

图书基本信息

书名：<<天天向上2-中国青少年百科.宇宙地球科技军事>>

13位ISBN编号：9787546307893

10位ISBN编号：7546307899

出版时间：2009-9

出版时间：《天天向上丛书》编委会 吉林出版集团有限责任公司 (2009-09出版)

作者：《天天向上丛书》编委会 编

页数：189

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

世界是无限的，人类从诞生之日起就没停下过探索未来的脚步。今天，现代文明已经创造出了比开天辟地的神话更令人神往的奇迹，人们的好奇心却从未因此而停止过，正是这种永不满足的好奇心，促使着我们成长。而这种成长，就是从对外部世界最简单、最基本的认识开始的。本册《中国青少年百科宇宙地球科技军事》着重讲解苍芒的宇宙、蔚蓝色的星球、日新月异的科技成果和人类的军事活动。

## 内容概要

轻松打开知识之门：翻开书，醒目的知识主题引领你第一时间找到知识的大门。

餐后水果：学习知识，没有生动的图片来帮忙是不行的。

大量精美的插图让你对知识了解得更直观。

点餐菜单：言简意赅的词条让你很直观地知道接下来要学些什么，就像点餐菜单。

喜欢什么，就赶快去尽情“享用”吧。

知识小锦囊：重点图片重点剖析，一个个信息点就像一个个小锦囊，难懂的知识就这样轻松掌握。

书籍目录

第1章 探索宇宙广阔的宇宙从大爆炸中诞生遥望苍穹星系恒星的一生重新认识星星星座可怕的黑洞做客太阳系太阳系太阳也会死去月球日食和月食行星排行榜探访火星木星和它的卫星们土星被抛弃的冥王星登上月球寻找地外生命第2章 了解地球变化着的星球地球的形成过程漂移的大陆触摸地球的心脏断层和褶皱风化和侵蚀奇异的地带罗布泊珠穆朗玛峰死海亚马孙极地世界神秘的水下世界海洋传奇蓝色水世界海洋生物族群珊瑚“花园”光照区弱光区深海区危机四伏探索海洋动植物大观热带雨林沙漠中的绿色迷人的陷阱不畏严寒耐旱的动物毒箭伤人夜行者可怕的灾难圣海恩斯火山爆发汶川大地震海啸飓风和龙卷风第3章 科技改变生活与世界联网信息的传播计算机的组成通信网络互联网时代机器人破译生命密码基因工程细胞与蛋白质基因操作转基因技术克隆技术太空生物技术地球的宝藏常规能源太阳能核能其他清洁能源飞向太空航天器航天飞机酒泉卫星发射中心神州七号嫦娥一号太空站第4章 剖析军事战争风云战争和战役军事通信西点军校军事编制军种兵种特种部队王牌武器对决军服特种军服枪械反恐精英中的枪械火炮坦克军用飞机军用舰艇航空母舰导弹核武器与生化武器

## 章节摘录

插图：第2章 地球的形成过程球是人类和其他生物生存的场所，可是你知道地球是怎样诞生的吗？大约在50亿年前，宇宙中充满了气体和尘埃。

后来，一部分气体和尘埃聚集在一起，就形成了太阳。

约46亿年前，遗散在太阳周围的气体和尘埃，又聚集起来，形成了地球和其他的行星。

那时的地球还只是一个巨大的灼热的岩石球，就像烧红的烙铁。

经过了很长时间之后，才有了比较稳定的固体表面，有了空气和水。

早期的地球火山爆发不断，喷出的岩浆在地表冷却，地壳的厚度逐步增加，温度也逐渐降了下来，然后逐渐演化，并开始出现生命的痕迹。

所以说，地球是经过了漫长的地质年代，才形成了今天的样子。

地球的演变原始地球上，地震与火山喷发随处可见。

到了距今25亿~8亿年前，地球上出现了大片相连的陆地和原始的大气圈，地球温度逐渐降到100°C以下，大气中的水蒸气陆续凝结，形成了海洋。

地球上最初的大气和海水，都是缺氧并呈酸性的。

后来随着生命的出现和演进，在绿色植物的光合作用下，大气和海洋的组成才逐渐改变。

编辑推荐

《中国青少年百科》：一成不变阅读，如同一成不变生活，只会在原地踏步中不断重复自我。

《天天向上丛书》是你随心所欲自助书架，红黄蓝绿黑五色图文，调配喜怒哀乐忧陆离心情，把生活中和成晴朗天空清澈模样。

今天，你阅读你做主，好看放在枕边，不好看束之高阁。

天天向上，天天为你守护一段美丽阅读时光。

大爆炸声，惊醒了年轻字雷，造就了我们蔚蓝色家园，连结起这边与那边，又让我们携手，改变世界。

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>