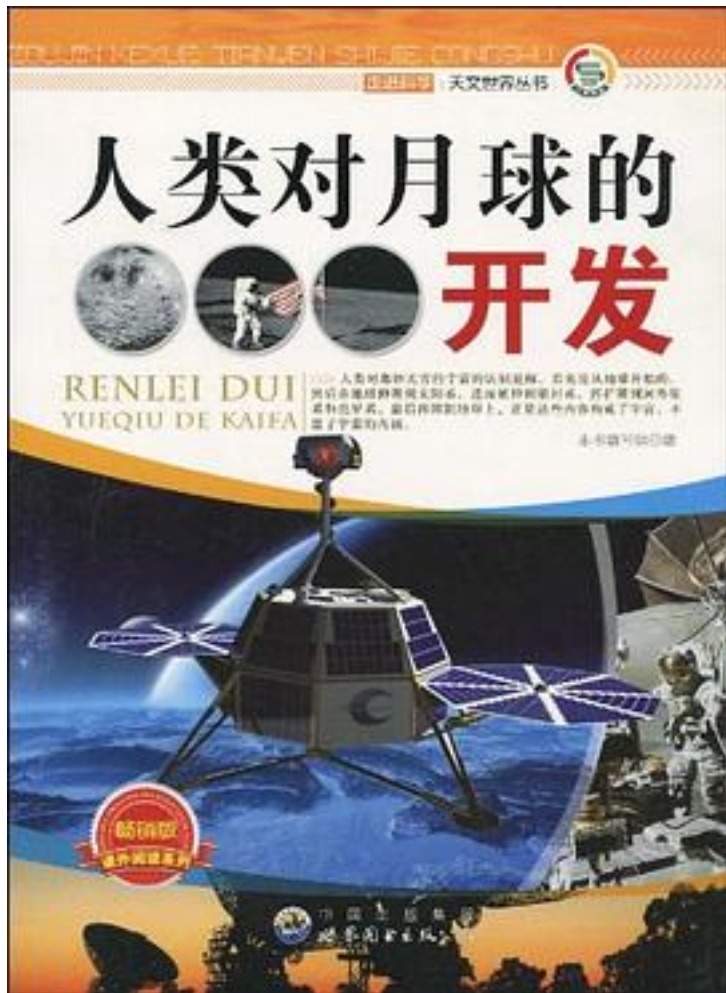


人类对月球的开发



[人类对月球的开发 下载链接1](#)

著者:《人类对月球的开发》编写组 编

出版者:世界图书出版公司

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787510015724

《人类对月球的开发》内容简介：人类对奥妙无穷的宇宙的认识进程，首先是从地球开始的，然后从地球伸展到太阳系，进而延伸到银河系，再扩展到河外星系和总星系，最

后再回到地球上。正是这些内容构成了宇宙，丰富了宇宙的内涵。

作者介绍:

目录: 第一章 人类探月的过去与未来 人类对月球的初探 探测月球的意义
最早测定月—地距离的人 古人裸眼观月与《历法》
望远镜使人类第一次看到了月亮真貌 探月活动揭开了月亮的神秘面纱 美、苏太空竞赛
“徘徊者号”探测器好事多磨 最成功的无人探测 月球探测成果辉煌
新一轮探月热潮正在兴起 第二章 神奇的月球世界 仰望月球的环形山 月貌特征 月海
环形山、撞击坑无处不在 月湾、月沼与月湖 月谷、月溪和辐射纹 月球的背面
月球的天然宝库 月壤中蕴含着极为丰富的能源资源 月球八大谜团 第三章
探索月球的奥秘 月心与地心之间的精确距离 月球藏秘至今未解
月球表面存在地球信息吗 月球中所含的天然金属 神奇的氦-3 月球的运行轨道
月球对地球的影响 地球的卫星 月球来自何方 发现水的踪迹 第四章 中国探月纪实
中国的登月梦想 迎接新挑战 攻克技术关键，破解技术难题
美丽的“月城”送“嫦娥”奔月 “长征三号甲”再铸辉煌 崎岖奔月路
深空测控为“嫦娥一号”保驾护航 绕月探测 把探测信息传回地球 公布探测成果 第五章
人类对月球资源的开发 开发月球能源资源 开发月球矿物宝藏
月球——人类的天然空间站 理想的对天观测和对地监测站 星际航行的中转站
开发月球观光旅游资源 在月球上种庄稼 把家搬到月球去 架起观天台
解决能源危机 第六章 建立月球基地 建月球基地的目标与策略 怎样建设月球基地
月球基地居住舱建设的各种构想 创造人在月球上的生存条件 月面的交通运输
地—月空间的往返运输 欧洲将序幕拉开 不甘示弱的印度和日本
雄心勃勃的美国新太空计划 俄罗斯着眼于国际合作 第七章 让月球记住人类
让月球记住中国人 走进月球城 登上月球 月基天文台 人类在月球上的生活是可能
想象的 建月球小区是全人类的梦想 “广寒宫”里宝藏多 氦-3带来的震撼
探月之路有几条 月球背面大曝光 “土星5号”神力无敌 “阿波罗”——智慧的化身
烈火中献身

• • • • • (收起)

[人类对月球的开发](#) [下载链接1](#)

标签

月球

航天

评论

[人类对月球的开发 下载链接1](#)

书评

[人类对月球的开发 下载链接1](#)