

<<麦卡锡函数和阿克曼函数>>

图书基本信息

书名：<<麦卡锡函数和阿克曼函数>>

13位ISBN编号：9787560337203

10位ISBN编号：7560337201

出版时间：2012-11

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：刘培杰

页数：119

字数：105000

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>

## <<麦卡锡函数和阿克曼函数>>

### 内容概要

《麦卡锡函数和阿克曼函数——从一道前南斯拉夫数学奥林匹克试题谈起》从一道前南斯拉夫数学奥林匹克试题谈起，以粗犷的线条，简明的介绍了麦卡锡函数、阿克曼函数及递归函数。通过对小试题的讨论，展示给读者一个关于数理逻辑的大世界，是一本通向数理逻辑殿堂的桥梁之作。

《麦卡锡函数和阿克曼函数——从一道前南斯拉夫数学奥林匹克试题谈起》由刘培杰、康大臣编著。

## <<麦卡锡函数和阿克曼函数>>

### 书籍目录

第1章 一道竞赛题与麦卡锡函数

第2章 阿克曼函数

第3章 递归函数的历史与应用

第4章 非原始递归函数一例

第5章 一类完全递归函数的分层

第6章 胡世华论递归结构理论

§1 可数代数结构中的显定义

§2 原始递归函数和递归结构

附录 胡世华先生的学术成就

附录 莫斯科大学数学计算机系递归函数课程讲义

参考文献

编辑手记

## <<麦卡锡函数和阿克曼函数>>

### 编辑推荐

阿克曼函数的分层  
递归函数的历史与应用  
可数代数结构中的显定义

非原始递归函数一例

一类完全递归函数

<<麦卡锡函数和阿克曼函数>>

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>