

<<高中物理选修3>>

图书基本信息

书名：<<高中物理选修3>>

13位ISBN编号：9787530368084

10位ISBN编号：7530368087

出版时间：2008-11

出版时间：北京教育出版社

作者：刘增利 编

页数：92

字数：200000

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>

<<高中物理选修3>>

内容概要

本丛书是现代学习科学研究的成果，打破了学法和学习分离的局面，成功地将科学的学习方法融入到同步学习中。

丛书既提供了总体的学习策略，又提出了具体的学习要诀，让方法在实践中加速学习，让学习在进行时反思方法。

丛书是新课程标准理念的具体体现，用形象的方式来演绎学习，用探究的方法来建构学习，用循序的方式来增进学习，用发散的方式来提升学习，让你在探究学习过程中建构知识，更让你在知识建构过程中完善自我。

<<高中物理选修3>>

书籍目录

第十一章 机械振动	1 简谐运动	训练目标	知识准备	层进训练	A卷基础知能训练
	B卷综合应用训练	2 简谐运动的描述	训练目标	知识准备	层进训练
	训练	B卷综合应用训练	3 简谐运动的回复力和能量	训练目标	知识准备
	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练	4 单摆	训练目标	知识准备
	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练	5 外力作用下的振动	训练目标	知识准备
	层进训练	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练	全章综合集训	知识大集结
	高考全攻略	本章模拟战	第十二章 机械波	1 波的形成和传播	训练目标
	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练	2 波的图象	训练目标	知识准备
	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练	3 波长、频率和波速	训练目标	知识准备
	层进训练	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练	4 波的反射和折射	训练目标
	知识准备	层进训练	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练	5 波的衍射
	目标	知识准备	层进训练	A卷基础知能训练	8卷综合应用训练
	目标	知识准备	层进训练	A卷基础知能训练	B卷综合应用训练
	全章综合集训	知识大集结	高考全攻略	本章模拟战	期中综合测试
	知识准备	第十四章 电磁波	第十五章 相对论简介	

<<高中物理选修3>>

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>