

# 《初中物理(一)》

## 图书基本信息

书名：《初中物理(一)》

13位ISBN编号：9787501524310

10位ISBN编号：7501524319

出版时间：2000-01

出版社：知识出版社

页数：266

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)

## 书籍目录

### 目录

#### 第一章 测量的初步知识

- 1长度的测量 误差
- 2实验：用刻度尺测长度

#### 第二章 简单的运动

- 1机械运动
- 2速度和平均速度
- 3实验：测平均速度
- 4路程和时间的计算

#### 第三章 声现象

- 1声音的发生和传播
- 2音调、响度和音色
- 3噪声的危害和控制

#### 第四章 热现象

- 1温度计
- 2实验：用温度计测水的温度
- 3熔化和凝固
- 4蒸发
- 5实验：观察水的沸腾
- 6液化
- 7升华和凝华

#### 第五章 光的反射

- 1光的直线传播
- 2光的反射
- 3平面镜
- 4球面镜

#### 第六章 光的折射

- 1光的折射
- 2透镜
- 3照相机

#### 4幻灯机 放大镜

#### 第七章 质量和密度

- 1质量
- 2实验：用天平称固体和液体的质量
- 3密度
- 4实验：用天平和量筒测定固体和液体的密度
- 5密度知识的应用

#### 第八章 力

- 1什么是力
- 2力的测量
- 3力的图示
- 4重力
- 5同一直线上二力的合成

#### 第九章 力和运动

- 1牛顿第一定律
- 2惯性 惯性现象
- 3二力平衡

4摩擦力

答案及解答

第一章 测量的初步知识

第二章 简单的运动

第三章 声现象

第四章 热现象

第五章 光的反射

第六章 光的折射

第七章 质量和密度

第八章 力

第九章 力和运动

# 《初中物理(一)》

## 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)