

<<简明大学物理习题精解>>

图书基本信息

书名：<<简明大学物理习题精解>>

13位ISBN编号：9787030283214

10位ISBN编号：703028321X

出版时间：2010-8

出版时间：科学出版社

作者：赵有伦

页数：206

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>

## <<简明大学物理习题精解>>

### 内容概要

本书是与主教材《简明大学物理》(赵有伦等主编)配套的习题解答。

内容包括各章习题及其详细解答。

有助于读者对《简明大学物理》一书中的基本概念、基本理论及重点、难点的理解。

本书可作为高等学校理工科非物理专业的本科生教材,也可供文科及专科的相关专业学生选用,并可供物理爱好者参考。

<<简明大学物理习题精解>>

书籍目录

第一章 质点运动学和动力学 第二章 功与能 动量守恒定律和能量守恒定律 第三章 刚体的转动 第四章 真空中的静电场 第五章 静电场中的导体与电介质 第六章 恒定电流 第七章 稳恒磁场 第八章 电磁感应 电磁场 第九章 振动 第十章 波动 第十一章 光学 第十二章 气体动理论 第十三章 热力学基础 第十四章 狭义相对论 第十五章 量子物理简介

## <<简明大学物理习题精解>>

### 编辑推荐

《“十一五”国家课题·面向21世纪物理学课程与教学改革系列教材：简明大学物理习题精解》是赵有伦等在面向21世纪独立学院物理学课程改革和教学研究的基础上，总结应用型人才培养模式的大学物理教学体系而编写的《简明大学物理》一书的习题分析与解答。书中收集的题目类型灵活，难易适中，重点考查学生对基础知识、基本技能的掌握和运用能力，有助于学生正确、深入地理解物理概念和物理定律，掌握物理基本原理和学习方法，培养学生分析和解决问题的能力。

<<简明大学物理习题精解>>

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>