

<<我们是火星人>>

图书基本信息

书名：<<我们是火星人>>

13位ISBN编号：9787110052822

10位ISBN编号：7110052826

出版时间：2003-1-1

出版时间：科学普及出版社

作者：李杰信

页数：236

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>

<<我们是火星人>>

内容概要

《我们是火星人》集历史、文化、考古、地质、生物、气象，直至天文、物理等学科于一身，以人类对火星的了解及探测时序为主线，从古代中国对太空及火星的认识，特别是火星逆行在中国引出“荧惑（火星）守心”的占星术开始，再自西方社会对火星的了解和探测，论述了哥白尼“太阳宇宙中心论”的发现，造成近代中、西文明的分野；并通过望远镜观测，宇宙飞船飞越、进入轨道、登陆等一系列探测活动，描述了火星的地貌、火星月亮、火星曾经发生过的巨大洪水，引导读者了解火星及整个太空；最后讨论了火星生命及目前地球生命起源无法排除的一种模式，即火星生命与地球生命的密切关连。

鉴于火星陨石ALH84001中可能存在的生命活动遗迹，作者认为火星过去可能有生命，现在有生命的可能也比零高出许多。

又因为火星体积小、散热快的特点，以及地球古菌生命领域和纳米细菌的发现，火星有可能先于地球达到生命起源的条件。

而生命在火星形成后，乘着不断崩发的陨石，抵达地球，播种生命。

《我们是火星人》视野开阔、信息准确、内容先进、深入浅出。

读过《我们是火星人》，可得到当今世界有关火星的最新知识，是一本不可多得的科普好书。

<<我们是火星人>>

书籍目录

第一章 荧惑守心第二章 望远镜观测第三章 一飞冲天第四章 几顾茅庐第五章 “海盗号”登陆第六章 火星风貌第七章 火星的月亮第八章 诺亚洪水第九章 生命从天上来第十章 往返火星第十一章 我们是火星人？
附录后记火星数据火星大事纪阅读参考

<<我们是火星人>>

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>