

<<物理 .4 绚烂星空>>

图书基本信息

书名：<<物理 .4 绚烂星空>>

13位ISBN编号：9787534532047

10位ISBN编号：7534532043

出版时间：2000-09-01

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：袁启荣

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>

<<物理 .4 绚烂星空>>

内容概要

物理分册撷取了物理学各领域中具有前沿性的一部分新理论、新技术、新观点以飨读者，同时介绍物理学家在研究中的探索过程，使读者不仅学到物理学理论知识，还能学习科学研究方法。

<<物理 .4 绚烂星空>>

书籍目录

宇宙的创生  
宇宙的未来  
构建宇宙大尺度结构  
我们的银河系  
太阳系的起源  
太阳系家庭中的主宰  
太阳系的第十颗行星存在吗？

对地球的新认识  
火星探索  
行星之王  
金星的地貌和气候  
奇特的白矮星  
脉冲星探秘  
太空浪子  
神秘的土星环  
远在天边的类星体  
恒星的诞生、演变和衰亡  
危险的碎石

.....

<<物理 .4 绚烂星空>>

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>