

<<离散数学导教.导学.导考>>

图书基本信息

书名：<<离散数学导教.导学.导考>>

13位ISBN编号：9787561222867

10位ISBN编号：7561222866

出版时间：2007-9

出版时间：西北工大

作者：廖虎

页数：119

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>

## <<离散数学导教.导学.导考>>

### 内容概要

本书是《离散数学》(西北工业大学出版社, 2007年8月)教材的配套教学辅导书, 内容由重点内容提要、知识结构网络图、基本要求及考核点和课后习题详解等四部分组成, 并附有西北工业大学软件与微电子学院2003--2007年离散数学课程考试试题。

本书可作为离散数学课程的教学、学习和考试参考用书, 也可供考研、计算机等级考试等人员参考。

<<离散数学导教.导学.导考>>

书籍目录

第1章 命题逻辑 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第2章 谓词逻辑 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第3章 集合 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第4章 二元关系 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第5章 函数 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第6章 代数 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第7章 群论 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第8章 格与布尔代数 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第9章 图论 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解第10章 特殊图 一、重点内容提要 二、知识结构网络图 三、基本要求与考核点 四、习题详解附录 西北工业大学软件与微电子学院2003—2007年离散数学课程考试试题

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>