

<<数学（下册）>>

图书基本信息

书名：<<数学（下册）>>

13位ISBN编号：9787111215363

10位ISBN编号：7111215362

出版时间：2007-9

出版时间：机械工业出版社

作者：王旻兴 编

页数：284

字数：354000

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（下册）>>

内容概要

本套书是根据教育部《中等职业学校数学教学大纲》编写的。

本套书分上、下两册，本书为下册，下册内容包括平面向量、直线、三角公式、空间直线和平面(一)、排列组合概率、圆锥曲线、空间直线和平面(二)。

本书既可作为中职中专基础课教材，也可作为职业培训教材或供有关人员参考。

书籍目录

前言第8章 平面向量 8.1 平面向量 8.2 向量的加法与减法 8.3 数乘向量 8.4 向量的数量积 习题一 8.5 向量的直角坐标 8.6 向量运算的坐标形式 8.7 向量长度和两点间距离 8.8 向量的平行与垂直 习题二 VB程序对自由向量的处理 小结 选优题 专业中的数学应用第9章 直线 9.1 直线的倾斜角和斜率 9.2 直线方程的点斜式和斜截式 9.3 直线方程的一般式 9.4 直线的点法式方程 习题一 9.5 两条直线平行的条件 9.6 两条直线垂直 9.7 点到直线的距离 习题二 VB程序对直线图像的处理 小结 选优题 专业中的数学应用第10章 三角公式 10.1 同角三角函数的基本关系式 习题一 10.2 两角和与差的正弦、余弦、正切 10.3 二倍角的正弦、余弦、正切 习题二 10.4 正弦定理 10.5 余弦定理 习题三 应用VB程序检验公式的正确性 小结 选优题 专业中的数学应用第11章 空间直线和平面(一) 11.1 平面 11.2 平面的基本性质 习题一 11.3 空间直线第12章 排列 组合 概率第13章 圆锥曲线第14章 空间直线和平面(二)

<<数学（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>