

<<2011高中同步测控优化设计>>

图书基本信息

书名：<<2011高中同步测控优化设计>>

13位ISBN编号：9787806606636

10位ISBN编号：7806606637

出版时间：2011-4

出版时间：南方出版社

作者：任志鸿

页数：120

字数：660000

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>

## <<2011高中同步测控优化设计>>

### 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。

## <<2011高中同步测控优化设计>>

### 书籍目录

#### 第一章 静电场

- 1 电荷及其守恒定律
- 2 库仑定律
- 3 电场强度
- 4 电势能和电势
- 5 电势差
- 6 电势差与电场强度的关系
- 7 静电现象的应用
- 8 电容器的电容
- 9 带电粒子在电场中的运动

#### 本章整合

#### 第二章 恒定电流

- 1 电源和电流
- 2 电动势
- 3 欧姆定律
- 4 串联电路和并联电路
- 5 焦耳定律
- 6 导体的电阻
- 7 闭合电路的欧姆定律
- 8 多用电表的原理
- 9 实验：练习使用多用电表
- 10 实验：测定电池的电动势和内阻
- 11 简单的逻辑电路

#### 本章整合

#### 第三章 磁场

活页测试卷及答案与解析

## <<2011高中同步测控优化设计>>

### 编辑推荐

《高中同步测控优化设计：化学·选修4(化学反应原理)(配人教版)》优化你的学习，设计你的未来。中国教育报“好书教师评”最有价值教辅图书，通过ISO9001国际质量体系认证的教辅品牌，CCTV助学读上榜品牌，希望之星指定教辅；“志鸿学习研究机构”专业研究、倾心打造。

一套丛书，十年来销售超过1亿册；一套丛书，十年来分册扩展到600种；一套丛书，十年来参与编写的中高级专家8000人；一套丛书，成为一个著名品牌，成就亿万学子……——她是风雨中为你撑起的伞，她是黑夜中为你点亮的灯。

<<2011高中同步测控优化设计>>

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>