<<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。

书中还精心设计了许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"待卫"——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 使康德和接普拉斯"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