

<<数学学练手册-基础模块-下册>>

图书基本信息

书名：<<数学学练手册-基础模块-下册>>

13位ISBN编号：9787040339741

10位ISBN编号：7040339749

出版时间：2012-1

出版时间：高等教育出版社

作者：刘伟峰 编

页数：78

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>

<<数学学练手册-基础模块-下册>>

内容概要

《中等职业教育课程改革国家规划新教材配套教学用书：数学学练手册（基础模块）（下册）》是为学生更好地学习中等职业教育课程改革国家规划新教材《数学（基础模块）下册》（高等教育出版社）编写的配套教学用书。

本书严格执行教育部2009年颁布的《中等职业学校数学教学大纲》精神；紧扣教材，力求“助学利教”，即有助于学生学习，有利于教师教学；根据广东省中职学生实际水平，编选习题时控制难度，课后训练分层；注重数学知识的应用性、工具性，体现职教特征。

本书按照教材章节的顺序，以节为单位进行编写。

每节内容包括“知识梳理”、“方法点拨”、“课上练习”、“课后训练”，每章配备“本章检测题”，本书配备A、B两份期终试卷和全书各章题目的参考答案。

本书每题后均有适当留空，方便学生随堂练习和课后训练；各章检测题、期终试卷和全书各章的参考答案独立印制包装。

方便学生、教师使用。

本书供中等职业学校的学生和教师使用。

书籍目录

第6章 数列6.1 数列的概念6.2 等差数列6.3 等比数列第7章 平面向量7.1 平面向量的概念及线性运算7.2 平面向量的坐标表示7.3 平面向量的内积第8章 直线和圆的方程8.1 两点间的距离与线段中点的坐标8.2 直线的方程8.3 两条直线的位置关系8.4 圆第9章 立体几何9.1 平面的基本性质9.2 直线与直线、直线与平面、平面与平面平行的判定与性质9.3 直线与直线、直线与平面、平面与平面所成的角9.4 直线与直线、直线与平面、平面与平面垂直的判定与性质9.5 柱、锥、球及其简单组合体第10章 概率与统计初步10.1 计数原理10.2 概率10.3 总体、样本与抽样方法10.4 用样本估计总体10.5 一元线性回归

<<数学学练手册-基础模块-下册>>

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>