

# 《2009春初中物理创新设计》

## 图书基本信息

书名：《2009春初中物理创新设计》

13位ISBN编号：9787811030662

10位ISBN编号：7811030667

出版时间：2007-12

出版社：辽宁师范大学出版社

页数：76

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](http://www.tushu000.com)

# 《2009春初中物理创新设计》

## 书籍目录

第十六章 热和能 一、分子热运动 二、内能 三、比热容(1) 比热容(2) 四、热机  
五、能量的转化和守恒 章末测试第十七章 能源与可持续发展 一、能源家族 二、核能 三、太  
阳能 四、能源革命 五、能源与可持续发展 章末测试综合练习 学期期末测试 全年综合测  
试 中考模拟试卷(一) 中考模拟试卷(二) 参考答案

# 《2009春初中物理创新设计》

## 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](http://www.tushu000.com)