

<<全国初中应用物理知识竞赛辅导>>

图书基本信息

书名：<<全国初中应用物理知识竞赛辅导>>

13位ISBN编号：9787507701852

10位ISBN编号：7507701859

出版时间：2007-10

出版时间：学苑

作者：全国初中应用物理知识竞赛委员会

页数：208

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>

## <<全国初中应用物理知识竞赛辅导>>

### 内容概要

全国初中应用物理知识竞赛和一般的学科考试不同，命题范围基本上以义务教育初中物理教学大纲规定的知识点为依据，又不拘泥于大纲要求，试题内容的设计和 능력要求与平时考试有明显的区别。

竞赛着重考查学生会不会把所学知识与实际问题联系起来，会不会通过对实际问题的分析找出它所依据的物理原理，把课本上那些理想情况下的物理概念和公式，变为解决现实具体问题的工具，也就是要突出物理知识的应用，着重考查应用物理知识的能力和创新能力。

因此，有必要为准备参加竞赛的同学们提供一本能体现此项竞赛意图和原则的辅导材料，作为学生参赛的主要参考书。

书籍目录

修订版前言 积极参与 培养兴趣 提高能力 怎样做好参赛准备 第一章 运动和力 知识内容 应用举例 问题探索 第二章 密度 压强 浮力 知识内容 应用举例 问题探索 第三章 简单机械 功和能 知识内容 应用举例 问题探索 第四章 声现象 光现象 声现象 知识内容 应用举例 问题探索 第五章 热学初步知识.....第六章 简单电现象和电流定律 第七章 电功率和家庭电路 第八章 电磁现象 原子和原子核常识 附录：问题探索 答案与提示

编辑推荐

《全国初中应用物理知识竞赛辅导》是由学苑出版社出版的。

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>