

# 《高二物理.下册.细说教材》

## 图书基本信息

书名：《高二物理.下册.细说教材》

13位ISBN编号：9787807013303

10位ISBN编号：7807013303

出版时间：2004-11

出版社：南方出版社

作者：任志鸿

页数：395

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)

# 《高二物理.下册.细说教材》

## 内容概要

为了廓清学生对教材的模糊认识，提高学生对教材的阅读兴趣，实现教材在中学生学习中的价值，我们特组织了全国百余位特级、高级教师精心打造了《细说教材》这套系列丛书。该丛书试图用开放式理念驾驭中学教材，完成对中学教材有高度、有广度、有深度的权威细说；并通过对教材的建构与解构过程，点燃中学生心中学好中学教材的火炬。

《细说教材》关键是“细”，跟着下述“阅读地图”走一回就不难发现，细致的讲解、细

## 书籍目录

### 第十四章 恒定电流

一 欧姆定律

二 电阻定律、电阻率

三 半导体及其应用

四 超导及其应用

五 电功和电功率

六 闭合电路欧姆定律

七 电压表和电流表 伏安法测电阻

本章综合检测

### 第十五章 磁场

一 磁场 磁感线

二 安培力 磁感应强度

三 电流表的工作原理

四 磁场对运动电荷的作用

# 《高二物理.下册.细说教材》

## 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)