

<<初中物理公式定理手册>>

图书基本信息

书名：<<初中物理公式定理手册>>

13位ISBN编号：9787500085096

10位ISBN编号：7500085095

出版时间：2011-4

出版时间：中国大百科全书出版社

作者：方圆

页数：247

字数：160000

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>

<<初中物理公式定理手册>>

内容概要

各门学科的学习强调对知识点的融会贯通，而知识点分散在学科当中，就像散落的小珍珠，如果我们将这些珍珠整理出来，串联成一个有机的整体，必将对学生的学习起到极大的推动作用，使其达到事半功倍的效果，正是为了帮助学生更好地学习、掌握并灵活运用数理化生的公式、定理以及基本知识点，提高学习成绩和效率，我们精心编写了这套《数理化生公式定理手册》系列丛书，本套丛书由初中和高中两个系列组成，各含数学、物理、化学、生物一册，

<<初中物理公式定理手册>>

书籍目录

- 一、声现象
- 二、光的初步知识
- 三、质量和密度
- 四、测量的基础知识
- 五、运动和力
- 六、压力和压强
- 七、浮力
- 八、简单机械和功
- 九、物态变化
- 十、热和能
- 十一、电学的初步知识
- 十二、电磁学的初步知识
- 十三、信息的传递
- 十四、能源的开发和利用

<<初中物理公式定理手册>>

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>