

《全新高中数理化定理公式概念大全》

图书基本信息

书名：《全新高中数理化定理公式概念大全》

13位ISBN编号：9787301072578

10位ISBN编号：7301072570

出版时间：2004-9

出版社：北京大学

作者：党小平 编

页数：588

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.tushu000.com

《全新高中数理化定理公式概念大全》

内容概要

本书紧扣最新中学数学、物理、化学的教材,编者在系统介绍有关公式、定理、概念的基础上,对其应用范围和应用误区作了详细的介绍,旨在帮助同学们在理解的基础上进行记忆,提高分析运用能力。

《全新高中数理化定理公式概念大全》

书籍目录

第一章 集合与简易逻辑第二章 函数第三章 数列与极限第四章 三角函数第五章 平面向量第六章 不等式
第七章 直线和圆的方程第八章 圆锥曲线第九章 直线、平面、简单几何体第十章 排列、组合与二项式
定理第十一章 概率与统计第十二章 导数、微分、积分第十三章 复数附录物理力学热学电磁学光学近
代物理初步化学

《全新高中数理化定理公式概念大全》

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.tushu000.com