

<<太空遨游/少年与现代科技丛书>>

图书基本信息

书名：<<太空遨游/少年与现代科技丛书>>

13位ISBN编号：9787806193525

10位ISBN编号：7806193529

出版时间：1999-12

出版时间：广西科学技术出版社

作者：朱志尧

页数：163

字数：107000

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>

<<太空遨游/少年与现代科技丛书>>

内容概要

航天是热门话题之一，航天技术是高科技内容之一。

本书描述了航天活动中的趣闻、轶事，包括古代火箭是怎样发明的，现代火箭的演变，太空中千姿百态的卫星，航天飞机的故事，人类遨游太空的欢乐与忧愁，人类登月的创举，以及人们对茫茫太空的探索活动等。

书中以大量生动的事例介绍了航天技术的发展与应用，航天活动促进了科学技术与社会的巨大进步，给人类带来的种种好处，为人们创造的巨大效益。

它集科学性、知识性、趣味性于一体，是人们了解航天科技知识的良好参考书。

本书适用于广大少年及航天爱好者阅读。

<<太空遨游/少年与现代科技丛书>>

书籍目录

一 从火箭说起 火箭轶事 从遐想到现实 说说长征火箭 接力赛与多级火箭 一箭三星 V-2的奉献二
“星星”之音传全球 第一颗卫星之争 卫星家族 虎视眈眈的太空“间谍” 三星照全球 太空中的“
灯塔” “向导”显身手不凡 天有可测风云 太空“瞭望台” 高悬宇宙的“眼睛” 中国卫星游太空
卫星用途前景迷人三 太空遨游记 太空的生物实验 加加林 太空六行记 从“礼炮”号说起 太空修
理的趣事 航天员在太空病危时 患者的福音 开心的一天 太空作业的第一位女性 366天 飘飘然中吃
和住 自费购票上太空 一个航天站的兴衰 人造月亮四 穿梭于太空的飞机五 探索深空

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>