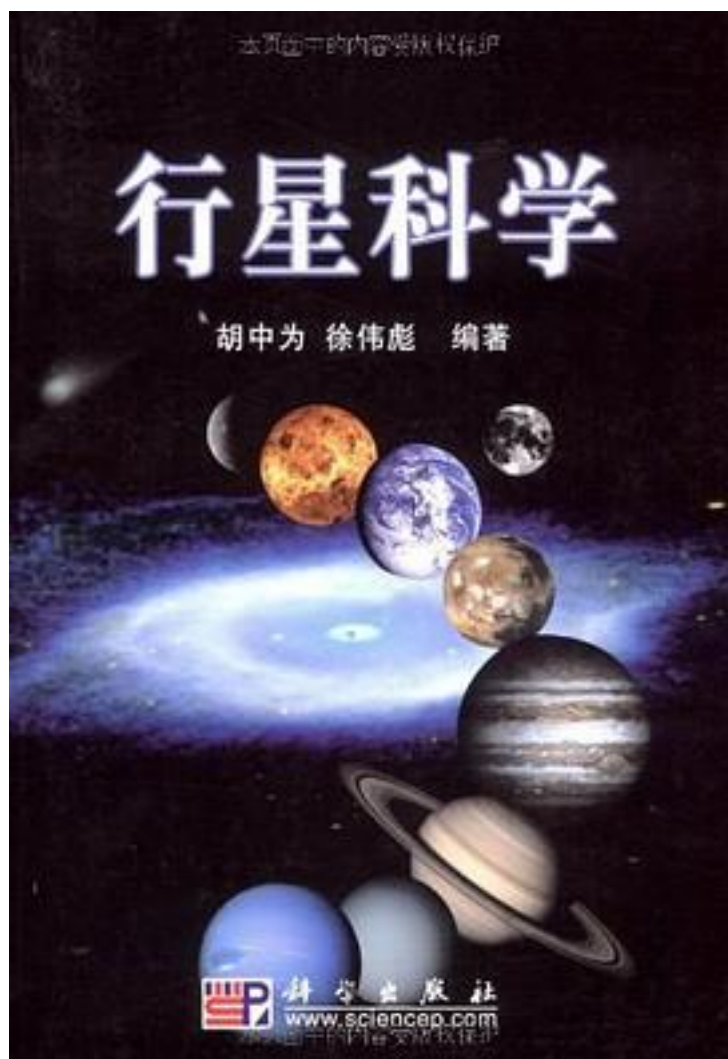


行星科学



[行星科学 下载链接1](#)

著者:焦维新

出版者:北京大学出版社

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787301154656

《行星科学》分为10章。其中，第一章是引言，概括介绍了太阳系的基本特征；第二至六章是关于类地行星和月球的介绍，全面描述了水星、金星、火星和月球的表面特征、大气层及电离层特性；第七、八章介绍类木行星及其卫星；第九章是关于太阳系中的小天体的介绍；第十章介绍一些关于太阳系研究的前沿问题，包括开泊带和奥尔特云等。

作者介绍:

目录:

[行星科学_下载链接1](#)

标签

天文

行星

科学

太阳系

地质学

nobutdunbuy

P天文学地球科学

评论

无用。

竞赛，适合中学生入门

2010 讲的很细致，比较专业，像讲到陨石坑的形成及特征，绝对星等

主要是对太阳系内部的介绍。

[行星科学_下载链接1_](#)

书评

[行星科学_下载链接1_](#)