图书基本信息

书名:《追寻蓝色星球》

13位ISBN编号:9787801345752

10位ISBN编号:7801345754

出版时间:2000-1

出版社:航空工业出版社

页数:146

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

本书以深入浅出的文字,写出了人类在登月后为开拓宇宙工程所做的努力,娓娓道出了从"太空实验室"、"哈勃望远镜"、"国际太空站",到"太空基础物理实验",追寻"蓝色星球"、"外太空生命"和"外太空文明世界",以及管理各项太空计划中的甜、酸、辣,使读者像欣赏一曲悦耳的音乐一样,轻松地品尝人类在太空科学上的成就。她是一本可读性高、趣味性浓、知识性强的好书。

作者简介

李杰信,台大物理学士、麻省理工学院科技管理硕士、洛杉矶加大物理博士。曾任美国海军资深科技人员、加州理工学院喷射推进实验室研究员。工作20年后,又获麻省理工学院科技管理硕士。现以"特殊科技人员"身份任美国航太总署总部太空任务科学家。曾获美国航太总署"杰

书籍目录

导读第一章 到喷射推进实验室工作第二章 中国青少年航天飞机科学实验活动第三章 美国航天总署成立第四章 到总部第五章 向爱因斯坦挑战第六章 「卫星来验等效原理」实验第七章 太空实验室第八章 哈伯太空望远镜第九章 太空站任务第十章 到麻省理工学院司龙管理学院进修第十一章 修改「飞行评审」程序第十二章 微重力任务第十三章 太平洋微重力会议第十四章 低温、雷射冷却第十五章 开发基础物理第十六章 二十一世纪太空发展策略第十七章 追寻蓝色星球的梦第十八章 外层空间有生命吗,第十九章 他们在哪里,后记

精彩短评

1、作者来自台湾,理论物理学出身,到2009年估计也是60多的年纪了吧。薄薄一本书,会聚了他的事业,信仰和生命的祈望和真实体验,求真的科学精神让我敬佩,还有什么比"为真理而真理"的崇高让人景仰呢。虽然他并不是哲学家或哲学工作者,但他思边辩性的文字已包含对彼岸的追求。他的语言让我想到卡尔。萨根,遥望星空,我与他们同在.

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:www.tushu111.com