

# 《物理选修3-1》

## 图书基本信息

书名：《物理选修3-1》

13位ISBN编号：9787550101203

10位ISBN编号：7550101205

出版时间：2011-5

出版社：南方出版社

页数：74

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)

## 内容概要

### 6大产品特点

**学案设计：**提炼最佳同步学案，帮助学生养成良好的学习习惯，主动、自觉地学会学习。

**习题鲜活：**各学科的习题都力求一定比例的原创，紧跟社会和生活热点，让人耳目一新。

**活页检测：**课时作业及各科单元测试均设计成活页形式，方便广大师生统一收发和批改。

**答案独立：**各学科的学生用书答案均单独成册，方便学生查阅，且有利于教师灵活操作。

**版本齐全：**全面跟进市场上现有的教材版本及模块，充分满足各地对教辅的个性化需求。

**增值服务：**免费配赠教师用书，同时教师用书均配有可编辑的PPT课件光盘和资源卡。

## 书籍目录

### 第一章 静电场

1 电荷 电荷守恒定律

2 库仑定律

3 电场 电场强度和电场线

4 电势能 电势与电势差

5 匀强电场中电势差与电场强度的关系 示波管原理

6 电容器和电容

7 静电的应用及危害

本章整合

### 第二章 直流电路

1 欧姆定律

2 电阻定律

3 电阻的串联、并联及其应用

4 电源的电动势和内阻 闭合电路欧姆定律

5 学生实验：测量电源的电动势和内阻

6 焦耳定律 电路中的能量转化

7 学生实验：练习使用多用电表

8 逻辑电路和控制电路

本章整合

### 第三章 磁场

活页测试卷及答案与解析

# 《物理选修3-1》

## 精彩短评

1、书的质量是还不错啦...但是，书的内容有点跟现在的人教版不一样，用这本书有点跟不上课程...

## 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)