

<<数学（下册）>>

图书基本信息

书名：<<数学（下册）>>

13位ISBN编号：9787040197372

10位ISBN编号：7040197375

出版时间：2006-5

出版时间：高等教育出版社

作者：李广全

页数：292

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

《数学（共用基础平台）》（附学习卡）分为上、下册，《数学（共用基础平台）（下册）》为下册，内容包括下列各章：平面解析几何初步；立体几何初步；数列；概率与统计初步；函数型计算器的使用。

## 书籍目录

第5章 平面解析几何初步5.1 直线方程5.2 两条直线的位置关系5.3 圆5.4 椭圆、双曲线及抛物线本章小结  
复习题5大作业阅读材料二次曲线的光学性质第6章 立体几何初步6.1 空间图形的直观图6.2 平面及其性质  
6.3 空间两条直线的位置关系6.4 直线与平面的位置关系6.5 平面与平面的位置关系6.6 常见的几何体  
本章小结复习题6大作业阅读材料球、球缺以及它们的应用第7章 数列7.1 数列的概念7.2 等差数列7.3 等  
比数列本章小结复习题7大作业阅读材料堆垛中的数学计算 第8章 概率与统计初步8.1 概率8.2 统计本章  
小结复习题8大作业阅读材料线性回归分析简介 第9章 函数型计算器的使用9.1 函数型计算器一般功能  
介绍9.2 计算器在综合计算中的应用本章小结复习题9阅读材料计算工具的创新与发展

<<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>