

<<探索与发现>>

图书基本信息

书名：<<探索与发现>>

13位ISBN编号：9787802431140

10位ISBN编号：780243114X

出版时间：2010-2

出版时间：航空工业

作者：郭漫

页数：199

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>

## <<探索与发现>>

### 前言

从人联想到国家，从国家联想到地球，从地球联想到太空，从太空联想到银河，从银河联想到整个宇宙。

最后，又从整个宇宙回想到人类的未来，从古至今的人类，总是处在对生命、对自然和对宇宙的追问和探索中。

生命是奇妙的，创造生命的自然、地球和宇宙更是神奇的。

爱因斯坦曾经说过：“我们所经历的最美妙的事情就是神秘，它是人的主要情感，是真正艺术和科学的起源。

”人类对一切未知世界进行的不懈探索和发现，正是人类文明持续发展和进步的不绝源泉。

从钻木取火、结绳记事的远古时期发展到今天的虚拟网络和数字时代，人类经历了数千年的时间。

在这数千年里，我们所经历的最美妙的事情就是神秘，而所接触的未知领域越多，人类对未来勇于追求和探索的精神亦愈强。

书中以最生动的文字，最缜密的思维，最精彩的图片，将这些令人费解的神秘现象的奥妙娓娓道来，与青少年一起探索种种扑朔迷离的科学疑云。

由此看来，在人类短暂的一生中，无论今天的科学技术如何发达，我们对这个奥妙世界的认知都是远远不够且极为有限的。

法国文豪巴尔扎克说过：“一个思考的人，才是力量无边的人。

”是的，尽管人类文明的发展从最初的钻木取火演变到今天的生物电子，所接触的未知领域越来越多，但只要人类对未来充满信心和向往，勇于追求和探索，我们便将愈加接近谜底与真实。

人类正是从茹毛饮血的时代，不断经历和破译着宇宙间一个又一个扑朔迷离的奥秘，磕磕绊绊地一路走来。

昨天的疑问我们已经找到答案，面对今天的神秘和未知，我们又怎能望而却步呢？

## <<探索与发现>>

### 内容概要

从钻木取火、结绳记事的远古时期发展到今天的虚拟网络和数字时代，人类整整经历了数千年的时间。在这数千年里，我们所经历的最美妙的事情就是神秘，而所接触的未知领域越多，人类对未来勇于追求和探索的精神亦愈强。书中以最生动的文字，最缜密的思维，最精彩的图片将这些令人费解的神秘现象的奥妙娓娓道来，与青少年一起探索种种扑朔迷离的科学疑云。

## &lt;&lt;探索与发现&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 历史考古 探秘孔子故里 秦兵马俑之谜 解读成吉思汗后裔 神秘的亚历山大陵墓 特洛伊古城之谜 埃及金字塔的建造之谜 庞贝古城和赫库兰尼姆城的覆灭 “泰坦尼克”号究竟因何而沉 珍珠港事件：偷袭与“苦肉计” 凡·高为什么要自杀 希特勒之死留给世人的疑问第2章 文化习俗 走向世界的《孙子兵法》 大观园原型之谜 神秘的《清明上河图》 乾隆身世之谜 四合院利弊谈 拉丁字母表的渊源 南美土著人的几何概念 古希腊雕塑为何都是裸体的 奥林匹克运动会的起源及发展第3章 科学技术 解密张衡地动仪 古埃及的香精是如何制成的 一步之遥的纳粹德国原子弹计划 人的意识从何而来 大脑为什么能被催眠 神奇的基因疗法 手机辐射与脑瘤 人类杀手——艾滋病 高科技与机器人安全第4章 动物植物 神秘的龙 变色龙变色之谜 海豚智商的探索 动物迁徙时是如何导航的 地球上最耐寒的动物 高寒植物顽强的生命力之谜 解密太空育种 植物生长之谜 植物睡眠之谜 植物有感情吗第5章 自然地理 神奇的天然空调 离奇的唐山大地震 从天而降的大火 珠峰在变矮、青藏高原将垮塌吗 南极万年冰架的崩裂 为什么会发生雪崩 突然死亡的火山 飓风能被削弱吗第6章 神秘地球 地球是如何起源的 地球最早的访客 明北京大爆炸之谜 正在变暖的全球气候 地球磁场为何会倒转 神秘的海底文明 外星人形象之谜 西藏与UFO的渊源 地球上的UFO基地第7章 宇宙探索 小行星会在30年后撞击地球吗 5万年前的卫星是谁发射的 太空中转站——月球 地球上的月球移民地 火星未解之谜 金星上的城市遗迹 神秘的天外来客 太阳也会“变脸” 太阳系之谜第8章 人类未来 未来的交通工具 人类未来的能源 未来人类都有些什么特征 未来人类会出现第三性别吗 人类能在太空建立家园吗 人类未来新世界 人类会不会灭绝 宇宙会灭亡吗

## <<探索与发现>>

### 编辑推荐

是我们在新时期为当代学生量身定做、专业打造的一套融知识性、趣味性为一体的全方位提升学生素质水平的优秀图书。

它涵盖了学生们在青年成长的重要时期不可或缺的百科知识，我们希望以此引领学生们探求无穷的智慧和魅力，让学生们在知识的渴求与完善中不断成就更加完美的自我。

生命是奇妙的，创造生命的自然、地球和宇宙更是神奇。

在这神奇瑰丽的大千世界，蕴藏着包罗万象的无穷奥秘。

昨天的疑问我们已经找到答案，面对今天的神秘和未知，我们又怎能望而却步呢？

#### 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>