

图书基本信息

书名：<<最新版海淀名题全析全解-初中物理>>

13位ISBN编号：9787500748809

10位ISBN编号：7500748809

出版时间：2001-11

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：尚万春，北京市海淀区重点中学特级教师 编

页数：287

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

该丛书具有如下特点：体例新、题型新、含量高、适用性强、编写阵容强大、我们以“创名牌、出精品”为宗旨，以不断推陈出新为目标，以不断努力、真诚服务为己任，为中学广大师生献上一份丰厚的礼物。

新《海淀名题》会以更高的含量，更深的内涵，更丰富的信息，在竞争中永立不败之地。

我们热切地希望广大师生朋友，为我们提供真诚的反馈意见，使《海淀名题》从成熟走向辉煌。

书籍目录

第一章 测量的初步知识I . 基础题 . 拓展题第二章 简单的运动I . 基础题 . 拓展题第三章 声现象工 . 基础题 . 拓展题第四章 热现象I . 基础题 . 拓展题第五章 光的反射I . 基础题 . 拓展题第六章 光的折射I . 基础题 . 拓展题第七章 质量和密度I . 基础题 . 拓展题第八章 力I . 基础题 . 拓展题第九章 力和运动I . 基础题 . 拓展题第十章 压强液体的压强I . 基础题 拓展题第十一章 大气压强I . 基础题 . 拓展题第十二章 浮力I . 基础题 . 拓展题第十三章 简单机械I . 基础题 . 拓展题第十四章 功I . 基石出题 . 拓展题第十五章 机械能I . 基础题 . 拓展题第十六章 分子动理论内能I . 基础题 . 拓展题第十七章 内能的利用热机I . 基础题 . 拓展题第十八章 电路I . 基础题 . 拓展题第十九章 电流I . 基础题 . 拓展题第二十章 电压I . 基础题 . 拓展题第二十一章 电阻I . 基础题 . 拓展题第二十二章 欧姆定律第二十三章 电功和电功率第二十四章 生活用电第二十五章 电和磁(一) 第二十六章 电和磁(二) 南京市2005年中考文化考试物理试卷2005年四川省基础教育课程改革实验区初中毕业升学考试物理试卷

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>