

<<高中物理>>

图书基本信息

书名：<<高中物理>>

13位ISBN编号：9787536695450

10位ISBN编号：7536695454

出版时间：2008-5

出版地：重庆

作者：钱泽仪

页数：239

字数：215000

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>>

内容概要

本书特点： 关键词1：新课标 “新思路”丛书根据新课标教材的教学模块逐一突破教学重点、难点，采用一问一答的启示讲解引导学生变被动学习为主动思考。

关键词2：新内容 以“新思路”丛书和一般教辅图书核心内容的区别来说明。

关键词3：新理念 我们认为，解题时，解题过程的规范性、计算的准确性是学生的基本功。不同题目的要求都是一样的；而不同的题目，其解题思路却可能大相径庭，所以，解题的核心应该是解题思路的寻找。

<<高中物理>>

书籍目录

“新思路”何以新专题一 电场 知识梳理 技能探究 资料卡片专题二 带电粒子在电场中的运动
知识梳理 技能探究 资料卡片专题三 恒定电流 知识梳理 技能探究 资料卡片专题四 磁场
知识梳理 技能探究 资料卡片专题五 电磁感应 知识梳理 技能探究 资料卡片专题六 交变
电流 电磁振荡和电磁波 知识梳理 技能探究 资料卡片参考答案

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>