

<<九年级物理 下 JK>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理 下 JK>>

13位ISBN编号：9787531219637

10位ISBN编号：7531219638

出版时间：2008-10

出版时间：内蒙古少儿

作者：荣德基 编

页数：56

字数：243000

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>

## &lt;&lt;九年级物理 下 JK&gt;&gt;

## 内容概要

为贯彻荣德基“CETC差距学习法”，教给读者朋友切实可行的操作工具，本书在策划时将“差距学习法”科学地融入编写过程中，为广大学子提供了高效学习工具“三度闯关题”。

1.将你在各单元（或章、Module）内各节（或课）所做习题中做错的题抄录到本书最后设置的“一度闯关题”中，分析出现错误的原因，在本单元（或章、Module）考试前将“一度闯关题”再做一遍，重点练习！

并一将再次做错的题目抄在本书最后设置的“二度闯关题”中。

2.将你在单元（或章、Module）测验题中做错的题也抄录到“二度闯关题”中，分析出现错误的原因，待第一阶段或模块过关考试前将所有“二度闯关题”再做一遍，逐题攻关！

如有错题，则将再次做错的题目抄在“三度闯关题”中，并分析错误原因。

3.将你在第一、二阶段测试卷、模块测试卷中做错的题也抄录到“三度闯关题”中，分析出现错误的原因，并将所有“三度闯关题”认真再做一遍。

如果仍有做错的地方，请记录下来，或与同学沟通，或请教老师，彻底把这只“拦路虎”解决掉，不要让它成为你学习道路上的“绊脚石”，真正消除差距。

4.经过三度闯关，相信你对本书的知识已经基本了解，但是这仍然不够，你还应每隔一段时间将闯关题拿出来温习重做，特别是“三度闯关题”涉及的更是你最薄弱的地方，你必须反复巩固！

5.如果这些你都顺利完成，那么恭喜你，你在该科的成绩必将迈上一个新台阶，后面的学习之路魔幻般地变得顺畅！

并且特别要祝贺你，一个科学、实用、有效的学习方法你已经基本掌握，你将终身受益！

## &lt;&lt;九年级物理 下 JK&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第15章 功和机械能

## 第1节 功

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

## 第2节 机械效率

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

## 第3节 功率

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

习题课1(1~3节)

## 第4节 动能和势能

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

## 第5节 机械能及其转化

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

习题课2(~5节)

## 复习课

## 第16章 热和能

## 第1节 分子热运动

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

## 第2节 内能

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

## 第3节 比热容

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

## 第4节 热机

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

## 第5节 能量的转化和守恒

A基础达人

B学优一族

C潮题空间

<<九年级物理 下 JK>>

复习课

.....

第17章 与可持续发展

第15章达标测试卷

第16章达标测试卷

第二学期期中测试卷

第17章达标测试卷

第二学期期末测试卷

中考模拟卷(一)

中考模拟卷(二)

参考答案及点拨

<<九年级物理 下 JK>>

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>