

<<宇宙探索>>

图书基本信息

书名：<<宇宙探索>>

13位ISBN编号：9787560153759

10位ISBN编号：7560153755

出版时间：2010-2

出版时间：吉林大学出版社

作者：（韩）申光福 文，（韩）朴钟浩 图，徐文锋 译

页数：173

译者：徐文峰

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>

<<宇宙探索>>

内容概要

试着成为宇宙探索的主人公吧！

乘着人性化设计的舒适宇宙飞船在太空中自由自在地遨游，贪婪地领略宇宙的广博浩瀚，心底发出了最真的赞叹：哇！

宇宙，好美，好神奇！

或许多年以后，这种场景会在我们青少年身上真实地实现。

谁不希望极尽所能地与宇宙进行最近距离的接触，谁又能抗拒宇宙带给人类的惊奇与震撼！

在未来的世界里，探索新世界的主人公将是你们！

<<宇宙探索>>

作者简介

申光福，他在延世大学专攻地质学的同时辅修天文气象学，正在首尔大学专攻科学史、科学哲学协同课程的博士课程。

曾写过《能看见报纸，听见新闻的宇宙小故事》，《树干解剖》，企划并制作《老师们也吓了一跳的初等科学》系列等多部科学书。

<<宇宙探索>>

书籍目录

卷首语 让我们向蕴藏最尖端宇宙科学的宇宙空间站出发吧！

序言宇宙探索的历史 怎样才能去太空？

宇宙探索的竞争 探访月球飞向太空的梦想 通过考试吧！

约翰逊宇航中心 重力的变化 太空行走与逃逸 加加林宇航中心实现太空之梦 向宇宙出发！

宇宙的真面目 对接成功 国际宇宙空间站的生活 在太空进行作业返回地球 向地球出发！

地面接应尾声

<<宇宙探索>>

章节摘录

插图：

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>