

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787111170921

10位ISBN编号：711117092X

出版时间：2005-8

出版社：机工

作者：宋劲松

页数：243

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《数学》

内容概要

数学，ISBN：9787111170921，作者：宋劲松

书籍目录

前言第一章 集合与简单逻辑 第一节 集合的概念及其表示法 第二节 集合之间的关系 第三节 集合的运算 第四节 命题 第五节 逻辑联结词 第六节 充要条件第二章 函数 第一节 映射与函数 第二节 函数的表示方法 第三节 函数的单调性 第四节 函数的奇偶性 第五节 反函数 第六节 函数的增量及其应用 第七节 一元二次函数的性质及其应用第三章 指数函数和对数函数 第一节 指数 第二节 指数函数 第三节 对数函数第四章 三角函数 第一节 角的概念的推广 第二节 角的度量 第三节 三角函数的定义 第四节 诱导公式 第五节 正弦函数的图像和性质 第六节 余弦函数的图像和性质 第七节 正切函数的图像和性质 第八节 正弦函数的图像和性质 第九节 已知三角函数值求指定区间内的角 第十节 加法定理及其推论 第十一节 三角函数的应用第五章 不等式第六章 数列第七章 向量第八章 解析几何第九章 空间几何第十章 复数第十一章 排列组合 二项式定理第十二章 概率初步第十三章 微分初步参考文献

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：www.tushu000.com