

# 《奇幻科学大探险》

## 图书基本信息

书名：《奇幻科学大探险》

13位ISBN编号：978730020130X

出版时间：2015-1-1

作者：宋海东工作室

页数：172

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](http://www.tushu111.com)

# 《奇幻科学大探险》

## 内容概要

人可以飞离地球吗？

怎样才能成为合格的宇航员？

火箭升空的原理是什么？

有趣的太空生活“大揭密”

奥林与奥克的爸爸是火星科学考察队的队长，在一次执行火星任务时与地球失去了联络。为了营救爸爸，奥林与奥克绞尽脑汁，最终在神奇火星蛋的帮助下造出了飞船，飞向令人神往的浩瀚宇宙……让我们跟随奥林奥克一起，开始惊险的太空大冒险吧！

# 《奇幻科学大探险》

## 作者简介

宋海东：1993年毕业于哈尔滨工业大学，曾任职于国家航天部。之后独立办过军事杂志，做过艺术设计、职业漫画人。2002年—2004年，在中央电视台“天天快乐”栏目做现场漫画主持人。曾出版《蛋蛋学校》，入选国家新闻出版广电总局“三个一百”原创工程。

## 书籍目录

### 第一章

#### 来自火星的邀请

1. 太阳家的大派对——太阳与太阳系
2. 地球找朋友——地球与八大行星
3. 神秘的火星之约——火星未解之谜

### 第二章

#### 老奥在火星上失踪

1. 火星上的现场直播——火星的环境地貌
2. 老奥撞上火星尘暴——固态水探测与火星尘暴
3. 航天日记里蹦出火星蛋——火星上有生命吗？

### 第三章

#### 造艘飞船救爸爸

1. 我要飞出地球去！——第一宇宙速度与第二宇宙速度
2. 谁能带我们飞上天？——万户实验与火箭的飞行原理
3. 奥林的狂想曲——火箭与航天飞机

### 第四章

#### 我要成为宇航员

1. 第一关：火星蛋啃书——航天理论和技术知识
2. 第二关：奥克累趴下——增强体质的体能训练
3. 第三关：小伙伴齐上阵——航天特殊技能训练

### 第五章

#### 超级起飞——再见了，地球

1. 飞到火星要多久？——发射窗口是什么
2. 火星蛋的超级起飞——航天飞机的燃料问题
3. 我们成功了！——航天器的成功发射

### 第六章

#### 奇特的太空生活

1. 我们飘起来了！——航天器中的超重与失重
2. 太空食品是吃“牙膏”？——航天器中饮水和供食装置
- 3.

琳琳喝了奥林的“尿”？——航天器的尿液再生系统

第七章

普普博士的国际空间站

1.

飞船翻个大跟斗——飞船对接

2.

“天马号”开启新的征程——火星探测计划

# 《奇幻科学大探险》

精彩书评

# 《奇幻科学大探险》

## 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](http://www.tushu111.com)