

《学生高效实用手册 初中数理化》

图书基本信息

书名：《学生高效实用手册 初中数理化》

13位ISBN编号：9787543539822

10位ISBN编号：7543539829

出版时间：2005-1

出版社：广西教育出版社

作者：戴启猛

页数：409

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《学生高效实用手册 初中数理化》

内容概要

本书以新课标为依据，适用于各种版本的教材。将课标所涵盖的全部知识点按新的理念进行了科学系统的分类、归纳、“串联”、“并联”，揭示各知识点间的区别与联系，便于查询、理解和记忆。知识点以辞条、图表的形式出现，重要的知识点还配有典型例题和说明，以便于对重难点的突破和掌握。作者均为一线出色的特色、高级教师，书中凝聚了他们多年积累的宝贵经验。语言科学、准确、通俗、炼达，配置的例题“精”和“新”，针对性很强。既是一本高效实用的工具书，以是考前总复习的“好帮手”。

《学生高效实用手册 初中数理化》

书籍目录

数学部分 一、数与代数 二、空间与图形 三、统计与概率 附录物理部分 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、简单机械、功和机械能 七、热现象、分子动理论 八、电学的初步知识 九、电磁学的初步知识 十、信息的传递 十一、能源的开发和利用 附录化学部分 一、基本概念和基本理论 二、元素及其化合物 三、化学基本计算 四、化学实验 附录

《学生高效实用手册 初中数理化》

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:www.tushu111.com