

《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

出版社：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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.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。

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》

精彩短评

1、这个我也喜欢！

《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:www.tushu111.com