

《数理逻辑引论与归结原理》

图书基本信息

书名：《数理逻辑引论与归结原理》

13位ISBN编号：9787030115799

10位ISBN编号：7030115791

出版时间：2003-1

出版社：科学出版社

作者：王国俊

页数：216

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.tushu111.com

《数理逻辑引论与归结原理》

内容概要

《数理逻辑引论与归结原理》讲述了与逻辑演算有密切关系的Boole代数理论；命题演算与一阶谓词演算理论；归结原理理论以及多值逻辑演算理论等内容。

书籍目录

第一章 预备知识

1.1 偏序集

1.2 格

1.3 Boole代数

第二章 命题演算

2.1 命题及其符号化

2.2 命题演算的语义理论

2.3 命题演算的语构理论

第三章 一阶谓词演算的语义理论

3.1 一阶语言

3.2 解释、逻辑有效公式

3.3 逻辑等价

第四章 一阶谓词演算的语构理论

4.1 形式系统K&

4.2 可证等价关系

4.3 前束范式

4.4 一阶系统K&

《数理逻辑引论与归结原理》

精彩短评

1、代数部分有点多余了，但很严谨

《数理逻辑引论与归结原理》

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.tushu111.com