

<<大学基础物理（第三册）>>

图书基本信息

书名：<<大学基础物理（第三册）>>

13位ISBN编号：9787030188380

10位ISBN编号：7030188381

出版时间：2007-4

出版时间：科学

作者：徐斌富[等]主编

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>

<<大学基础物理（第三册）>>

内容概要

《大学基础物理(第3册)》是21世纪高等学校基础课程教材之一,《大学基础物理(第3册)》主教材共分三册:第一册的内容包括力学和热学两部分;第二册的内容为电磁学部分;第三册的内容是光学和近代物理学部分,另配有辅助教材《大学基础物理学习指导》《大学基础物理(第3册)》是《大学基础物理》第三册,讲述光学和近代物理学的基本概念和规律,内容包括几何光学、波动光学、相对论、量子物理、原子、分子、固体、核物理、基本粒子、天体物理和宇宙学的基础知识,在最后一章中主要是以光学和近代物理学的基本规律为基础,简要地介绍了全息照相、超导宏观量子效应、量子霍尔效应等现代科学与高新技术内容,用以拓展物理知识面。

<<大学基础物理（第三册）>>

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>