

<<初中物理教材课内外知识现用现查>>

图书基本信息

书名：<<初中物理教材课内外知识现用现查>>

13位ISBN编号：9787530349977

10位ISBN编号：753034997X

出版时间：2013-4

出版时间：北京教育出版社

作者：薛金星 编

页数：348

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>

## <<初中物理教材课内外知识现用现查>>

### 内容概要

《教材课内外知识现用现查》是我们经过三年多的调研、构思、设计，精心打造的一套工具书。它以素质教育及中、高考新要求为导向，依据新老教材的知识体系进行编写。全书注重全面归纳基础知识，系统介绍常用方法，深入挖掘知识、方法、能力之间的内在联系。既有系统完备的知识梳理，又有科学实用的学法点拨；既适用于平日的知识积累，又有助于综合能力的提升；既可用于同步学习，又可用于考前复习。

古人云：授之以鱼，如授之以渔。

一本好的工具书应该既包含丰富的知识，又传授掌握知识的方法，同时强调能力的培养，从而将“鱼”和“渔”有机地结合起来。

为此，本丛书确定了“挖掘学科深度，拓展教材宽度；保留老教材精华，吸纳新教材精髓；归纳学科知识，介绍学习方法”的编纂方针。

在编写过程中，我们参考了现行的几种有较大影响的教材，从基础知识、基本技能、思维方法、观察能力、实验能力、自学能力等方面，科学归纳，系统整理；合理划分，精心设计；深入分析，全面详解。

力求全面准确地把握各学科基本知识体系，准确翔实地介绍实用、管用的学习方法，瞄准学科前沿的动态信息，拓宽学科视野，强化探究与创新意识。

融科学性、系统性、创新性、探究性、资料性、实用性、工具性于一身，真正达到了“一册在手，知识、方法、能力全有”的理想境界。

同学们，目前我国经济发展迅猛，教育空前繁荣。

社会需求的人才已不再是简单的知识拥有者，而是能够迅速拥有知识并转化为能力的高级劳动者。

因此，我们不仅要拥有丰富的知识，更要学会选择和使用优秀工具书及时获取知识，应用知识，培养自己的创新能力，从而适应当今社会对人才的要求。

愿这本工具书伴您在知识的海洋里如鱼得水，尽情遨游，缚苍龙”，捉“深鳌”，成就大业！

书籍目录

基础知识篇第一章 声现象第二章 光现象第三章 透镜及其应用第四章 物态变化第五章 电路第六章 电流、电压、电阻第七章 欧姆定律第八章 电功和电功率第九章 电和磁第十章 信息的传递第十一章 多彩的物质世界第十二章 简单的运动第十三章 力和运动第十四章 力和机械第十五章 压强和浮力第十六章 功和能第十七章 内能?热机第十八章 能源与可持续发展思想方法篇方法一 控制变量法方法二 转换法方法三 等效替代法方法四 模型法方法五 类比法方法六 图象法方法七 理想化实验法方法八 对称法.....综合专题篇应用创新篇实验探究篇中考应试篇附录

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>