

<<离散数学题解>>

图书基本信息

书名：<<离散数学题解>>

13位ISBN编号：9787302164753

10位ISBN编号：7302164754

出版时间：2008-3

出版时间：清华大学

作者：屈婉玲

页数：176

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>

<<离散数学题解>>

内容概要

本书是《离散数学（第四版）》（耿素云，屈婉玲，张立昂编著，清华大学出版社出版）一书的配套题解。

全书含6个部分：1.数理逻辑；2.集合论；3.代数结构；4.图论；5.组合分析初步；6.形式语言和自动机初步。

每部分均包含三方面内容：（1）内容提要；（2）与本部分配套的习题；（3）习题解答。

对每道题都做了较详细的解答与分析。

对某些题还给出了不同的解法或指出容易犯的错误及犯错误的原因。

本书可作为与配套的《离散数学》的辅助教材，也可以作为其他《离散数学》教材的参考书。

<<离散数学题解>>

书籍目录

第1章 命题逻辑 内容提要 习题 习题解答第2章 一阶逻辑 内容提要 习题 习题解答第3章 集合的基本概念和运算 内容提要 习题 习题解答第4章 二元关系和函数 内容提要 习题 习题解答第5章 代数系统的一般性质 内容提要 习题 习题解答第6章 几个典型的代数系统 内容提要 习题 习题解答第7章 图的基本概念 内容提要 习题 习题解答第8章 一些特殊的图 内容提要 习题 习题解答第9章 树 内容提要 习题 习题解答第10章 组合分析初步 内容提要 习题 习题解答第11章 形式语言和自动机初步 内容提要 习题 习题解答

编辑推荐

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>