

<<高中数理化公式定理一本通>>

图书基本信息

书名：<<高中数理化公式定理一本通>>

13位ISBN编号：9787806406649

10位ISBN编号：7806406646

出版时间：2002-10-1

出版时间：海峡文艺出版社

作者：赖祖正,夏锦芽,朱雪峰

页数：447

字数：360000

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>

<<高中数理化公式定理一本通>>

内容概要

减轻学生的课业负担，推行素质教育，是当今教育改革的趋势。

我们根据人民教育出版社新编教材和教育部颁布的高中教学新大纲的要求，编写了这册《高中数理化公式定理一本通》。

全书以辞条方式，收录了现行高中教材中常用和重要的概念、公式、定理、图形、数据及其应用题型、要领。

层次分明，一目了然，并与高考的要求同步。

通过总结归纳将知识系统化，突出该学科知识的重点、要点，通过对典型实例的条分缕析，化解疑点、难点，帮助同学们理解、记忆其内涵，最终达到综合应用概念、公式、定理，提高解题、答题能力的目的。

本书可作为工具书，供学生快速查阅所需的知识点，也可供教师作为教学参考，以提高学习效率，促进素质教育的全面发展。

<<高中数理化公式定理一本通>>

书籍目录

第一部分 数学 第一章 代数 第二章 平面三角 第三章 立体几何 第四章 平面解析几何 第二部分 物理
第一章 力学 第二章 热学 第三章 电磁学 第四章 光学 第五章 原子物理学 附录 第三部分 化学 第一章
卤素 第二章 摩尔 反应热 第三章 氧族元素 第四章 碱金属 第五章 物质结构元素周期律 第六章 氮族
元素 第七章 硅 第八章 镁 铝和铁 第九章 烃 第十章 烃的衍生物 第十一章 化学反应速率和化学平衡
第十二章 电解质溶液 胶体 第十三章 糖类 蛋白质 第十四章 化学基本计算 第十五章 化学基本实验 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>