

<<文数>>

图书基本信息

书名：<<文数>>

13位ISBN编号：9787811196610

10位ISBN编号：7811196611

出版时间：2009-5

出版时间：首都师范大学出版社

作者：蒋会乾 著

页数：294

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

知识是一种势压群雄的力量。  
知识让我们能够在竞争中知难而上。  
只要有学习，就会有考试；只要有考试，就会有应试。  
目前的考试虽然一再主张以考查能力为命题导向，但是没有知识作基础的能力只能是空中楼阁，所以考试的实质还是考查知识的耳熟能详，所以应试的诀窍还是对基础知识的准确熟练掌握。  
准确熟练掌握知识，才能在激烈的竞争中越过千军万马，轻松登上名校排行榜。  
如何快速准确熟练掌握知识，这是《高中习题化知识清单》丛书原始的设置。

《高中习题化知识清单》采用双栏式、习题化设计。  
将学科知识设计成习题，便于在练习中实现对学科基本概念、基本知识的理解和记忆，实践证明，这是进行基础训练的最好方式。  
通过右栏的互动练习，对左栏知识进行梳理，使知识条理化、网络化、模块化，以达到牢固掌握基础知识的目的。

中国有句古语说得好：“眼过千遍不如手过一遍。

”“看、写、记、思”四位一体将起到事半功倍的效果。

俄罗斯杰出的教育家、列宁夫人克鲁普斯卡娅说过：“知识就是力量，青年应当是知识上很有力量的人。

”可以说，年轻时候的知识储备往往决定了一个人一生的道路。

它是我们迷路的时候，坚定地指明方向的指南针；它是我们翻越高山的时候，充当我们“第三条腿”的手杖；它是我们筋疲力尽的时候，放松身心的藤椅和清茶；它是我们傲然起舞的时候，随风挥动的彩绸和霓裳。

我们背着知识的行囊，一路采撷一路播种，一路奔走一路高唱。

在回望来路的时候，我们可以自豪地说，我已经借着知识的力量，把自己的灵魂锻造成钢。它不曾颓废、不曾迷惘；它不曾空虚、不曾惆怅；它在知识的照耀下，发出迷人的光芒。

## 书籍目录

必考内容必修1第一章 集合与函数概念1.1 集合1.2 函数及其表示1.3 函数的基本性质第二章 基本初等函数(1) 2.1 指数函数2.2 对数函数2.3 幂函数第三章 函数的应用3.1 函数与方程3.2 函数模型及其应用必修2第一章 空间几何体1.1 空间几何体的结构1.2 空间几何体的三视图和直观图1.3 空间几何体的表面积与体积第二章 点、直线、平面之间的位置关系2.1 空间点、直线、平面之间的位置关系2.2 直线、平面平行的判定及其性质2.3 直线、平面垂直的判定及其性质第三章 直线与方程3.1 直线的倾斜角与斜率3.2 直线的方程3.3 直线的交点坐标与距离公式第四章 圆与方程4.1 圆的方程4.2 直线、圆的位置关系4.3 空间直角坐标系必修3第一章 算法初步1.1 算法与程序框图1.2 基本算法语句1.3 算法案例第二章 统计2.1 随机抽样2.2 用样本估计总体2.3 变量间的相关关系第三章 概率3.1 随机事件的概率3.2 古典概型3.3 几何概型必修4第一章 三角函数1.1 任意角和弧度制1.2 任意角的三角函数1.3 三角函数的诱导公式1.4 三角函数的图象与性质1.5 函数 $Y=A\sin(\ )$ 的图象1.6 三角函数模型的简单应用第二章 平面向量2.1 平面向量的实际背景及基本概念2.2 平面向量的线性运算2.3 平面向量的基本定理及坐标表示2.4 平面向量的数量积2.5 平面向量的应用举例第三章 三角恒等变换3.1 两角和与差的正弦、余弦和正切公式3.2 简单的三角恒等变换必修5第一章 解三角形1.1 正弦定理和余弦定理1.2 应用举例第二章 数列2.1 数列的概念与简单表示法2.2 等差数列2.3 等差数列的前 $n$ 项和2.4 等比数列2.5 等比数列的前 $n$ 项和2.6 数列的综合问题第三章 不等式3.1 不等关系与不等式3.2 一元二次不等式及其解法3.3 二元一次不等式(组)与简单的线性规划问题3.4 基本不等式选修1—1第一章 常用逻辑用语1.1 命题及其关系1.2 充分条件与必要条件1.3 简单的逻辑联结词1.4 全称量词与存在量词第二章 圆锥曲线与方程2.1 椭圆2.2 双曲线2.3 抛物线2.4 直线与圆锥曲线的位置关系2.5 曲线与方程2.6 圆锥曲线中的综合问题第三章 导数及其应用3.1 变化率与导数3.2 导数的计算3.3 导数在研究函数中的应用3.4 生活中的优化问题举例选修1—2第一章 统计案例1.1 回归分析的基本思想及其初步应用1.2 独立性检验的基本思想及其初步应用第二章 推理与证明2.1 合情推理与演绎推理2.2 直接证明与间接证明第三章 数系的扩充与复数的引入3.1 数系的扩充和复数的概念3.2 复数代数形式的四则运算第四章 框图4.1 流程图4.2 结构图选考内容选修4—1几何证明选讲1 相似三角形2 圆3 圆柱、圆锥与圆锥曲线选修4—4坐标系与参数方程1 坐标系2 参数方程选修4—5不等式选讲1 不等式与绝对值不等式2 不等式证明3 柯西不等式与排序不等式高中习题化知识清单文数答案

编辑推荐

《曲一线科学备考·高中习题化知识清单：文数(新课标专用)(高1高2高3适用·双栏互动)(2011版)》可以练的工具书 让每一位学生分享高品质教育 夯实基础 突破瓶颈 提高成绩 战无不胜

#### 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>