

<<奥秘世界大百科>>

图书基本信息

书名：<<奥秘世界大百科>>

13位ISBN编号：9787533748111

10位ISBN编号：7533748115

出版时间：2011-1

出版时间：安徽科技

作者：龚勋

页数：119

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>

前言

我们生活在一个异彩纷呈的世界里，奥妙无穷的宇宙、变幻莫测的大自然、神奇的科学原理和技术、生机盎然的动植物王国、奇妙精密的人体、遥远的古文明……各个领域都有无数令人惊奇的现象等待我们去揭秘，如太阳脸上的“雀斑”是什么、谁引发了地震、电脑会不会取代人脑、孪生子之间的奇妙感应、恐龙灭绝之谜、传说中的特洛伊城在哪里……种种神秘莫测的现象会使孩子们产生强烈的好奇心。

本书本着有趣、有益、多元化的原则，从孩子最感兴趣的现象着手，精选了百余个主题，揭开神秘世界的诸多奥秘，为孩子们奉上一顿营养丰富的精神大餐。

希望孩子们能在探索奥秘、寻求谜底的过程中增长知识、开阔视野，在妙趣横生的阅读中体会成长进步的快乐。

<<奥秘世界大百科>>

内容概要

本书汇集古今中外最让人匪夷所思的各种奥秘，展现一个异彩纷呈的奇奥世界：奥妙无穷的宇宙、变幻莫测的大自然、神奇的科学技术、奇趣无穷的动植物王国……种种神秘莫测的现象将强烈吸引你的好奇心，充分激发你探索奥秘世界的勇气和热情！

黑洞之旅、溶洞探秘、记忆之谜、印加帝国……瑰丽多姿的奥秘世界，神秘离奇，精彩无限。

<<奥秘世界大百科>>

书籍目录

第1章 奥秘无穷的宇宙 宇宙是怎样诞生的 巨大的银河“飞碟” 星星为什么总“眨眼睛” 遍布星空的星座 太阳系诞生之谜 太阳脸上的“雀斑” 月亮会“变脸” 水星名不副实 明亮耀眼的金星 “锈迹斑斑”的火星 木星会成为第二个太阳吗 戴“项链”的土星 “懒惰”的天王星 蓝色的海王星 “爱游荡”的小行星 披着“长发”的彗星 美丽的流星雨 “贪吃”的黑洞 外星人是否存在

第2章 变幻莫测的大自然 地球像个大梨子 地球“肚子”里的奥秘 昼夜交替的奥秘 冷暖分明的四季 大陆像拼图 可怕的地震 火山“发火” 石头变变变 干燥的大沙漠 爱拐弯的河流 壮观的瀑布 溶洞探秘 海水从哪儿来 潮涨潮落 千变万化的云 风是怎样形成的 龙卷风的恶作剧 降水形成的奥秘 地球“发热”了

第3章 奇妙的科技世界 神奇的电 神通广大的激光 威力无比的核能 清洁的太阳能 磁铁制伏大头针 电话机里的秘密 花样电视机 电影是怎样制作的 神奇的“机械眼”——照相机 电脑会取代人脑吗 大显身手的机器人 划时代的震撼——克隆技术 环绕地球的人造卫星 随时可以找到你的GPS 会飞的“铁鸟” 陆战之王——坦克 枪械大家族 了不起的航空母舰 潜艇的隐身衣

第4章 奥妙无穷的人体 人类起源之谜 人的性别由谁决定 人体的“外衣”——皮肤 人体的“支架”——骨骼 眼睛怎样产生视觉 调节人体的生物钟 梦的奥秘 记忆之谜 左撇子的优势 打鼾的奥秘 孪生子之间的心灵感应 人体辉光之谜 长寿老人的奥秘

第5章 神奇的动植物王国 恐龙灭绝之谜 鸟类的飞行绝技 鱼的水中生活 蝴蝶的神秘迁飞 奇妙的育儿袋 动物的认亲术 动物的绝妙防身术 动物的神奇再生术 动物尾巴的奇异功能 动物休眠的奥秘 神秘的动物语言 动物中的“数学家” 动物中的“天气预报员” 植物的“爱”与“恨” 植物根向下的奥秘 爱跳舞的叶片 爱旅行的种子 花香的妙用 叶子为什么会变色 秋天落叶的奥秘 年轮的秘密 恐怖的食肉植物 叶子的寿命

第6章 遥远的古文明 追寻苏美尔文明 古老的巴比伦文明 《汉谟拉比法典》 传说中的巴别通天塔 举世闻名的“空中花园” 亚述王国的传奇历史 埃及金字塔是如何建造的 如何制作木乃伊 破解象形文字 古埃及人种的奥秘 神秘消失的楼兰古城 古老的奥尔梅克文明 湮没于丛林中的玛雅文明 神秘的印加帝国 古老的结绳记事法 昔日辉煌的米诺斯 传说中的特洛伊城 消逝的迈锡尼文明 火山灰下的庞贝古城 吴哥古城的奥秘

<<奥秘世界大百科>>

编辑推荐

最奇妙谜题 探访外星人、火山探秘、动物的特异功能、金字塔之谜……网罗世界最令人震惊的奥秘玄奇，科学探寻其不为人知的真相。

最海量知识 百余则最离奇、最新的奥秘，涵盖宇宙、地球、自然、科技、人体、动植物、古文明等十余个领域，不仅蕴涵海量知识，更引导孩子科学开启探索求知的旅程。

最精美图片 数百张极其珍贵、鲜为人知的精彩图片，用真实形象的镜头展示奥秘世界的迷人魅力，带领孩子进入奥妙无穷的神奇秘境。

<<奥秘世界大百科>>

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>