大学物理学习指导与训练



作者: 袁艳红主编

出版社:北京:中国电力出版社

出版日期: 2009.08

总页数: 212

介绍:本书是参照原国家教委物理课程指导委员会制定的"高等工业学校大学物理教学基本要求"精神而编写的一本与工科大学物理教学相配套的辅助性教学用书。主要针对工科非物理专业的学生应掌握的物理基础知识,旨在使学生了解本课程的教学基本要求,明确物理基本概念和规律间的联系与区别,帮助学生熟练运用所学的知识去正确地分析问题和解决问题。本书内容包括力学、热学、电学、磁学、光学和近代物理等。每章均由基本要求、基础知识点、例题分析、单元习题四个部分组成。另外,书中配有大学物理自测试卷及答案。本书可供工科院校非物理专业的本科学生使用,也可供高等专科和高职学校的学牛使用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12316726.html) 查找全本阅读方式

大学物理学习指导与训练 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12316726.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12316726.html

书名:大学物理学习指导与训练