

# 《物理(初二)》

## 图书基本信息

书名：《物理(初二)》

13位ISBN编号：9787563906185

10位ISBN编号：7563906185

出版时间：1999-08

出版社：北京工业大学出版社

页数：383

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)

# 《物理(初二)》

## 内容概要

### 内容简介

本书以国家教委制定的中学教学大纲为依据，与最新的现行初三物理教材同步编写。全书共14章，每章包括“知识要点与能力要求”“典型例题分析”和“能力训练练习”三部分。书中讲述部分集中了初二物理的知识要点与典型题的分析与解答，内容精练，要求明确，解题思路清晰，能给学生以启迪；练习部分精选了北京市部分名校曾多次使用过的优良题型，并根据教学的基本知识点、重点和难点，分为基础性训练和提高性训练A、B两组梯度练习，书后附有答案，部分难题给予提示或解题思路。学生通过严格训练，既可巩固所学，明确要点，掌握解题技巧，又能提高应试能力。

## 书籍目录

### 目录

#### 第一章 测量的初步知识

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习一

#### 第二章 简单的运动

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习二

#### 第三章 声现象

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习三

#### 第四章 热现象

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习四

#### 第五章 光的反射

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习五

#### 第六章 光的折射

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习六

#### 第七章 质量和密度

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习七

#### 第八章 力

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习八

#### 第九章 力和运动

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习九

#### 第十章 压强 液体的压强

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习十

#### 第十一章 大气压强

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习十一

#### 第十二章 浮力

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习十二

第十三章 简单机械

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习十三

第十四章 功

知识要点与能力要求

典型例题分析

能力训练练习十四

第一学期期中测试

第一学期期末测试

第二学期期中测试

第二学期期末测试

参考答案

能力训练练习一

能力训练练习二

能力训练练习三

能力训练练习四

能力训练练习五

能力训练练习六

能力训练练习七

能力训练练习八

能力训练练习九

能力训练练习十

能力训练练习十一

能力训练练习十二

能力训练练习十三

能力训练练习十四

第一学期期中测试答案

第一学期期末测试答案

第二学期期中测试答案

第二学期期末测试答案

## 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)