

#### 图书基本信息

书名：<<世界地理快读(上下)(最新图文珍藏版.赠送光盘)>>

13位ISBN编号：9787104018179

10位ISBN编号：7104018174

出版时间：2003-9

出版时间：中国戏剧出版社

作者：刘长川主编

页数：774

字数：751000

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>

## 内容概要

人类自从拥有了文字，传承人类千万年文明智慧的书籍数量，几乎可以与太平洋中难以计数的水滴比肩……读书人若梦想穷其一生通读人类全部有份量的著作，就好似一只要饮干长江之水的蚂蚁一样难成其愿……此时，那一分一秒的时间，对于读书人来说，比烈日下的撒哈拉行者渴盼着一溪甘冽的清泉还要珍贵。

怎样才能用最短的时间，将人类文化中博大精深的智慧了然于胸呢？

《人类大文化快速读丛书》或许能帮上你的忙……

《人类大文化快速读丛书》之《世界地理快读》正是基于此目的，力邀国内地理专家，以其渊博的学识及不懈的探索，科学地、严谨地、生动地为我们讲述了博大精深的世界地理知识，希冀能激发朋友们的求知欲、探索欲和创新精神。

为了使读者克服阅读地理图书的枯燥，本书加插了数百幅精美的图片，使该书更具趣味性，对广大青少年朋友尤为适宜。

趣味读书、轻松读书、快速读书是我们编纂此书的目的。

## 书籍目录

自然篇 “海市蜃楼”是怎么出现的 沧海为什么会变成桑田 为什么南极的冰比北极的多 湖水为什么有的咸, 有的淡 为什么井有时会干涸 为什么大河入海处有三角洲 高原和高山上为什么也有湖泊 沼泽地是怎样形成的 有些泉水为什么会喷喷停停 溶洞是怎样形成的 为什么钟乳石往下长, 而石笋往上长 冰川和冰山是怎样形成的 为什么高山上的冰雪终年不化 为什么把海平面成为量高的基点 地球上为什么有那么多岩石 地球上为什么有那么多山 地球上为什么有那么多沙漠 大陆为什么会漂移 海底的“脊梁”是怎么回事 是谁“堆”起了世界上最长的山 “日出之洲”有哪些独到之处 世界最大的“雷电中心”在哪里 乞拉朋齐为什么是世界“雨极” 里海与海有什么关系 死海有几个世界之最 为什么称朝鲜的金刚山是“东方仙境” 富士山为什么被奉为“圣山” 恒河为什么被奉为“圣河” 伊洛瓦底江为什么叫“天惠之河” 为什么说阿拉伯河来自辉煌的文明 约旦河为什么被称为“流过历史的圣河” 马来群岛是怎么“长”成最大的 茫茫古海是怎样崛起为地球之巅的 印度尼西亚有哪“五多” 恐怖的土耳其王子岛为什么成为避暑胜地 欧罗巴的“长相”是什么样的 英国人为什么见面就谈天气 “大自然的宫殿”里有什么 亚平宁山著名的火山怎样喷发 奥林匹斯山为什么称为“神山” 巴尔干山为什么被称为“血山” “奇美的岩石世界”在哪里 里拉山与冰川有什么关系 德国的“地狱谷”有多“可怕” 圣·米歇尔山为什么被称为“西方奇迹” 葡萄牙的“地下宫殿”里有何宝物 高加索山为什么被称为“欧洲的屏障” 伏尔加河为什么享有“俄罗斯母亲”之称 多瑙河为什么号称“国际河流之冠” 莱茵河为什么被称为“黄金水道” 为什么说泰晤士河是“英国的摇篮” 巴黎是怎么成为“塞纳河的女儿”的 冰岛的“冰”与“火”为什么能共存 冰岛上的斯丘古喷泉为何沸腾 罗卡尔岛为什么难以“征服” 罗卡尔岛究竟划归哪国的版图 西班牙为什么有“太阳海岸”之称 盐矿里的水晶宫是什么样的 溶洞里的“音乐厅”是怎样的 灼热的阿非利加洲为什么迷人 撒哈拉沙漠是怎样成为世界之最佳的 “世界第一长河”的两条支流有什么不同 为什么说刚果河是中非的“黄金水道” 赞比西河水流为什么“艰辛” 乍得湖有什么奇怪之处 地球最大的“伤疤”是怎么形成的 坦桑尼亚的“光明之山”有什么特色 …… 人文篇 民俗篇 物产篇 考古篇 海洋篇 灾难篇 地球篇 未来篇

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>