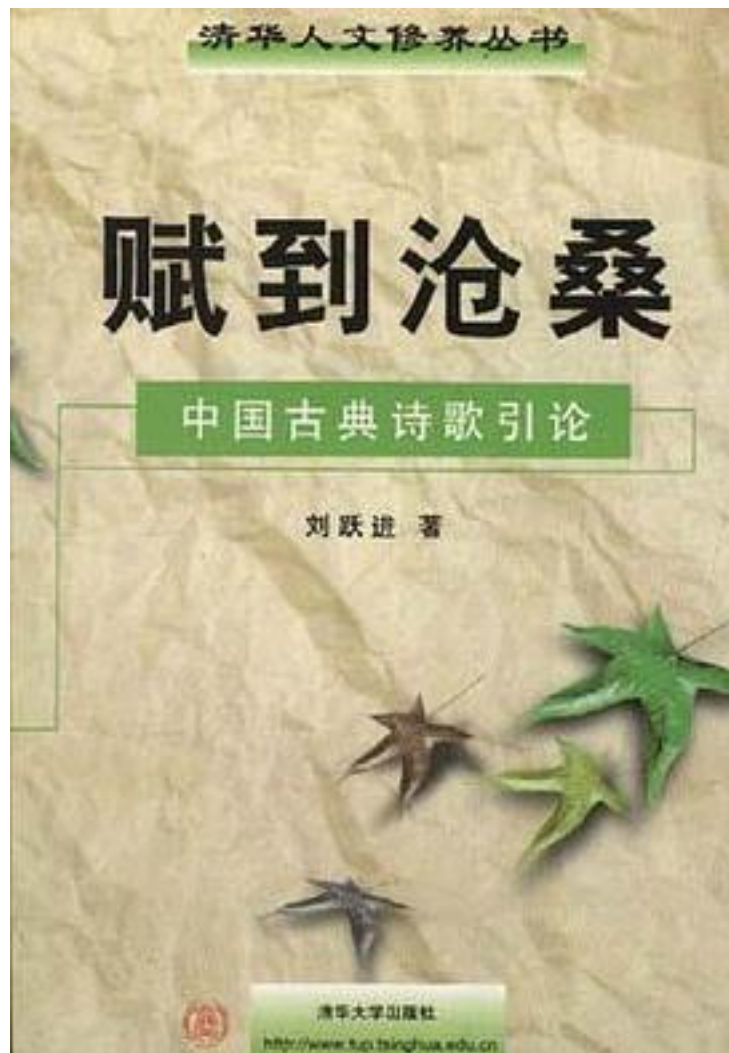


人工智能原理



[人工智能原理 下载链接1](#)

著者:朱福喜

出版者:武汉大学出版社,全国优秀出版社

出版时间:2002-2

装帧:平装

isbn:9787307033559

本书系统地阐述了人工智能的基本原理、实现技术及基本应用，全面地反映了国内外人工智能研究领域的最新进展和发展方向。全书共十二章，前十章系统地阐述了传统的人工智能原理和方法，内容包括状态空间和搜索技术、规划技术、各种知识表示和处理技术、各种典型的推理技术、专家系统开发技术、机器学习、机器人视觉、自然语言处理原理和方法等。本书强调具有先进性、实用性和可读性，可作为计算机、信息处理、自动化和电讯等专业的高年级本科生和研究生学习人工智能的教材，也可供从事计算机科学研究、开发和应用的教学和科研人员参考。

作者介绍:

目录:

[人工智能原理 下载链接1](#)

标签

评论

[人工智能原理 下载链接1](#)

书评

[人工智能原理 下载链接1](#)