

<<安徽省中等职业学校综合训练>>

图书基本信息

书名：<<安徽省中等职业学校综合训练>>

13位ISBN编号：9787810931571

10位ISBN编号：7810931571

出版时间：2004-11

出版时间：合肥工业大学出版社

作者：安徽省中等职业学校教学用书编委会 编

页数：208

字数：310000

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>

## <<安徽省中等职业学校综合训练>>

### 内容概要

本综合训练册的每章均由“知识结构”、“要点分析”、“自测巩固”、“内容精解”、“典型例题”、“方法小结”、“针对练习”、“目标检测”等栏目组成。

在各栏目中，“知识结构”用框图表示，使学生学完本章后对整章有一个总体把握，并弄清各知识点之间的内在联系；“考点分析”介绍了对口高考的考核范围与要求，并对未来考试方向作出适当预测，使复习更具有针对性、向性；“自测巩固”难度不大，属于基础水平测试，使学生在复习前对自己知识掌握的程度做到心中有数。

“内容精解”、“典型例题”、“方法小结”、“针对练习”四个栏目是核心内容，着重介绍重点、难点，教师在复习时要以课本为依据系统教学。

其中，“典型例题”和“针对训练”主要帮助学生掌握数学方法，培养能力，复习时要精讲多练；“目标检测”用于考查学生对知识、技能掌握的情况。

本综合训练册由陈远伦编写，龚双江、肖丙生审稿。

各校要根据学生的实际，统筹选择综合训练册中的习题，合理安排学科的分层次教学工作，做到学生的基础练习有效、课业负担合理。

编写一套适合我省职业高中使用的综合训练册，是我省职业教育教学研究的一项重要课题，欢迎各地对这套综合训练册的编排形式、编写内容提出宝贵意见。

以便进一步修改和完善。

## &lt;&lt;安徽省中等职业学校综合训练&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 集合与逻辑用语 知识结构 考点分析 自测题 第一单元 集合 第二单元 逻辑用语  
复习目标检测试题第二章 不等式 知识结构 考点分析 自测题 第一单元 不等式的性质及证明  
第二单元 不等式的解法 复习目标检测试题第三章 函数 知识结构 考点分析 自测题 第一  
单元 函数的概念和性质 第二单元 一元一次函数和一元二次函数 复习目标检测试题第四章 指  
数函数与对数函数 知识结构 考点分析 自测题 第一单元 指数与指数函数 第二单元 对数与  
对数函数 复习目标检测试题第五章 三角函数 知识结构 考点分析 自测题 第一单元 三角函  
数的概念和计算 第二单元 三角函数的性质和图像 第三单元 两角与两角差的三角函数 第四单  
元 三角函数的应用 复习目标检测试题第六章 数列 知识结构 考点分析 自测题 等差数列与  
等比数列 复习目标检测试题第七章 向量 知识结构 考点分析 自测题 第一单元 向量的概念  
, 加法、减法、数乘运算 第二单元 向量的坐标 第三单元 向量的内积 第四单元 向量的应  
用 复习目标检测试题第八章 平面解析几何 知识结构 考点分析 自测题 第一单元 直线的方  
程 第二单元 直线的位置与度量关系 第三单元 圆 第四单元 椭圆 第五单元 双曲线 第六  
单元 抛物线 第七单元 直线与圆锥曲线位置关系 复习目标检测试题第九章 立体几何第十章  
排列与组合第十一章 概率与统计初步参考答案

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>