

<<文科物理>>

图书基本信息

书名：<<文科物理>>

13位ISBN编号：9787563526178

10位ISBN编号：756352617X

出版时间：2011-8-1

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：郭振平

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>

<<文科物理>>

内容概要

本书以揭示宇宙运行规律为主线，从现代科学文化的高度，通过物理学基本知识和科学史及科学哲学的相关知识，着重阐明隐藏在物理概念背后的物理思想、历史进程、社会影响和科技应用。

全书分为十个章节。

从对时间和空间认知入手，由浅入深一步一步地引领读者认识时间、空间和宇宙；了解太阳、月亮和地球是如何运行的，如何描述运动，什么在支配着运动；明确从绝对时空观到相对论时空观的演变历程；揭示振动与波的特性；洞悉光是如何传播的，热的本质是什么，电与磁有什么联系；展现量子物理时代的科学成就。

本书可供高等学校文科类各专业本科生作为科学素质教育教材，也可供理工农医类本、专科生作为参考书，还可供其他物理爱好者作为自学读物。

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>