

<<大学物理学习辅导与自测>>

图书基本信息

书名：<<大学物理学习辅导与自测>>

13位ISBN编号：9787811110272

10位ISBN编号：781111027X

出版时间：2006-1

出版时间：东华大学

作者：何国兴

页数：266

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>

<<大学物理学习辅导与自测>>

内容概要

《大学物理学习辅导与自测》是专门为非物理专业学生学习《大学物理》课程而编写的，全书根据《大学物理》教学大纲要求，按章节对教学基本要求、基本概念、基本规律作了高度总结，对各章节的学习要点作了重点指导，并通过典型例题分析以提高学生分析和解决实际问题的能力。

《大学物理学习辅导与自测》每章节配有自测题，供学生复习时自我测试之用；最后附录有全部章节自测题的参考解答，便于学生自我评价。

《大学物理学习辅导与自测》可作为一本独立的高等院校《大学物理》课程的学习辅导书，也是教师很有价值的一本教学参考书。

<<大学物理学学习辅导与自测>>

书籍目录

第I章 力学1.1 运动学1.2 牛顿运动定律1.3 动量定理与守恒1.4 动能定理与机械能守恒1.5 角动量定理与守恒1.6 刚体1.7 简谐振动1.8 简谐波第2章 热学2.1 气体动理论2.2 热力学第3章 电磁学3.1 静电场3.2 磁场3.3 电磁感应定律与麦克斯韦方程组第4章 波动光学4.1 光的干涉4.2 光的衍射4.3 光的偏振第5章 近代物理5.1 狭义相对论力学基础5.2 量子物理基础附录自测题参考解答

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>