日最多、日照最少的地方

趣味链接：峨眉山的“四大奇观”

磬锤峰——世界上最奇特的石柱

趣味链接：磬锤峰的形成

青藏高原——世界上最高、最年轻的高原

趣味链接1：“世界屋脊”的形成

趣味链接2：高原在“变脸”

黄土高原——世界上面积最大的风积高原

趣味链接：黄土高原的形成

雅鲁藏布大峡谷——世界上最大的峡谷

趣味链接：“孤岛”墨脱——隐藏在“巨龙”身上的“莲花”

虎跳峡世界上落差最大的峡谷

趣味链接：金沙劈流天作堑

怒江大峡谷——世界上最长的大峡谷

趣味链接1：怒江峡谷三大景

趣味链接2：怒江听命湖

长白山天池——世界上海拔最高的火山湖

趣味链接：“天池怪兽”之谜

纳木措——世界上海拔最高的咸水湖

趣味链接：“纳木措”的神秘色彩

玛旁雍措——世界上海拔最高的淡水湖

趣味链接：“玛旁雍措”的由来

茶马古道——世界上地势最高、路况最为险峻的交通驿道

趣味链接：古道奇闻

云南石林——世界上最奇特的喀斯特地貌

趣味链接：东方的狂欢节——石林“火把节”

芙蓉洞溶洞群——世界上最大的溶洞群

趣味链接1：芙蓉洞之发现

趣味链接2：芙蓉洞之辉煌大厅

本溪水洞——世界上最大的充水溶洞

趣味链接：追溯“神洞”的历史

贵州龙宫——世界上最大的水旱溶洞群

趣味链接：龙宫奇观

龙桥暗河——世界上已探明的最长暗河

趣味链接1：“芬妮石”与失明的蝌蚪

趣味链接2：龙桥大地缝世界第一

乐业天坑群——世界上最大的天坑群

<<青少年应该知道的中国地理常识>>

趣味链接：“水府洞天”里发现的旷古之秘

小寨天坑——世界上最大的天坑

趣味链接：诡秘的“地府”究竟藏着多少秘密

塔里木盆地——世界上最大的内陆盆地

趣味链接：罗布泊：塔里木上的“魔鬼三角区”

柴达木盆地——世界上海拔最高的盆地

趣味链接：只要柴达木在，那么世界就不缺盐

吐鲁番盆地——世界最低的盆地

趣味链接：“冒火”的吐鲁番盆地

塔克拉玛干沙漠——世界上面积最大的流动沙漠

趣味链接1：“死亡之海”的昔日辉煌

趣味链接2：徒步穿越“死亡之海”的奇迹

可可西里——“世界第三极的生命禁区”

趣味链接1：长江源头

趣味链接2：可可西里的骄傲——藏羚羊

长江——世界上运量最大、水运最繁忙的内河

趣味链接：中华鲟：长江里的“活化石”

黄河——世界上含沙量最大的河流

趣味链接1：苍龙出世卷黄沙，黄河万里民族魂

趣味链接2：大禹治水

黄河壶口瀑布——世界上最壮观的黄色瀑布

趣味链接：“黄河美景一壶收”

黄河下游800公里的河段——世界上最高的悬河

趣味链接：“悬河”变“悬剑”

耗来河——世界上最窄的河

趣味链接：寻找“书桥河”的源头

热河——世界上最短的河流

趣味链接：咸丰皇帝与热河

钱塘江潮——世界第一大涌潮

趣味链接：闲话观潮

崇明岛——世界上最大的沙岛

趣味链接：“崇明岛”的来历

大连蛇岛——世界上唯一只有一种毒蛇集中的地方

趣味链接1：蛇为什么会爬树

趣味链接2：蛇岛的传说

长城——世界上最长的城墙

趣味链接1：穿梭两千年的“中华巨龙”

趣味链接2：现存最古老的长城——齐长城

北京故宫——世界上最大的古建筑群

趣味链接：紫禁城的“皇帝史”

布达拉宫——世界上海拔最高的宫殿建筑

趣味链接1：布达拉宫修建史

趣味链接2：令人叹绝的墙上的历史

西藏绒布寺——世界上最高的寺庙

趣味链接：藏传佛教宁玛派

恒山悬空寺——世界上最早建于绝壁上的木结构建筑群

趣味链接：悬空寺“悬空千年不倒之谜”

<<青少年应该知道的中国地理常识>>

应县释迦：塔——世界上最高大的木构佛塔

趣味链接：千年木塔不倒之谜

千手千眼观世音菩萨——世界上最大的木制佛

趣味链接：观世音菩萨：世间最有人缘的菩萨

木兰围场——世界上最大的皇家狩猎场

趣味链接：木兰围场里的“金蟾灵佛”

承德避暑山庄——世界上最大的皇家园林

趣味链接：紫塞明珠——承德

外八庙——世界上最大的皇家寺庙群

趣味链接：承德趣话

秦始皇陵——世界上最大的帝王陵墓

趣味链接：秦陵“千古之谜”

秦始皇兵马俑坑——世界上最大的陪葬俑坑

趣味链接：“千人千面”的兵马俑

敦煌莫高窟壁画——世界上规模最大的壁画群

趣味链接：敦煌壁画成“武功秘籍”

京杭大运河——世界上最长的运河

趣味链接：大运河与三位皇帝的亲密接触

塔里木沙漠公路——世界上最长的流动沙漠公路

趣味链接：流动沙漠上的绿色长廊

三峡工程——世界上最大的水利枢纽工程

趣味链接：三峡“七十年沧桑史”

乐山大佛——世界上最大的石刻佛像

趣味链接1：乐山大佛拾趣

趣味链接2：惟妙惟肖的隐形“睡佛”

漳州虎渡桥——世界上最大的石梁桥

趣味链接：虎渡桥的修建历史

河北赵州桥——世界上最古老的敞肩式石拱桥

趣味链接：赵州桥三绝

乌鲁木齐——世界上距离海洋最远的内陆大城市

趣味链接1：丝绸之路

趣味链接2：乌鲁木齐的民族风情

趣味链接3：乌鲁木齐菊花台

山东曲阜——世界三大圣城之一

趣味链接：孔府·孔庙·孔林

大丰麋鹿自然保护区——世界上面积最大的麋鹿苑地

趣味链接：百年沧桑，麋鹿传奇

中国吉林陨石雨1号——世界上最大的石陨石

趣味链接：陨石为何物

夏巴马峰高山栎树叶化石——世界上海拔最高的树木化石

趣味链接：树木化石的形成

周口店北京人遗址——世界上人类化石材料最丰富的古人类遗址

趣味链接：其他古人类遗址

<<青少年应该知道的中国地理常识>>

章节摘录

提起世界第一高峰，我们自然就会想到让中国人引以自豪的神圣的珠穆朗玛峰。它地处中尼边界东段，北坡是在我国西藏自治区的定日县境内，南坡在尼泊尔王国境内。珠穆朗玛峰位于东经86.9°，北纬27.9°。作为喜马拉雅山脉的主峰，它海拔8844.43米，是地球上第一高峰，也被誉为南极和北极之外的“地球第三极”。

珠穆朗玛峰峰顶终年积雪，常被劲风吹拂，飘飘洒洒，状若女神面纱。红日青云之下，瑰丽非凡。

山上冰川遍布，最长的有26公里，玉龙奔涌，壮观无比。

远望冰川悬垂、银峰高耸，一派圣洁景象。

珠峰脚下发育了许多规模巨大的现代冰川、冰斗、角峰、刀脊等，冰川地貌现象广泛分布；雪线以下冰塔林立，其间更有幽深的冰洞、曲折的水河，景色无比奇特壮观。

珠穆朗玛峰山体呈巨型金字塔状，横空出世，霁人蓝天，威武雄壮昂首云端之上，地形极端险峻，环境异常复杂。

北坡雪线高度为5800~6200米，南坡也达到5500~6100米。

东北山脊、东南山脊和西山山脊中间夹着三大陡壁（北壁、东壁和西南壁），在这些山脊和峭壁之间又分布着548条大陆型冰川，总面积达1457.07平方公里，平均厚度达7260米。

冰川的补给主要靠印度洋季风带两大降水带积雪变质形成。

冰川上有千姿百态、奇异罕见的冰塔林，又有高达数十米的冰陡崖和步步陷阱的明暗冰裂隙，还有险象环生的冰崩雪崩区。

珠峰不仅巍峨宏大，而且气势磅礴。

在它周围20公里的范围内，群峰林立，山峦叠障。

仅海拔7000米以上的高峰就有40多座，较著名的有南面3公里处的“洛子峰”（海拔8516米，世界第四高峰）和海拔7589米的卓穷峰，东南面是马卡鲁峰（海拔8463米，世界第五高峰），北面3公里是海拔。

7543米的章子峰，西面是努子峰（7855米）和普莫里峰（7145米）。

在这些巨峰的外围，还有一些世界一流的高峰遥遥相望：东南方向有世界第三高峰干城嘉峰（海拔8585米，尼泊尔和锡金的界峰）；西面有海拔7998米的格重康峰、8201米的卓奥友峰和8012米的希夏邦马峰。

形成了群峰来朝，峰头汹涌的波澜壮阔的景象。

……

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:<http://www.tushu007.com>