

<<太阳和她的子孙们>>

图书基本信息

书名：<<太阳和她的子孙们>>

13位ISBN编号：9787537522380

10位ISBN编号：7537522383

出版时间：2000-10-1

出版时间：河北科学技术出版社

作者：李营华

页数：146

字数：122000

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>

## <<太阳和她的子孙们>>

### 内容概要

青少年朋友对太阳和太阳系有了很强烈的好奇心和探索欲望。

为了满足他们了解太阳和太阳系，激发他们热爱科学、学习科学的热情，编写了这本书。

本书深入浅出、系统地介绍了太阳和太阳系的天文科学知识。

书中还精心设计了許多我们日常生活中就可以做的有趣的小实验，使青少年朋友在了解神秘宇宙的同时，掌握了许多探索科学的方法。

读完本书，青少年就会了解到科学其实就在我们身边，从而进一步增强青少年朋友探索未知世界的勇气和信心。

在书中，你可以了解到不可捉摸的反物质、大量存在的暗物质、浩瀚宇宙中的星系群、神秘莫测的黑洞；在书中，宇宙从哪里来又将到哪里去？

太阳的未来地球的命运又会怎样？

等等均可找到答案。

不仅如此，人类已于1969年第一次离开地球，在月球上留下了自己的脚印，在不远的将来，人类还将登上火星甚至更遥远的星球。

科学家们甚至正计划在其他星球上建设人类的居所、工厂和实验室，到其他星球上去活、工作……

## <<太阳和她的子孙们>>

### 书籍目录

一、太阳家庭——太阳系（一）谁是“中心”——人类对太阳系的认识 “爱动”的星星——行星 地球是宇宙的中心吗 “借光”的行星（二）太阳系家族的成员 太阳系家族的主要成员——行星 行星的“月亮”——卫星 “大行星”与小行星 神秘的不祥之物——彗星 流星和陨星 太阳系中的“垃圾”——行星际物质（三）和谐的家族 太阳系中的“跑道” 给太阳系拍一张“全家福” 拴住行星的“绳子”——万有引力 太阳系有多大（四）站在地球上 看太阳系 不眨眼的“星星” 太阳的专用“马路”——黄道 太阳的“侍卫”——地内行星 在内道两偶“溜达”的地外行星（五）太阳系是从哪里来的 太阳被彗星撞破了“皮”——灾变说 太阳撑起“大网”“捕鱼”——俘获说 “造出来”的宇宙——古典星云说 使康德和拉普拉斯“翻船”的角动量 太阳系到底是怎么形成的

二、太阳家庭的主宰——太阳（一）初识太阳 太阳的个儿头 太阳的质量 太阳是什么东西“做成”的 太阳有多“热”（二）巨大的能源宝库 不可想像的热能 太阳的能量是从哪里来的……三、太阳的贴身“儿女”——水星和金星四、地球的孪生兄弟——火星五、行星中的“大个子”——木星和土星六、远离母亲的“子女”——远日行星

<<太阳和她的子孙们>>

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>