

<<多功能题典>>

图书基本信息

书名：<<多功能题典>>

13位ISBN编号：9787561749968

10位ISBN编号：7561749961

出版时间：2007-1

出版时间：华东师大

作者：张大同

页数：1170

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;多功能题典&gt;&gt;

## 内容概要

自2007年面市以来,《多功能题典》越来越受到读者的肯定。题典家族也在不停地增添新丁,目前,题典家族已有13个成员,涵盖中小学的主要学科。为了答谢读者的厚爱,题典家族开始了自身的新陈代谢——第三版修订,在保持原来多项功能的前提下,高中数、理、化三学科增加了OK学习网免费视频服务,同时进一步增强各项功能的高效性,特别是其强大的网络检索功能,更能满足e-学习的高效率。当您进入题典的网络检索系统时,相信您一定会有新的收获。

下面让我们一起来看看题典家族的自我介绍吧。

作者权威题典家族的编写队伍由各学科考试命题的专家、学者与长期在教学第一线的资深特、高级教师组成。他们各取所长、各展所能,把自己长期积累、精心筛选的新颖而规范的经典试题奉献出来,共同打造出一套高品质的丛书。

题目典范题典家族不受教材版本限制,按各学科知识内容编排,不仅与教学要求相对应,更体现了学科知识的完整性、系统性和科学性。书中每一道试题的编制和确定都经过了多道关卡,从作者编选、教学使用到主编总纂、编辑审读,再到专家审定,每一个环节都精益求精,从而确保题题经典。

体例新颖题典家族不仅为每一道题提供了精妙的“题解”,更积极引导读者“解题”,注重方法、思路的点拨,还为每一道题标出了难度星级,使读者学有所思、学有所得,不仅能举一反三,更能了解自己的学习水平,把握学习方向。

超强检索题典家族配备了强大的网络检索功能。当您需要某种检索时,可以方便地进入网站(<http://tidian.ecnupress.com.cn>),从难度、题型、知识点、方法技巧等不同维度,及关键字进行组合检索,就像使用Google和百度一样方便。不仅如此,题典家族还为大家提供了精美的甜点,即每年都会有新的试题加入到家族的电子题库中。所以说,题典家族不只是超强,更是超值。

## &lt;&lt;多功能题典&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 直线运动

- 1.1 描述运动的物理量匀速直线运动
- 1.2 匀变速直线运动
- 1.3 图象和追及问题
- 1.4 自由落体竖直上抛运动

## 第二章 力物体的平衡

- 2.1 力重力弹力
- 2.2 摩擦力
- 2.3 力的合成与分解
- 2.4 共点力作用下物体的平衡
- 2.5 固定转动轴物体的平衡

## 第三章 牛顿运动定律

- 3.1 惯性牛顿第一定律
- 3.2 牛顿第二定律
- 3.3 超重与失重
- 3.4 牛顿第三定律与连接体问题

## 第四章 曲线运动万有引力

- 4.1 曲线运动运动的合成和分解
- 4.2 平抛运动
- 4.3 圆周运动
- 4.4 万有引力定律天体运动

## 第五章 机械能

- 5.1 功
- 5.2 功率
- 5.3 动能定理
- 5.4 机械能守恒定律
- 5.5 功和能的关系

## 第六章 动量

- 6.1 动量定理
- 6.2 动量守恒定律
- 6.3 碰撞、爆炸与反冲
- 6.4 力学规律的选用

## 第七章 振动与波

- 7.1 简谐振动振动图象
- 7.2 单摆
- 7.3 振动中的能量转化受迫振动
- 7.4 机械波
- 7.5 波动图象的应用
- 7.6 波的干涉与衍射
- 7.7 声波和多普勒效应

## 第八章 分子动理论热和功

- 8.1 分子动理论
- 8.2 热和功
- 8.3 热力学第一、第二定律
- 8.4 热平衡

<<多功能题典>>

8.5 固体和液体

第九章 气体的性质

9.1 气体的状态参量

9.2 气体的等温变化

9.3 气体的等压变化

.....

第十章 电场

第十一章 直流电

第十二章 磁场

第十三章 电磁感应

第十四章 交流电

第十五章 几何光学

第十六章 光的本性

第十七章 原子物理

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>