

# 《新专题教程（下）》

## 图书基本信息

书名：《新专题教程（下）》

13位ISBN编号：9787561737750

10位ISBN编号：7561737750

出版时间：2007-6

出版社：华东师大

作者：张培荣 编

页数：142

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)

# 《新专题教程（下）》

## 内容概要

《新专题教程》系列图书是按照新课程标准所列的内容，在“新教学理念、新教学方法”的指导下，按专题编写，涵盖初、高中语文、数学、英语、物理和化学5个学科，共计50个分册。这套新修订的丛书作者权威，材料典型，版本通用，编排科学，不仅知识点配套，而且题型新颖，更利于学生对学科知识的理解和掌握。

# 《新专题教程（下）》

## 书籍目录

第五章 圆周运动 5.1 匀速圆周运动的描述 5.2 万有引力定律 单元测试第六单元 功和能 6.1 功和功率  
6.2 动能定理 6.3 重力做功和势能 6.4 机械能守恒定律 单元测试第七单元 机械振动 机械波 7.1 简谐运  
动 7.2 单摆 7.3 机械波 单元测试第八章 动量 8.1 动量和冲量 8.2 动量定理 8.3 动量守恒定律 8.4 碰撞中  
的能量转化 单元测试参考答案

# 《新专题教程（下）》

## 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)