

<<应用物理基础>>

图书基本信息

书名：<<应用物理基础>>

13位ISBN编号：9787305054174

10位ISBN编号：7305054178

出版时间：2009-11

作者：赵志芳

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>

<<应用物理基础>>

内容概要

《应用物理基础(信息类)》是在高职物理课程教学改革的基础上编写的，且在编写之前对电子信息类各专业作了大量调研工作。

《应用物理基础(信息类)》分为两篇：第一篇应用物理基础，介绍了力学、电磁学和光学等基本概念、基本知识和基本方法；第二篇物理学知识纵横谈，介绍了近代物理的一些主要成果，当代的先进技术，物理学与能源的开发和利用，以及物理学的科学文化功能。

在内容安排上，第一篇循序渐进，由浅入深，具有良好的兼容性；第二篇，每一章都是一个模块，彼此独立，具有良好的灵活性。

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>