<<小学生智慧训练营 让你的知识更渊>>

图书基本信息

书名: <<小学生智慧训练营 让你的知识更渊博>>

13位ISBN编号: 9787538654615

10位ISBN编号: 7538654615

出版时间:2011-5

出版时间:吉林美术出版社

作者: 崔钟雷 编

页数:255

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

<<小学生智慧训练营 让你的知识更渊>>

内容概要

《小学生智慧训练营:让你的知识更渊博》精选多篇励志佳作,文字风趣幽默,内涵哲理深刻,通过一个个发人深省的小故事阐述出人生智慧的精华,让作者与你进行一次心灵问的对话。 为你补足人生智慧,解答心灵迷惑。

智慧犹如一盏明灯,照亮你的前程;智慧犹如一座路标,指明前进的方向:智慧犹如一双翅膀,伴你 翱翔远方。

让我们怀揣梦想上路,满怀激情拼搏,人生的山峰等待着你的超越,理想的大门在向你招手,成功的 路途就在脚下,未来已经不再遥远。

只要坚持,只要努力,抛洒汗水,播种希望,梦想触手可及,未来定将辉煌。

只有心灵的渴望,才能开阔求索的视野;只有梦想的飞翔,才能催动奋进的脚步;只有智慧的富有,才能孕育生命的奇迹……愿本套丛书成为陪伴您成长的励志宝典,成为滋润您心灵的智慧甘霖!

<<小学生智慧训练营 让你的知识更渊>>

书籍目录

宇宙奥秘

宇宙起源于一次大爆炸 宇宙是否是无限的 地球外星体上的生命 星星也有等级之分 星星会眨眼 哈雷彗星 彗星会消失吗 河外星系 你了解变星吗 你了解红巨星吗 太阳系的组成 太阳系中表面温度最高的星球 木星是太阳系中最大的行星 天上是否会同时出现两个太阳 太阳会燃烧多久 太阳"黑子" 太阳上也会刮"风暴" 月球的全貌 月亮的圆缺变化 月球发出的"神奇"之光 日食和月食 为何说水星没水

地球探索 文化民族 科技空间

<<小学生智慧训练营 让你的知识更渊>>

章节摘录

宇宙间只有中子、质子、电子、光子和中微子等一些基本粒子形态的物质。

宇宙处在这个阶段的时间特别短,短到要以秒来计算。

随着整个宇宙体系不断膨胀,温度很快下降。

当温度降到10亿摄氏度左右时,宇宙就进入了第二阶段,化学元素就是这个时期开始形成的。

在这一阶段,温度进一步下降到100万摄氏度。

这时,早期形成化学元素的过程就结束了。

宇宙间的物质主要是质子、电子、光子和一些比较轻的原子核,光辐射依然很强,也依然没有星体存在,第二阶段大约经历了数千年。

当温度降到几千摄氏度时,进入第三个阶段。

200亿年来的宇宙史在这个阶段的时间最长,至今我们仍生活在这一阶段中。

由于温度的降低,辐射也逐步减弱。

宇宙间充满了气态物质,这些气体逐渐凝聚成星云,再进一步形成各种各样的恒星系统,最后才形成 我们今天所看到的五彩缤纷的星空世界。

大爆炸理论刚提出的时候,并没有受到人们广泛的关注。

但是.在它诞生以后的七十余年中,不断得到了大量天文观测事实的支持。

关于宇宙起源有许多神话传说,也有人提出了不少科学假说。

美国天文学家伽奠夫曾提出过~种新的观点,他认为宇宙曾有一段从密到稀、从热到冷、不断膨胀的过程。

这个过程就好像是一次规模巨大的爆炸。

简单地说,宇宙起源于一次大爆炸。

大爆炸宇宙论是现代字宙学中最著名、影响也最大的一种学说。

大爆炸宇宙论把宇宙200亿年的演化过程分为三个阶段。

第一个阶段是宇宙的极早期。

那时爆发刚刚开始不久,宇宙处于一种极高温、高密的状态.温度高达100亿摄氏度以上。 在这种条件下,不要说没有生命存在,就连地球、月亮、太阳以及其他天体也都不存在。

<<小学生智慧训练营 让你的知识更渊>>

编辑推荐

教育专家推荐课外读物 让你的知识更渊博 中国最大的免费少儿阅读【教育社区】 中中最大的少儿经典图书馆藏——免费在线读海量Flash版电子图书。

积分商城,读书有奖——积分奖励,兑换礼品惊多多,各种精品资源共享下载。

丰富的视频资源库——囊括海内外经典时尚的少儿影视、动漫、音乐、以及各种精彩DV秀。 视听娱乐擂台——展示少儿才艺的PK舞台。

征文、朗诵、娱乐表演…… 卡拉OK声营朗诵——以卡拉OK双声道模式全新演绎名家经典著作。 绿色励志成长社区——构造共同学习、交流与分享的少儿交有平台。

<<小学生智慧训练营 让你的知识更渊>>

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