

<<青少年知识博览（全4卷）>>

图书基本信息

书名：<<青少年知识博览（全4卷）>>

13位ISBN编号：9787104030645

10位ISBN编号：7104030646

出版时间：2009-8

出版时间：中国戏剧出版社

作者：陈晓丹

页数：232

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>

<<青少年知识博览 (全4卷)>>

内容概要

宇宙是如何形成的?金星为何西升东落?彗星是怎样出现的?为什么会有火山和地震?植物如何进行光合作用?恐龙怎样由繁盛走向灭亡?人是如何看到东西的?空中花园的恢弘神奇、玛雅人的金字塔之谜、汉唐盛世的奇伟壮丽、世界各国的政治经济与名胜风光、军事武器的发明与演变、语言文字的古老与神秘、文学艺术的感人魅力……本书几乎囊括了自然天地与人类生活的方方面面,可谓名副其实的“百科全书”。

它涉及的知识点较全:每一个知识面都包含若干知识点,知识点语言生动、内容严谨,又配以图片说明,足以让读者一目了然,可谓不折不扣的“百科全书”。

本书每章都是一个特定的知识领域,章内再按各知识领域的内容特点分类一一展开细述,便于读者查找、阅读。

本书是一部针对当今青少年必备知识点、必学知识面的全面式教育的综合图书。

它涵盖的知识面广:宇宙、地球、生物界、科学、世界历史、中国历史、国家与国际组织、军事、交通、产业及工程、文化、艺术等方方面面内容,是名副其实的青少年百科知识宝典。

<<青少年知识博览 (全4卷)>>

书籍目录

青少年知识博览 1 第一章 生活与科技 日常生活中的常识 生活中的奥秘 数学知识
物理趣谈 第二章 神秘的生物世界 史前动物 哺乳动物 鸟类 爬行动物 两栖动物
节肢动物 海洋动物 世界珍稀动物 国花集锦 世界珍稀植物 植物之最 植物
之谜探秘 第三章 对人类未来的预测 未来人 人类与克隆技术 机器人与人类 高智
能机器人 第四章 考古与发现 周口店北京人化石的发现 八千年前的骨笛 龙之源 六
千年前的古村落——半坡 长江文明的源头——河姆渡 千余载的原始东夷社会——大汶口文化
中华文明起源的前奏——红山文化坛庙冢 东方的早期城市文明——山东龙山文化 江南古
国——良渚青少年知识博览 2青少年知识博览 3青少年知识博览 4

章节摘录

插图：未来，人类将向太空徙移在论及人类太空生活之前，有必要谈谈人类迁徙太空的现实必要性。诚然，“人往高处走”。

人类有一种梦想的天赋，随着科技水平的提高，到能够进入太空实现自己梦想的时候，人类必然会选择太空生活。

但是，从另一个角度讲，人类进入太空，开辟宇宙新疆域，也是迫不得已的一种无奈选择。

众所周知，现代科技使人类的认知水平有了极大的提高，给人类生活带来了前所未有的空前便利，但是随之而来也给地球的生态环境带来了极大的破坏，甚至成为给地球造成极不安全的因素。

如可以使人类自我毁灭几十次的核武器，臭氧层变薄甚至消失，地球变暖及沙漠化，资源匮乏，环境污染严重等等。

所有这些，在向我们人类敲响警钟的同时也在快速地摧毁着地球。

从这个方面的意义上讲，人类不向宇宙拓展空间，长久下去将无法继续生存，就像一位未来学家所描述的那样，如果人类今天不拓展自己的生存空间，将成为进化史上的失败者，大自然将会与人类彻底断交。

而向太空移民在这种情况下就成为一项战略之举，既可以拯救高度科技化的人类，促使其走向更高的进化发展层次，同时也可以挽救已经快经不起折腾的地球。

另外，现在前卫的科学家有一种说法，所有生命都源于宇宙，也就是说，我们都是星球物质的产物（包括假如存在的外星人），都是运动中的宇宙的组成部分，人类向往并走向太空实际上是再回到自己的“老家”。

同时，生命最根本的形式就是繁衍再生，一个星球再生的最终途径就是将自己的种子撒向宇宙，这就是说人类走向太空迁徙出地球是一种必然的选择和出路，只是时间上迟早而已。

如果人类以后迁徙到太空，那么将怎样生活呢？

美国著名的物理学家奥比尔向我们进行了很形象的展示。

他说，那时人类将居住在人造太空体上，那里跟地球一样也有蓝天，有新鲜的空气，环境与我们地球很类似。

<<青少年知识博览（全4卷）>>

编辑推荐

《青少年知识博览(图文版)(套装全4卷)》：青少年成长的知识储备，令人智慧产生的科学、知识和技能，皆蕴含其中。

带领您感受自然人地，探索奇趣奥妙，领略人类的惊人智慧，止进异彩纷呈的知识天地。

<<青少年知识博览（全4卷）>>

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>