<<世界自然奇观>>

图书基本信息

书名:<<世界自然奇观>>

13位ISBN编号:9787200075397

10位ISBN编号:7200075396

出版时间:2009-1

出版时间:全国中小学校本课程与教材研究中心 北京出版社 (2009-01出版)

作者:全国中小学校本课程与教材研究中心

页数:183

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

<<世界自然奇观>>

前言

我国有1.9亿的青少年正在中小学接受基础教育,学习相应的课程内容,接受统一的质量评估,追求共同的价值目标,以期满足不同的人生愿景。

的确,青少年时期是人生获取基础知识最关键的时期,中小学基础教育对此起到了举足轻重的作用。 但是,课堂教学只能为青少年传授必要的书本知识,提供基本学习方法、学习态度的训练。

要使学生视野开阔,获得更丰富、生动、有益的知识,掌握更成熟、高效的学习技能,高质量的课外阅读是非常必要的。

随着网络信息技术在校园的普及和应用,青少年的课外阅读问题日益凸显,受到人们的普遍关注。

<<世界自然奇观>>

内容概要

翻开这套丛书,会被其包罗万象而又活泼有趣的百科知识长卷深深打动。

这套丛书体系庞大,70册图书涵盖了社会科学、人文科学、自然科学的各个领域阅读科普,可以在《新十万个为什么(院士审读版)》、《中国青少年百科全书》、《世界动物百科全书》中尽情邀游;阅读历史,可以从《中华上下五千年》、《世界历史百科全书》中观古今之变;阅读文学,可以在《唐诗》、《宋词》、《红楼梦》和童话故事中浸润人文精神……丛书中科学探秘、未解之谜、历史寻源、自然奇观、军事天地、文学经典、童话王国、恐龙世界、文明奇迹等诸多内容,为今日1.9亿青少年课外阅读提供了难得的绿色精神食粮。

学生不仅可以翱翔其间、开拓视野、增长智慧、收获新知,更能从中汲取力量、完善人格、提升境界

这套丛书虽然内容涉猎广泛,但《1.9亿学生必读书:世界自然奇观》的文字都丝毫没有敷衍。 整套书文风谨严、文字流畅,既无八股式的陈旧呆板,也无学究式的晦涩艰深,真正做到了深入浅出 、通俗易懂。

此外,丛书时代感很强,呈现了许多最新的信息,保证了内容的准确性、科学性和时效性。

丛书中不仅配有数万幅水准一流的插画,还穿插了大量购自国外、难得一见的珍贵历史图片。版式精致、图文并茂,不仅有助于增加阅读的视觉美感,大幅提升青少年的阅读兴趣,更有助于加快知识信息的吸收,提高信息传递的效率。

<<世界自然奇观>>

书籍目录

01 崇山峻岭篇喜马拉雅山脉阿尔卑斯山脉落基山脉安第斯山脉蓝山山脉鲁文佐里山脉天山山脉奥林匹斯山麦金利山泰山华山黄山峨眉山02 雪山冰川篇梅里雪山玉龙雪山南极冰川瓦特纳冰川海螺沟冰川03火山篇维苏威火山埃拉纳火山富士山乞力马扎罗山堪察加火山群菲律宾火山群夏威夷火山群04 江河海洋篇长江亚马逊河密西西比河尼罗河伏尔加河多瑙河恒河黄河塔里木河红海百慕大三角海域珊瑚海马尾藻海05 湖泊篇贝加尔湖苏必利尔湖死海的的喀喀湖乍得湖纳木错湖青海湖泸沽湖喀纳斯湖鸣沙山-月牙泉06 瀑布泉水篇尼亚加拉瀑布伊瓜苏瀑布维多利亚瀑布安赫尔瀑布黄果树瀑布冰岛间歇泉趵突泉蝴蝶泉07 平原沙漠篇亚马孙平原西西伯利亚平原撒哈拉沙漠塔克拉玛干沙漠08 高原盆地篇青藏高原巴西高原埃塞俄比亚高原 科罗拉多高原刚果盆地准噶尔盆地柴达木盆地吐鲁番盆地09 峡谷沟壑篇雅鲁藏布江大峡谷科罗拉多大峡谷加利福尼亚死亡谷南极无雪干谷东非大裂谷10 海湾岸岛篇波斯湾鲨鱼湾好望角骷髅海岸复活节岛弗雷泽岛格陵兰岛马来群岛11 奇石怪岩篇布莱斯石林波浪岩尖峰石阵艾尔斯岩巨人岬三都奇石12 岩溶洞穴篇猛犸洞云南石林乐业天坑群帕木克堡13 地质公园篇黄石国家公园奥林匹克国家公园化石林国家公园冰川国家公园汤加里罗国家公园克什克腾世界地质公园

<<世界自然奇观>>

章节摘录

插图:

<<世界自然奇观>>

编辑推荐

翻开《世界自然奇观》会被其包罗万象而又活泼有趣的百科知识长卷深深打动。

《世界自然奇观》体系庞大,70册图书涵盖了社会科学、人文科学、自然科学的各个领域阅读科普,可以在《新十万个为什么(院士审读版)》、《中国青少年百科全书》、《世界动物百科全书》中尽情邀游;阅读历史,可以从《中华上下五千年》、《世界历史百科全书》中观古今之变;阅读文学,可以在《唐诗》、《宋词》、《红楼梦》和童话故事中浸润人文精神……丛书中科学探秘、未解之谜、历史寻源、自然奇观、军事天地、文学经典、童话王国、恐龙世界、文明奇迹等诸多内容,为今日1.9亿青少年课外阅读提供了难得的绿色精神食粮。

学生不仅可以翱翔其间、开拓视野、增长智慧、收获新知,更能从中汲取力量、完善人格、提升境界

<<世界自然奇观>>

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