

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787303111190

10位ISBN编号：7303111190

出版时间：2010-8

出版时间：北京师范大学出版集团，北京师范大学出版社

作者：曹一鸣，程旷，傅建军等著

页数：117

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>

内容概要

为贯彻《国务院关于大力发展职业教育的决定》（国发[2005]35号）精神，落实《教育部关于进一步深化中等职业教育教学改革的若干意见》（教职成[2008]8号）关于“加强中等职业教育教材建设，保证教学资源基本质量”的要求，确保新一轮中等职业教育教学改革顺利进行，全面提高教育教学质量，保证高质量教材进课堂，教育部对中等职业学校德育课、文化基础课等必修课程和部分大类专业基础课教材进行了统一规划并组织编写，从2009年秋季学期起，国家规划新教材将陆续提供给全国中等职业学校选用。

书籍目录

致同学们第一章 三角计算及其应用1 两角和与差的正弦、余弦公式1.1 两角和与差的余弦公式1.2 两角和与差的正弦公式2 二倍角的三角函数3 正弦型函数 $y=A\sin(\omega z+\varphi)$ ($A>0, \omega>0$) 3.1 函数 $y=A\sin z$ ($A>0, A \neq 1$) 的图像3.2 函数 $y=A\sin(\omega z)$ ($\omega>0$) 的图像3.3 函数 $y=A\sin(\omega z+\varphi)$ ($A>0, \omega>0$) 的图像4 正弦定理、余弦定理4.1 正弦定理4.2 余弦定理5 解三角形应用举例数学习园地生活中的数学复习与小结复习题第二章 坐标变换与参数方程1 坐标轴平移1.1 坐标轴平移的概念1.2 坐标轴平移公式2 坐标轴旋转3 参数方程3.1 参数方程的概念3.2 参数方程化成普通方程3.3 常用几何曲线的参数方程4 应用举例数学习园地坐标系的由来复习与小结复习题二第三章 复数及其应用1 复数的概念1.1 复数的概念1.2 复数的几何表示2 复数的运算2.1 复数代数形式的运算2.2 复数三角形式的运算2.3 复数指数形式的运算3 复数的应用举例数学习园地虚数不“虚”复习与小结复习题三后记

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>