

图书基本信息

书名：<<彩色版盒装礼品书《世界未解之谜》>>

13位ISBN编号：9787546345505

10位ISBN编号：7546345502

出版时间：2011-1

出版时间：吉林出版集团

作者：程帆

页数：636

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

本书精选了400多则小学生最感兴趣的世界未解之谜。

这些未解之谜极富传奇与神秘色彩，有的还包含着理解历史演进的关键细节，它们所散发的神秘魅力像磁石般吸引着人们好奇的目光。

书中以通俗流畅的语言、新颖独到的视角、科学审慎的态度，生动剖析了谜题背后隐藏的真相与玄机。

在这种严肃而充满趣味的探索中，不但披露了大量鲜为人知的细节，再现了世界的丰富与变幻，同时也能让小读者从中获得思考与发现的乐趣。

书籍目录

上 第1章 世界十大未解之谜 频频造访地球的UFO 地球上的黑洞——神秘的百慕大三角区 隐匿千年的尼斯湖水怪 英国的鬼魂之谜 泰坦尼克号沉没之谜 谁向肯尼迪扣动了扳机 扑朔迷离的耶稣裹尸布 水晶头骨之谜 韩国客机坠毁之谜 人体自燃之谜 第2章 宇宙大揭秘 太阳系起源之谜 来自月球的声音 金星古城遗址之谜 木星能成为第二个“太阳”吗 外星人是否存在 月球上有轰炸机吗 月球人形雕像 火星上的神秘标语 木星上奇异的巨大红斑 冥王星“身份”之谜 令人充满疑惑的海王星 太阳系到底有八大行星 太阳能量来自何处 神秘消失的月球磁场 来历不明的环形山 宇宙是否有尽头 宇宙的年龄 宇宙是怎样产生的 吞噬一切的黑洞 月球是外星人的基地吗 来自外星的信号 被UFO劫持的人 金星上的海洋 美丽的土星环之谜 水星无水的奥秘 巨大的陨石哪里去了 彗星与地球怪象的关系 哈雷彗星蛋之谜 地球上的水来自何处 第3章 穿越神秘地带 行踪不定的“幽灵岛” 麦田怪圈之谜 行为“古怪”的闪电 神秘地图出自谁手 “鬼船”与“幽灵飞机”之谜 “天书”疑云 专“吃”儿童的森林 使人长高的岛 华沙的奇特地带 奇石杀人之谜 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 无名之火的奥秘 珠穆朗玛峰长高之谜 阿苏伊尔幽谷中的谜团 踩在“火球”上的冰岛 美国俄勒冈漩涡之谜 遇水显字的奇石 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” “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 能杀人的湖 地下火 南美洲石球的来处 神秘的北纬。

线 “鸡娃地”的鸡鸣声 野生油菜为何千年不绝 恐怖的草海 可可西里无人区之谜 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 不同寻常的石头 神秘的“干面女郎”——沙漠 “死亡之洞” 神秘的武夷山船棺 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 神奇的比利牛斯山圣泉 中国奇“泉” 大西洋深处的神秘世界 日本冲绳水下奇观 大陆漂移之谜 一张不可思议的拼图 太平洋和大西洋之争 神秘莫测的“海底人” 莫赫陡崖之谜 亚平宁的水晶石笋之谜 蛋卷一样的博苏姆推湖 东瀛“圣山”——富士山 从地球仪上看到的奇特现象 “好色”的魔洞吸走新娘 震惊世界的大爆炸 会自己移动的棺材 揭秘东非大裂谷的未来命运 探秘的的喀喀湖 神秘诡异的“巨菜谷”中 第4章 绝对酷植物 绿色世界的数理奇观 奇特的会发电的植物 吃人的莫柏 黄高森林中的惨剧 吃人的紫色草苔 神奇的海底之花 陆地上最早的植物是什么 种子的寿命有多长 植物神秘的心灵感应 植物长生不老之谜 植物为什么会被“绞杀” 植物缠绕方向之谜 年轮之谜 蝴蝶树之谜 “风流草”为何会跳舞 奇怪的树 会捕猎的草 花的特殊本领 能使人产生幻觉的植物 能识别酸碱的植物 植物情报以什么方式传递 植物也有语言吗 植物是否有血液 植物报时钟之谜 植物也会害怕吗 第5章 动物绝密档案 鸟儿为何青睐细沙东岛 迷途知返的动物 扑朔迷离的海豹木乃伊 神奇的寒武纪生命大爆发 动物“活化石”之谜 恐龙是鸟类的祖先吗 大型动物为何灭绝 噬人鲨为何不吃身边的小鱼 海豚的奇怪壮举 鸟为何轻生 毒蛇“朝圣”之谜 黑猫救主人之谜 为什么有的爬行动物没有灭绝 候鸟为什么随季节迁飞 凤凰的原型是什么 动物 不怕烫的鱼和老鼠 老鼠为什么灭不尽 这些动物为何要画圈儿 非洲象吞吃岩石之谜 大象死后之谜 会飞的狗 “蛇坟”之谜 鲸鱼自杀之谜 鲸鱼为什么生活在海洋中 昆虫为何具有卓越的建筑技巧 奇特的蛙会 青蛙自相残杀之谜 人类与害虫谁胜谁 龟的长寿之谜 鹦鹉学舌的秘密 动物的感应之谜 动物复生之谜 动物肢体再生的奥秘 动物迁徙靠什么定向导航 鱼类的变性之谜 动物预知灾难之谜 动物为何要攻击人类 动物之间为什么要决斗 第6章 寻找人类的足迹 谁是人类的直接祖先 人类的发源地究竟在哪里 我们的祖先曾经是海猿吗 人类的始祖来自外星球吗 人类进化史上的奇异空白 揭开人类最早文字的面纱 恐龙人是否真的存在过 吉卜赛人的故乡在哪儿 印第安人从何而来 人体内奇妙的生物钟 梦中预测火山爆发 木乃伊之谜 大脚怪之谜 世界上真的有狼人吗 冰人能够复活 非洲丛林中的矮小民族 卡尔德拉伊人的传奇身世 神奇的逃脱大师 小人国真的存在吗 “托梦”的困惑 双胞胎真的有心灵感应吗 “死人”心跳之谜 我们为什么会似曾相识 通灵玄妙的犹太奇人——尤里盖勒 神奇的千里眼 左、右手之谜 人类睡眠之谜 受精卵如何变

成人 生命从何而来 为什么一些疾病会流行起来 为什么我们会死亡 西班牙绿孩子的传说 人为什么会脸红 世间真有“瞌睡虫”吗 第7章 历史悬案 特洛伊战争是神话还是历史 古罗马为何风行角斗表演 “奥林匹克”起源之谜 太阳神巨像之谜 马可·波罗来过中国吗 “无敌舰队”覆没之谜 难明其妙的水宫殿 汉谟拉比法典之谜 众神之都之谜 神秘的斯芬克司 “铁面人”之谜 消失了的殖民地 诺贝尔奖之谜 德川家康“遗训”之谜 奇怪的战争 丘吉尔为何牺牲考文垂 纳粹党徽之谜 空中秘密 日本偷袭珍珠港之谜 海军大将失踪之谜 失踪的原子弹之谜 罗伯特·海因莱因的预言 庞贝人为何没能及时逃生 婆罗浮屠之谜 西班牙中立之谜 纳粹为什么要残害犹太人 图坦卡蒙的陵墓之谜 是谁放火烧了莫斯科 北京古城墙缺角之谜 第8章 名人背后 恺撒大帝被刺之谜 “黑衣使者”与莫扎特之死 拿破仑死因之谜 甘地死于政治阴谋吗 列宁这个笔名的来历 亚瑟王：传奇还是历史 苏格拉底为何娶悍妇为妻 埃及艳后之谜 伊凡雷帝杀子之谜 伊丽莎白女王终生不嫁之谜 普希金之死和尼古拉一世有关吗 安徒生是王子吗 林肯遇刺真相 凡·高自杀之谜 年迈的托尔斯泰为何离家出走 真假公主之谜 希特勒下落之谜 寻找戈林服毒的帮手 海明威自杀之谜 梦露猝死疑案 阿波罗登月是骗局吗 水门事件之谜 戴安娜王妃车祸之谜 疑点重重的“事件” 苏格拉底之死是罪有应得吗 提比留自我流放之谜 牛顿精神失常之谜 哥伦布之谜 麦哲伦之谜 墨索里尼被处决之谜 斯大林见死不救之谜 太空英雄的滑铁卢 马丁·路德·金被杀之谜 巴顿将军车祸之谜 达·芬奇的神奇创造力来源于他人吗 英国诗人拜伦为何长期漂泊 米开朗基罗的怪癖 女间谍川岛芳子有没有被枪决 《拿破仑力口冕》跑题之谜 第9章 探宝之旅 瑞士银行里的纳粹黄金之谜 金“约柜”身藏何处 “红色处女军”珍宝之谜 圣殿骑士团宝藏之谜 地下陵寝宝藏之谜 克里姆林宫地下藏书 洛豪德岛的海盗藏宝 法国雷恩堡宝藏之谜 锡利群岛海底宝藏之谜 “黄金船队”宝沉何处 “圣荷西”号的珍宝藏身何处 神秘的橡树岛宝藏 可可岛真的有宝藏吗 死海库姆兰山洞的神秘古卷 鲁滨逊岛上的黄金之谜 破解路易十六的珍宝之谜 亚利桑那州金矿为何如此恐怖 羊皮纸上的藏宝图之谜 埃及国王塞提一世的遗宝哪去了 中美号运金船之谜 赤城山埋金之谜 非洲国王洛本古拉宝藏之谜 寻找亚历山大的钱币 玛雅人藏宝的圣井在哪里呢 澳大利亚黄金礁之谜 马丘比丘藏有黄金吗 沙皇黄金还沉睡在湖底吗 托普里塞湖的纳粹宝藏之谜 扑朔迷离的山下奉文藏金 隆美尔把珍宝藏藏在撒哈拉沙漠了吗 第10章 难解数理化 斐波那契数列之谜 黄金分割的奥秘 谁发明了数字 金字塔能之谜 寒冷有尽头吗 奇异的物质第四态 反物质世界之谜 时间的秘密 四维空间存在吗 第五种力存在吗 寻找时空隧道之门 人类如何驯服“天火” 神奇的金属 快子真的能“超光速”吗 人体能悬浮在空中吗 磁铁人之谜 神奇的电磁能 热水比冷水结冰快吗 第11章 神秘的史前文明 全球洪水之谜 恐怖的史前核战争 太平洋上的姆大陆之谜 三万年前的手印之谜 狩猎与采集者的村落之谜 通天塔的修建 亚特兰蒂斯的传说 示巴古国之谜 金字塔之谜 玛雅文化之谜 空中花园之谜 迈锡尼文明的兴起与毁灭 化石中的脚印 非洲屋脊上的独石教堂 巨石林之谜 复活节岛巨雕是谁的作品 撒哈拉史前壁画 海底洞穴古老壁画之谜 米诺斯迷宫之谜 诺亚方舟之谜 印加帝国灭亡之谜 神秘之都——佩特拉 奥尔梅克文化之谜 不可思议的太阳门 消失的楼兰古城 阿基米德用镜子打败过罗马军吗 第12章 博物馆奇幻夜 古希腊雕塑为何都是裸体 女神维纳斯断臂之谜 真假《向日葵》之谜 《月光奏鸣曲》之谜 《马拉之死》是怎么画成的 神秘莫测的蒙娜丽莎微笑 夏铸九鼎之谜 给国王招来杀身之祸的肖像画 神秘的南美巨型图案之谜 形态各异的南美石像 游移不定的罗布泊 罗德巨像在哪里 《失乐园》遮羞树叶之谜 比萨斜塔不倒之谜

章节摘录

在纳米布沙漠和大西洋冷水域之间，有一片白色的沙漠。葡萄牙海员把纳米比亚这条绵延的海岸线称为“地狱海岸”，现在叫做“骷髅海岸”。这条500千米长的海岸备受烈日煎熬，显得那么荒凉，却又异常美丽。1933年，瑞士飞行员诺尔从开普敦飞往伦敦，因飞机失事，坠落在这个海岸附近。有一位记者指出诺尔的骸骨终有一天会在“骷髅海岸”找到，“骷髅海岸”从此得名。虽然诺尔的遗体一直没有被发现，但却给这个海岸留下了名字。从空中俯瞰，“骷髅海岸”是一大片褶皱斑驳的金色沙丘，是从大西洋向东北延伸到内陆的沙砾平原。

沙丘之间，闪闪发光的蜃（shen）景从沙漠岩石间升起，围绕着这些蜃景的是不断流动的沙丘，在风中发出隆隆的呼啸声。

“骷髅海岸”沿岸充满危险，有交错的水流、8级大风、令人毛骨悚然的海雾和深海里参差不齐的暗礁，来往船只经常被毁。

1943年，考察队在“骷髅海岸”沙滩上发现了12具无头骸骨横卧在一起，附近还有一具儿童骸骨。不远处有一块风雨剥蚀的石板，上面有一段话：“我正向北走，前往97千米外的一条河边。如有人看到这段话，照我说的方向走，神会帮助他。”

这段话写于1860年。

至今没有人知道遇难者是谁，也不知道他们是怎样遭劫而暴尸海岸的，为什么都掉了头颅。

南极无雪干谷中的秘密 美丽神秘的南极洲位于人类居住的地球的最南端，它终年积雪，是地球上最高、最冷的一个洲。

然而，就是这样一个冰雪皑皑的世界，随着人类在南极区域活动范围的扩大，也发现了一些面积不小的地区没有雪。

最早进入这个无雪干谷地区的人是著名的极地探险家斯科特。

当时，他被这里的景象惊呆了，没有冰，也没有雪，只有裸露的岩石，还有岩石下面那一堆海豹等兽类的遗骨。

他心想：这里看不到任何生命，生命却在这里被扼（e）杀，看起来，这里一定有鲜为人知的秘密。

对此，科学家们提出了不同的意见。

一种观点认为，根据世界上曾经出现过鲸鱼自杀的现象，可能海豹也像鲸鱼一样来这里结束自己的生命，可是，科学家们找不到海豹自杀的理由。

另外有人认为，海豹是因为在海岸上迷失了方向，在无雪干谷找不到可以饮用的水，不等它们爬出谷地就没有一点儿力气了，最后被活活地渴死了。

这些只是推论而已，在确凿的证据出现之前，海豹的遗骨只能是一团迷雾。

在这个无雪干谷的腹地，日本繁荣科考队发现另一种奇异的现象：被命名为“范达湖”的水温异常，在三四米厚的冰层下，水温是0 左右。

在15米~16米深的地方，水温升高了7.7 。

到了40米以下，水温竟然可以达到25cC，这种水温已经跟温带地区海水的温度相当。

范达湖的温度差到底是怎么形成的呢？

同样有两种观点：一种认为地热活动产生的巨大能量使湖水的温度上冷下热；另一种是太阳辐射说：南极地区夏季的光照时间长，湖面接收太阳辐射的热能量就比较多，而冬天的时候，湖面几米厚的冰层使湖水含的盐分增高，所以水的密度就会变大，这样，即使夏天水温升高的时候，由于表面水的密度大于中层和底层水的密度，导致温暖的表层水下沉，从而形成湖水的奇特温度差。

究竟孰是孰非，尚无定论。

神秘的无雪干谷地区吸引着无数的探索者前来就地取样研究，但这一道道难题尚无定论，相信有一天，科学家终究会揭开“庐山真面目”。

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>