

《数学（第2册）（职业院校文化基础课系列教材）》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年02月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787302313014

丛书名：职业院校文化基础课系列教材

内容简介

本书是以2009年修订的《中等职业学校数学教学大纲》为依据编写的，在总结近些年中职、五年制高职数学教学经验的基础上，履行“以就业为导向，以学生发展为本”的职业教育思想，内容编排与九年义务教育阶段数学课程相衔接，素材的选择充分考虑学生的年龄特点、基础状况，因此实例贴近生活，简单实用。本书内容分为三角函数、直线和圆的方程、数列、概率初步。

本书适合作为中职和五年制高职的数学公共基础课教材，也可以作为青少年自学数学的参考资料。

目录

第5章 三角函数

5.1 角的概念的推广

5.1.1 任意角的概念

5.1.2 终边相同的角

5.2 弧度制

5.2.1 弧度制

5.2.2 应用举例

5.3 任意角的正弦函数、余弦函数和正切函数

5.3.1 任意角的正弦函数、余弦函数和正切函数的概念

5.3.2 象限角与界限角

5.4 同角三角函数的基本关系

5.4.1 同角三角函数的基本关系式

5.4.2 含有三角函数的式子的求值与化简

5.5 诱导公式

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)