

<<考点解析与高分冲刺>>

图书基本信息

书名：<<考点解析与高分冲刺>>

13位ISBN编号：9787303110308

10位ISBN编号：7303110305

出版时间：2010-6

出版时间：北京师范大学出版社

作者：吴春禹 著

页数：184

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>

<<考点解析与高分冲刺>>

内容概要

许多中职生在日常学习中比较重视专业技能的训练，而对语文、数学、英语等文化基础课却多少有些忽视。

可是，如果选择继续深造——参加对口高职考试，这三科却是必考科目！

要想在考试中取得好的成绩，需要长期的积累以及扎实的基本功训练。

但如果想在短时间内取得突破性的进步，事半功倍地大幅度提高考试成绩，升入理想的高职，就得请有经验的老师，带领我们有针对性地进行集中复习。

这套《考点解析与高分冲刺》丛书，就是这样一位出色的老师。

<<考点解析与高分冲刺>>

书籍目录

第一部分复习指导第一章集合与逻辑用语大纲要求知识结构考点一：集合及其运算考点二：逻辑用语
历年各省考题选讲典型例题强化练习第二章不等式大纲要求知识结构考点一：不等式的基本性质考点
二：解不等式的形式历年各省考题选讲典型例题强化练习第三章函数大纲要求知识结构考点一：函数
的相关概念考点二：函数的定义域和值域考点三：函数的性质考点四：分段函数与二次函数考点五：
反函数历年各省考题选讲典型例题强化练习第四章指数函数与对数函数大纲要求知识结构考点一：指
数的相关运算考点二：指数函数考点三：对数运算考点四：对数函数历年各省考题选讲典型例题强化
练习第五章三角函数大纲要求知识结构考点一：角的概念考点二：三角公式及其应用考点三：三角函
数的图像与性质考点四：解三角形历年各省考题选讲典型例题强化练习第六章数列大纲要求知识结
构考点一：一般数列的基础知识考点二：等差数列考点三：等比数列历年各省考题选讲典型例题强化
练习第七章直线方程大纲要求知识结构考点一：直线与方程考点二：直线方程历年各省考题选讲典型
例题强化练习第八章圆锥曲线大纲要求知识结构考点一：曲线与方程的关系考点二：圆考点三：椭圆考
点四：双曲线考点五：抛物线历年各省考题选讲典型例题强化练习第九章立体几何大纲要求知识结
构考点一：平面及其基本性质考点二：空间直线、平面的位置关系考点三：空间中平行关系的判定考
点四：空间中垂直关系的判定考点五：空间中的角考点六：空间中的距离考点七：空间几何体的表面
积和体积考点八：空间向量及其应用历年各省考题选讲典型例题强化练习第十章平面向量大纲要求知
识结构考点一：平面向量的概念考点二：平面向量的线性运算考点三：平面向量的直角坐标考点四：平
面向量的数量积考点五：平面向量的应用历年各省考题选讲典型例题强化练习第十一章排列、组合与
二项式定理大纲要求知识结构考点一：计数原理考点二：排列考点三：组合考点四：二项式定理历年
各省考题选讲典型例题强化练习第二部分模拟训练数学模拟试卷（一）数学模拟试卷（二）数学模拟
试卷（三）数学模拟试卷（四）第三部分真题训练2009年北京市普通高等学校高职班招生统一考试数
学第四部分参考答案

<<考点解析与高分冲刺>>

编辑推荐

具有多年对口高职考试辅导经验的优秀教师倾力打造；对多个省市对口高职考试的大纲与考题进行深度分析；预测对口高职考试命题方式与范围。

助你冲刺高分！

考纲综述：把握命题依据！

强化训练：实现高效复习！

考点讲解：明确命题关键！

模拟试题：体验考试氛围！

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>