

<<基于知识的软件智能化技术>>

图书基本信息

书名：<<基于知识的软件智能化技术>>

13位ISBN编号：9787308021647

10位ISBN编号：7308021645

出版时间：2004-6-1

出版时间：浙江大学出版社

作者：高济

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>

<<基于知识的软件智能化技术>>

内容概要

本书要求读者已具有关于人工智能和知识工程基础原理、概念和方法的初步知识，力求在深化知识表示和问题求解方法论的基础上系统阐述以知识处理为核心的软件智能化技术，并重点介绍近十年来发展的新技术，其中部分内容反映了作者的研究成果。

<<基于知识的软件智能化技术>>

书籍目录

- 1 概述
- 2 知识表示
- 3 基于知识的问题求解
- 4 新一代KB系统技术
- 5 非单调推理、真值维持和约束满足问题
- 6 面向不确定和不精确推理的软计算
- 7 基于范例的推理
- 8 关于时间和空间的推理
- 9 自治软体和分布的协同工作
- 10 综合集成和信息基础的智能化

<<基于知识的软件智能化技术>>

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>