

<<数理化生公式定律概念互联网>>

图书基本信息

书名：<<数理化生公式定律概念互联网>>

13位ISBN编号：9787538356977

10位ISBN编号：7538356975

出版时间：2009-7

出版时间：吉林教育出版社

作者：蔡吉，李军 主编

页数：458

字数：580000

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

《新课标数理化生公式定律概念互联网（高中版）》内容主要包括：数学、第一章集合与简易逻辑、集合、简易逻辑、第二章函数、函数、基本初等函数、函数与方程、第三章数列、数列、等差数列与等比数列、第四章三角函数、角的概念的推广与弧度制、三角函数及其公式。

书籍目录

数学 第一章 集合与简易逻辑 1.集合 2.简易逻辑 第二章 函数 1.函数 2.基本初等函数 3.函数与方程 第三章 数列 1.数列 2.等差数列与等比数列 第四章 三角函数 1.角的概念的推广与弧度制 2.三角函数及其公式 3.三角函数的图象与性质 4.解三角形 第五章 平面向量 1.向量的有关概念 2.向量的运算 3.向量的重要定理与公式 第六章 不等式 1.不等式的有关概念与性质 2.不等式的证明 3.解不等式 第七章 直线与圆的方程 1.直线 2.圆 第八章 圆锥曲线方程 1.椭圆 2.双曲线 3.抛物线 .....物理化学生物

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>