

《专家系统原理与设计》

图书基本信息

书名：《专家系统原理与设计》

13位ISBN编号：9787810300180

出版时间：1989-12

作者：张文星,纪有奎

页数：315

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.tushu000.com

《专家系统原理与设计》

内容概要

介绍了PROLOG语言的基础知识，专家系统的理论与应用。以及一些PROLOG实现专家系统的实例。

书籍目录

- 第一篇 PROLOG 语言
 - 第一章 PROLOG 三个基本语句
 - 第二章 PROLOG 的回溯及其控制
 - 第三章 PROLOG 数据结构及其语法
 - 第四章 PROLOG 内部谓词
 - 第五章 PROLOG 程序设计实例
 - 第六章 PROLOG 的理论基础及设计原理
- 第二篇 专家系统原理与设计
 - 第一章 专家系统基本原理与结构
 - 第八章 专家系统中的知识表示
 - 第九章 知识的结构化表示--框架表示法
 - 第十章 专家系统中的推理
 - 第十一章 专家系统中的解释接口
 - 第十二章 搜索的控制与专家系统的工具
- 第三篇 PROLOG 实现的专家系统实例
 - 第十三章 类似MYCIN专家系统外壳APMES
 - 第十四章 用Turbo PROLOG 实现的分类专家系统外壳GENI
 - 第十五章 专家系统与数据库的集合--PROLOG与dBASE的连接
 - 第十六章 IBM-PC机故障诊断专家系统--PCDOCTOR
- 参考文献

精彩短评

1、prolog的书好少。。

《专家系统原理与设计》

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.tushu000.com