

<<学生高效实用手册 高中数理化>>

图书基本信息

书名：<<学生高效实用手册 高中数理化>>

13位ISBN编号：9787543539839

10位ISBN编号：7543539837

出版时间：2005-1

出版时间：广西教育出版社

作者：师轶

页数：601

字数：540000

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>

## <<学生高效实用手册 高中数理化>>

### 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 高中数理化>>

书籍目录

数学部分 一、代数 (一) 集合 (二) 简易逻辑 (三) 映射与函数 (四) 指数函数与对数函数 (五) 数列 (六) 不等式 (七) 三角函数 (八) 平面向量 (九) 复数 (十) 排列、组合与二项式定理 (十一) 概率与统计 二、立体几何 (一) 空间的直线和平面 (二) 简单的几何体 三、平面解析几何 (一) 直线和圆的方程 (二) 圆锥曲线 四、微积分初步 (一) 数学归纳法 (二) 数列极限 (三) 函数的极限 (四) 导数的微分 (五) 积分附录 常用数学符号表 物理部分 一、力学 (一) 力 (二) 直线运动 (三) 牛顿运动定律 (四) 物体的平衡 (五) 曲线运动 (六) 万有引力定律 (七) 机械能 (八) 动量 (九) 机械振动 (十) 机械波 二、热学 (十一) 分子热运动 能量守恒 (十二) 固体、液体和气体 三、电磁学 (十三) 电场 (十四) 恒定电流 (十五) 磁场 (十六) 电磁感应 (十七) 交变电流 (十八) 电磁场和电磁波.....附录 高中物理公式表 化学部分 附录 部分酸、碱和盐的溶解性表(20°) 相对原子质量表

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>