

<<中国地理未解之谜>>

图书基本信息

书名：<<中国地理未解之谜>>

13位ISBN编号：9787801459428

10位ISBN编号：7801459423

出版时间：2005-3

出版时间：光明日报

作者：何英娇

页数：186

字数：125000

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>

<<中国地理未解之谜>>

前言

“仁者乐山，智者乐水”，人们对自己生存土地的热爱是与生俱来的。自古以来，有关地理的专著层出不穷。从古老的《山海经》到《汉书地理志》、《水经注》以至《徐霞客游记》无不激发了人们的想像和探索热情。对自然山水的热爱更是成为文人笔下永恒的主题。他们在山水之间陶情怡性、回归自然、寻求本真，并留下了无数千古流传的名篇佳句，“黄河之水天上来，奔流到海不复回”“忽如一夜春风来，千树万树梨花开”“有时朝发白帝，暮至江陵，其问千二百里，虽乘奔驭风，不以疾也”“五岳归来不看山，黄山归来不看岳”……读着这样的佳句，怎能不令人心向往之？

<<中国地理未解之谜>>

内容概要

本书是图文未解之谜系列丛书的一种。

编者力图通过一种全新的视角来解读中国地理中的经典未解之谜，在参考了大量地理文献、考古资料，并结合最新研究成果的基础上，从山川湖泊、高原林莽、荒漠边陲、岛疆海国、古都城郭、佛教迷踪、荒野寻古、先民遗风等方面，对50多个中国地理未解之谜进行全面剖析，深入开掘掩藏于神秘表象背后的真实，引导读者进入精彩玄妙的未知世界，使读者在充分享受阅读乐趣，学习地理知识的同时，获得更广阔的认知空间和文化视野。

<<中国地理未解之谜>>

书籍目录

山川湖泊未解之谜 长江的源头在哪里 黄河源自何方 扑朔迷离的太湖成因 大明湖形成之谜 黄果树大瀑布的成因是什么 真的存在"天池怪兽"吗 难识庐山真面目 自贡何以成为大批恐龙的"集体墓地" 高原林莽未解之谜 "世界屋脊"青藏高原曾经是海洋吗 世界上最大的峡谷---雅鲁藏布大峡谷 神奇的高原地热现象 现代冰川之谜 "雪的故乡"喜马拉雅山之谜 神奇的高原圣湖-----青海湖 神农架之谜 "中国的百慕大"之谜 荒漠边陲未解之谜 黄土的"原籍"在哪里 干旱的新疆可能再成海洋吗 罗布泊是游移湖吗 "魔鬼城"是谁"建造"的 鸣之谜 岛疆海国未解之谜 台湾岛形成之谜 南海诸岛会不会沉没 渤海古陆大平原会再次浮出水面吗 西湖的前身是海湾吗 风动石之谜 钱塘涌潮"有信""无信"之谜 蛇岛为何只有蝮蛇 古都城郭未解之谜 北京古城墙为何独缺一角 景山平面图为何酷似打坐的人像 避暑山庄为何钟情青砖灰瓦 唐山大地震怪在何处 上海是怎样诞生的 "东方瑞士"-----青岛之谜 佛教谜踪未解之谜 千佛碑的脚印是谁的 小雁塔为何乍合 千古之谜----佛灯 乐山卧佛是自然形成的吗 麻浩佛像之谜 莫高万道金光之谜 荒野寻古未解之谜 不倒的万里雄关长城之谜 先民遗风未解之谜

<<中国地理未解之谜>>

章节摘录

庐山的形成只能是地质年代地壳构造运动的结果。

在遥远的地质年代，这里原是一片汪洋，后经造山运动，才使庐山脱离了海洋环境。

现今庐山上所裸露的卷山，如“大月山粗砂岩”就是元古代震纪的古老岩石。

那个时代的庐山并不高在漫长的地质年代里，它经历了数次海和海退。

庐山大幅度上升是在距今约六七千万年前的中生代白垩纪。

当时，地球上又发生了强烈的燕山构造运动，位于淮阳弧形山系顶部的庐山，受向南挤压的强力和江南古陆的夹持而上升成山。

山呈肾形，为东北—西南走向，形成了一座长25千米、宽10千米、周长约70千米，海拔1474米以上的山地。

这就是千古名山庐山的形成过程。

庐山“奇秀甲天下山”之说并非过誉。

因为这里无论石、水、树无一不是绝佳的风景，五老绝峰，高可参天，经常云雾缭绕。

说到庐山多雾，这与它处于江湖环抱的地理位置密不可分。

<<中国地理未解之谜>>

编辑推荐

《中国地理未解之谜》内容经典，50多个中国地理未解之谜，涉及山川湖海、雄关宝刹、古城城郭、荒漠边陲、高原林莽多个方面内容，《中国地理未解之谜》在参考大量文献资料、考古发现，并结合最新研究成果的基础上，揭示神秘面纱，努力发掘其背后隐藏的真相。

图片精美：300多幅弥足珍贵的真景实物、自然风光、建筑景观、出土文物等图片，与文字相辅相成，图文并茂，充分拓宽读者的思维空间，激发读者的想象力。

艺术理念：版式设计简约开放，图文编排注重现代审美观点，力图为读者营造轻松、愉悦的阅读氛围，展示更为广阔的认识视野，彰显《中国地理未解之谜》的观赏价值和收藏价值。

<<中国地理未解之谜>>

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>