

图书基本信息

书名：<<新课标高中数理化生公式定理大全>>

13位ISBN编号：9787543638693

10位ISBN编号：754363869X

出版时间：2006-9

出版时间：青岛出版社

作者：本社

页数：425

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

在平时学习中，同学们往往为翻阅教材查找知识点而费神；在考前复习时，同学们又为没有复习提纲而烦恼。

《新课标高中数理化生公式定理大全》恰恰为同学们解决了这些难题。

《新课标高中数理化生公式定理大全》在深刻理解了新课程标准的基础上，科学地梳理了数理化生各科的知识点，根据知识的难度和科学的记忆方法，重新归纳、架构，形成了独特的知识体系。

该书不仅适用于各种版本的高中教科书，也适用于高中阶段所有的同学。

书籍目录

数学第一部分 集合与函数第二部分 三角函数第三部分 导数及其应用第四部分 向量第五部分 数列第六部分 不等式第七部分 概率与统计第八部分 空间几何体空间位置关系第九部分 直线与圆锥曲线第十部分 算法初步第十一部分 常用逻辑用语第十二部分 推理与证明第十三部分 复数附录 高中数学常用公式表物理第一部分 力学第二部分 热学第三部分 电磁学第四部分 光学第五部分 近代物理初步附录 高中物理公式数据表化学第一部分 化学基本概念第二部分 基础化学理论第三部分 元素化合物第四部分 有机化合物第五部分 化学实验附录 化学重要公式、基本方程式等生物第一部分 分子与细胞第二部分 遗传与进化第三部分 稳态与环境第四部分 生物技术实践

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>