

《课本大讲解（上）》

图书基本信息

书名：《课本大讲解（上）》

13位ISBN编号：9787530364178

10位ISBN编号：7530364170

出版时间：2012-4

出版社：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：314

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

《课本大讲解（上）》

内容概要

《课本大讲解:9年级物理(上)(人教版)》体例设置完全符合学生的学习过程，遵循学生的认知规律。对学生的课前预习，课中学习、课后复习给予全程精心辅导，侧重于基础知识和中考热点的全面细致讲解。以讲解贯穿全程：讲学法，让学生学有所依；讲规律，让学生触类旁通；讲重点、难点、易错点，让学生有的放矢。全程而全面的讲解让学生收获的是学科能力的全面提升。

书籍目录

第15章 功和机械能

第一节 功

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第二节 机械效率

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第三节 功率

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第四节 动能和势能

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第五节 机械能及其转化

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第15章章末总结

第15章综合测试题

第16章 热和能

第一节 分子热运动

走进大课堂

中考大视野

答案专区

第二节 内能

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第三节 比热容

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

.....

第17章 能源与可持续发展

《课本大讲解（上）》

编辑推荐

学法指导，课本答疑，知识点详解，易错点归纳，热点题型荟萃，中考真题解析，跟踪强化训练，答案全解全析。

《课本大讲解（上）》

精彩短评

- 1、内容很好，适合孩子学习
- 2、挺好看的。。。我推荐给你啊~
- 3、此书的知识点和课本内容衔接的还好

《课本大讲解（上）》

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