

<<基础数学>>

图书基本信息

书名：<<基础数学>>

13位ISBN编号：9787564308186

10位ISBN编号：7564308184

出版时间：2010-8

出版时间：西南交通大学出版社

作者：黄苏华 主编

页数：99

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>

<<基础数学>>

内容概要

本教材根据学以致用的原则，遵循以能力为本的职业教育理念编写而成。

在尝试改变传统的学科型教材编写体系的基础上，本教材选用了体现基础性和实用性的知识来组织教学内容，使其具有鲜明的以应用为主线、符合学生认知规律和技能养成规律、符合工作过程逻辑的中等职业教育的特色。

本教材精选了必需、够用、实用的教学内容，注重了与生产、生活的实际联系，突出了数学的工具性和应用性，体现了简明扼要的特点。

<<基础数学>>

书籍目录

第1章 集合与函数 1.1 集合的概念 1.2 集合的运算 1.3 函数 1.4 函数的简单应用 本章测试题第2章 指数函数与对数函数 2.1 指数及其运算 2.2 对数及其运算 2.3 指数函数 2.4 对数函数 本章测试题第3章 三角函数 3.1 角的概念的推广 3.2 任意角的三角函数 3.3 计算器在三角函数计算中的应用 3.4 解三角形 本章测试题第4章 数列 4.1 数列 4.2 等差数列 4.3 等比数列 4.4 数列的简单应用 本章测试题第5章 直线 5.1 距离公式和中点公式 5.2 直线的倾斜角与斜率 5.3 直线的方程 5.4 两直线的交点 本章测试题参考文献

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>