

图书基本信息

书名：<<科学家讲的科学故事-阿姆斯特朗讲的月球的故事>>

13位ISBN编号：9787541558849

10位ISBN编号：7541558842

出版时间：2012-1

出版时间：云南教育出版社

作者：郑玩相

页数：127

译者：吴荣华

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>

内容概要

阿姆斯特朗是第一个踏上月球的人。

在阿姆斯特朗踏上月球之前，人们认为月球是积满灰尘的星球，即使我们人类登上月球也无法迈出步子，最后会陷入到月球的灰尘中死掉。

然而，看到阿姆斯特朗在月球表面上行走的画面，人们的这一想法顿时化为乌有。

对我们的地球来说，月球是不可或缺的宝贵天体。

这本书描写的就是月球的整体面貌。

它以生动有趣的手法对月球和地球之间进行对比，讲解了月球上生成众多环形山的原因，讲述了月球上因没有重力、没有氧气而发生的奇闻趣事。

让我们快快跟随阿姆斯特朗，去月球上一探究竟吧!

书籍目录

第一课

宇宙空间里的众多天体

第二课

古人心目中的月球

第三课

月球的运动

第四课

地球与月球

第五课

月球的重力

第六课

没有空气的月球

第七课

环形山的故事

第八课

阿波罗的故事

附录

阿拉丁誓死捍卫月球公主

科学家简介

科学年代表

核心内容测试

现代科学辞典

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>