

<<小学生最感兴趣的220个世界未解之谜>>

图书基本信息

书名：<<小学生最感兴趣的220个世界未解之谜>>

13位ISBN编号：9787546309040

10位ISBN编号：7546309042

出版时间：2009-10

出版单位：吉林出版集团有限责任公司

作者：程帆 编

页数：310

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>

<<小学生最感兴趣的220个世界未解之谜>>

内容概要

这是一套集知识性与趣味性为一体的小学生必备丛书，涵盖了小学语文、数学、自然、科学等各个学科，内容丰富有趣，能更好地帮助孩子们高效学习，快乐成长！

本书为其中之一《小学生最感兴趣的220个世界未解之谜》分册，书中分为：气象之谜、史前文明之谜、等内容。

<<小学生最感兴趣的220个世界未解之谜>>

书籍目录

宇宙之谜 宇宙是否有尽头 宇宙的年龄 宇宙是怎样产生的 恒星的奥秘 天狼星与金字塔 宇宙长城 星云种类知多少 类星体究竟是什么 时光能倒流吗 吞噬一切的黑洞 月球是外星人的基地吗 外星人是否存在 有人目击UFO吗 UFO从何而来 外星人是什么模样 文明古国的UFO 来自外星的信号 被UFO劫持的人 与UFO交战 太阳之谜 火星之谜 金星上的海洋 金星的奥秘 美丽的土星环之谜 木星之谜 水星无水的奥秘 备受争议的冥王星 月球生态系统 陨石的坠落 巨大的陨石哪里去了 神奇的流星雨 彗星的活动与地球怪象的关系 哈雷彗星蛋之谜 地球的年龄有多大 地球上的水来自何处 地球的内部是什么样子 极光是怎样形成的、自然之谜 恐怖的死亡谷 沙漠中的“魔鬼城” 赤道巨足是如何出现的 渤海古陆大平原可否再现 旧金山多地震之谜 地震为何多在夜间发生 火山的魔力 无名之火的奥秘 日本富士山还会再喷发吗 珠穆朗玛峰长高之谜 阿苏伊尔幽谷中的谜团 为什么赤道会有雪山存在 东非大裂谷的未来 踩在“火球”上的冰岛 通向远古的时空隧道——科罗拉多大峡谷 大自然的怪异声响 超级天然回音壁 西湖成因之谜 神秘莫测的鄱阳湖 南极的不冻湖 “蛇不出蛙不鸣”的湖 失落的大西洲 神农架的未解之谜 黑竹沟的秘密 死亡公路的奥秘 石头预示阴晴的奥秘 古井为何会变化 好望角风暴之谜 恒河水自动净化之谜 神奇的“子母河” 金沙江大拐弯之谜 “骷髅海岸” 南极无雪干谷中的秘密 巨石为什么会变色 死神岛之谜 蛇岛为何只有蝮蛇 贝加尔湖之谜 的的喀喀湖曾经是海洋吗 咸水湖是怎样形成的 能杀人的湖 南美洲石球的来处 神秘的北纬30°线 神堂湾的白雾里笼罩着什么 “鸡娃地”的鸡鸣声 野生油菜为何千年不绝 琥珀空气 恐怖的草海 瓦塔湖零下70°C不结冰 海市蜃楼 鸣沙的奥秘 溶洞形成的奥秘 月牙泉为何不会干涸 小雁塔离合之谜 冰川形成的奥秘 不同寻常的石头 “泰坦尼克号”沉没之谜 空心山的奥秘 神秘的“千面女郎”——沙漠 “死亡之洞” 神秘的武夷山船棺 沙漠中也会发水灾吗 隐匿千年的尼斯湖怪 瀑布是如何形成的 “魔洞”为什么“好色” 巴格达电池 海洋形成之谜 海洋发光之谜 美丽的“海底玫瑰园” 美人鱼传奇 海底喷泉与海底“洞穴” 百慕大海域 海啸的奥秘 又咸又热的红海 潮汐的形成 世界上最大的珊瑚礁 神奇的比利牛斯山圣泉 中国奇“泉”之谜 云南的四大毒泉 间歇泉的成因 大西洋深处的神秘世界 气象之谜 动物之谜 植物之谜 史前文明之谜

章节摘录

插图：小雁塔是西安著名的旅游胜地，建于唐景龙年间，塔形秀丽，是我国唐代精美的建筑艺术遗产。

小雁塔在1200多年漫长的岁月里，经受了风雨的侵蚀和70余次地震的考验，历史上曾经历过几次离合。

1487年，陕西发生了6级大地震，把小雁塔中间从上到下震裂了一条一尺多宽的缝。

然而时隔34年，在1521年又一次大地震中，裂缝在一夜之间又合拢了。

人们百思不得其解，便把小雁塔的合拢叫“神合”。555年9月，一位名叫王鹤的小京官回乡途中夜宿小雁塔。

<<小学生最感兴趣的220个世界未解之谜>>

编辑推荐

《小学生最感兴趣的220个世界未解之谜(知识树·彩图版)》是由吉林出版集团有限责任公司出版的。小学生喜欢的科学入门书。

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>