

图书基本信息

书名：<<全国中学生物理竞赛1-20届试题解析>>

13位ISBN编号：9787302119807

10位ISBN编号：7302119805

出版时间：2006-10

出版时间：清华大学出版社

作者：全国中学生物理竞赛委员会常委会

页数：252

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

全国中学生物理竞赛分类试题解析丛书汇集了第1—20届全国中学生物理竞赛理论试题、实验试题及参考解答，并对大部分试题进行了分析评述。

丛书按学科内容体系编辑成力学，电学，热学、光学与近代物理及实验等四个分册出版。

本套丛书是由全国中学生物理竞赛委员会常委会编写的，该常委会集中了北京大学、清华大学、北京师范大学、复旦大学、首都师范大学等学校的著名教授专家，书中所收入的试题是由他们精心编写和挑选的，具有很高的权威性和指导性。

本书是这套丛书的电学分册，针对1984—2004年电学部分的理论试题按照相关的知识点分类，并将内容接近的试题由易到难地安排顺序。

全书对大部分试题进行了具体的剖析。

这些试题有相当难度，对训练学生的综合思维能力、提高解题技巧大有裨益。

本书可供全国高中学生、中学物理教师及师范院校物理系师生教学参考。

书籍目录

第一部分 热学 一、分子动理论 二、气体的性质 三、热力学第一定律 四、物态变化 五、液体的性质、热传递和热膨胀 第二部分 光学 六、光的直进、反射和折射 七、球面镜、透镜、三棱镜和组合光学系统 八、物理光学 第三部分 近代物理 九、原子结构 十、原子核和粒子 十一、相对论与量子论 十二、天体和宇宙 十三、科学史和科普知识附录 全国中学生物理竞赛内容提要

编辑推荐

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析:热学光学与近代物理分册》可供全国高中学生、中学物理教师及师范院校物理系师生教学参考。

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>