

# 《物理选修1-1》

## 图书基本信息

书名：《物理选修1-1》

13位ISBN编号：9787550101210

10位ISBN编号：7550101213

出版时间：2011-5

出版社：南方出版社

页数：32

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)



## 书籍目录

### 第一章 电荷与电场

1. 静电现象及其应用
2. 点电荷之间的相互作用
3. 电场

本章整合

### 第二章 电流与磁场

1. 电流的磁场
2. 磁场对通电导线的作用力
3. 磁场对运动电荷的作用力
4. 电磁感应定律

本章整合

### 第三章 电路与电能传输

1. 直流电路
2. 交变电路
3. 电能的传输
4. 电能的转化及应用

本章整合

### 第四章 电磁波与电信息技术

1. 电磁波
2. 电磁波谱
3. 电信息技术及其应用
4. 传感器及其应用

本章整合

### 第五章 家用电器与家庭生活现代化

1. 家用电器及其选购和使用
2. 电热类家用电器
3. 电动类与电光类家用电器
4. 信息类家用电器
5. 家电的影响和家电的未来

### 第六章 电磁技术与社会发展

1. 电磁学与电磁技术的关系及其历史发展
2. 电磁技术对人类社会的贡献

第五、六章整合

### 活页测试卷及答案与解析

优化作业

第一章测评

第二章测评

第三章测评

第四章测评

模块综合测评

学生正文答案与解析

优化作业答案与解析

章末测评答案与解析

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)