

《初中物理》

图书基本信息

书名：《初中物理》

13位ISBN编号：9787538286960

10位ISBN编号：7538286969

出版时间：2010-2

出版社：辽宁教育出版社

作者：钟山 编

页数：302

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.tushu000.com

《初中物理》

内容概要

《初中物理》

书籍目录

第一篇 常考知识点解题方法篇
专题一 声现象 专题二 光现象 专题三 透镜及其应用 专题四 物态变化 专题五 内能和热机 专题六 电流和电路 专题七 欧姆定律 专题八 电功率 专题九 电与磁 专题十 物质世界 专题十一 运动和力 专题十二 力和机械 专题十三 压强和浮力 专题十四 功和机械能 专题十五 能量和能源
第二篇 中考物理能力解题方法篇
能力目标一 观察能力 能力目标二 实验与创新能力 能力目标三 应用实践能力 能力目标四 科学探究能力 能力目标五 接受、吸收、整合物理信息的能力 能力目标六 分析问题和解决(解答)物理问题的能力
第三篇 中考题型解题方法篇
一、选择题 二、填空题 三、作图题 四、实验探究题 五、综合计算题 六、简答题 七、开放创新题 八、信息阅读题 九、STS型题 十、中考新题型

《初中物理》

编辑推荐

《图解中国学生解题方法全书·初中物理》是全国教育科学“十一五”规划教材教育部课题，图解策略提高教与学超越性和实效性的应用研究。聆听大师教诲，轻松跨越高考。名校名师的真知灼见，解题方法的系统总结，透彻全面的解题指导，中国学生的考试必备。

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.tushu000.com