

图书基本信息

书名：<<初中数理化生公式定理概念速记·初二>>

13位ISBN编号：9787806028827

10位ISBN编号：780602882X

出版时间：2005-7

出版时间：宁波出版社

作者：励兰英

页数：208

字数：99000

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>

内容概要

本书依据中华人民共和国教育部全日制义务教育初级中学数学、科学、物理、化学、生物课程标准（实验稿）及相关最新教材编写。

根据学生学习的实际需要，对教学目标所要求的全部知识记忆点进步归纳总汇，并作相关拓展，真正体现新课程的教学理念。

本书有以下几个特点：一 按学科类别及课次专题逻辑顺序编排，便于学生根据学习进程和复习的实际需要快速查找。

二 每个教学专题又分若干个知识记忆点，内容涉及公式、定理、概念等。

其中的重点、难点又设有例题、说明、分析、注意等栏目，起到了促进记忆，加深理解，解疑释难的效果。

三 书后有四个附录，均为初中数学、物理、化学、生物等学科学习必备的工具图表。

四 本书中的知识点解说释义简明、确切、难度适宜，符合初中学生的认知特点和学习要求。

本书为流行精致的64开本，便于携带，具备“随时随地”去轻松速记的特点。

书籍目录

数学篇 一 实数 二 函数及图象 三 二元一次方程组 四 一元一次不等式和一元一次不等式组 五 因式分解
六 分式 七 图形的平移与旋转 八 四边形 九 相似形 十 解直角三角形 十一 数据的描述与处理
物理篇 一 密度、压强、浮力 二 电和磁
化学篇 一 分子、原子、离子 二 元素、化合价 三 化学用语、化学量 四 物质的变化与性质
生物篇 一 生命活动的调节 二 人体的新陈代谢 三 植物的新陈代谢 四 生物的生殖附录

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>