

初中理化概论 · 公式 · 定律应用范例



[初中理化概论 · 公式 · 定律应用范例 下载链接1](#)

著者:沈华

出版者:江西高校出版社

出版时间:2002-5-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787810752725

本书每节分两个知识板块,一是“概念公式定律”:归纳、分析、解释知识点,通俗、简练,是教材的精髓;二是“应用范例详解”:借典型例题的剖析对重要知识点进行诠释,帮助读者掌握本知识点的考查特点、解题思路、方法、技巧,力求能举一反三、触类旁通。

作者介绍:

目录: 一 初中物理

第一册

第一章 测量的初步知识

第二章 简单的运动

第三章 声现象

第二册

第一章 机械能

第二章 分子运动论 内能

第三章 内能的利用 热机

初中化学

绪言

第一章 空气 氧

第二章 分子和原子

第三章 水 氢气

• • • • • (收起)

[初中理化概论 · 公式 · 定律应用范例](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[初中理化概论 · 公式 · 定律应用范例](#) [下载链接1](#)

书评

[初中理化概论 · 公式 · 定律应用范例](#) [下载链接1](#)