

《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.tushu000.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.tushu000.com