

图书基本信息

书名：<<普通高中课程标准实验教科书配套教学资源·优化学案>>

13位ISBN编号：9787107220760

10位ISBN编号：7107220764

出版时间：2009-6

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>

内容概要

《普通高中课程标准实验教科书配套教学资源·优化学案:物理(必修2)》内容简介:【思维启动】以填空的形式引领你把握每课学习的要点,夯实基础。

【互动研讨】用问题探究的形式对教材重点、难点、疑点进行归纳讲解,总结学习规律,点拨学习方法,提示学习盲点。

并设计与之匹配的针对性练习,培养你迁移运用的能力。

【应用深化】在教材的基础上以案例解析点拨、应用性练习的方式,将重难点内容横向扩展,纵向延伸。

增强你思维的广度和深度。

【总结反思】用材料、问题等形式对某一要点或总结或交流,升华你的思想认识。

【随堂反馈】根据所学内容设计必要的分层练习,准确反馈你的学习效果。

此外,每个章(单元)末设置了“专题整合”,帮助你逐步形成学科思想。

书后还配有单元、模块综合测评卷。

方便你跟踪检测。

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>