

人工智能与知识工程



[人工智能与知识工程 下载链接1](#)

著者:陈世福

出版者:南京大学出版社

出版时间:1997-12

装帧:27.75

isbn:9787305031342

1997年12月第一版第一次印刷

本书系统地讲述了人工智能的基本概念、基本原理及其发展趋势，并列举了具有参考价值的人工智能程序和其法。本书总结了我们多年来的科研和教学成果及实践经验，内容涉及人工智能的大部分分支，取材新颖，内容丰富，由浅入深，层次分明。

全书内容包括人工智能的逻辑基础、知识表示技术、搜索策略、非精确性推理、人工智能语言、专家系统、专家系统开发工具、机器学习和人工神经网络等内容。书中各章均附有一定数量的习题，并列出相关的参考文献，以便引导读者进行更深入的学习和研究。

本书用作高等院校有关专业的高年级学生或研究生教材，亦可供从事计算机科学、人工智能等有关方面工作的科技人员参考。

作者介绍:

目录:

[人工智能与知识工程 下载链接1](#)

标签

人工智能

AI

表示

藏书

智能

评论

[人工智能与知识工程 下载链接1](#)

书评

[人工智能与知识工程 下载链接1](#)