# <<物理学思考题解答>>

#### 图书基本信息

书名:<<物理学思考题解答>>

13位ISBN编号: 9787302146803

10位ISBN编号: 7302146802

出版时间:2007-4

出版时间:清华大学出版社

作者:周雨青

页数:161

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

## <<物理学思考题解答>>

#### 内容概要

《物理学思考题解答》是《物理学(第四版)》(马文蔚改编,高等教育出版社,1999)全部思考问题(即书中各章的"问题"的解答)。

其中包括力(第一~第五章)、热(第六、第七章)、电磁(第八~十三章)、振动波动(第十四~十六章)、光学(第十七章)、相对论(第十八章)、量子物理(第十九章)和物理学与新技术(第二十章)。

《物理学思考题解答》由教学一线的教师编写,解答内容准确,运用物理概念得当,阐述简明扼要, 便于读者阅读和进一步思考。

《物理学思考题解答》适合大学工科各专业学生和讲授普通物理的教师使用。

## <<物理学思考题解答>>

#### 书籍目录

第一章 质点运动学第二章 牛顿定律第三章 动量守恒定律和能量守恒定律第四章 刚体的转动第五章 万有引力场第六章 热力学基础第七章 气体动理论第八章 静电场第九章 静电场中的导体与电介质第十章 恒定电流第十一章 稳恒磁场第十二章 磁场中的磁介质第十三章 电磁感应 电磁场第十四章 机械振动第十五章 机械波第十六章 电磁振荡和电磁波第十七章 波动光学第十八章相对论第十九章 量子物理第二十章 物理学与新技术

# <<物理学思考题解答>>

#### 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