

<<人工智能(上册)>>

图书基本信息

书名：<<人工智能(上册)>>

13位ISBN编号：9787030010599

10位ISBN编号：7030010590

出版时间：2002-2

出版时间：科学出版

作者：陆汝钤

页数：417

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>

<<人工智能(上册)>>

内容概要

本书是国家教委计算机软件专业教材编委会推荐教材之一。

人工智能作为独立的学科已经有了30年的历史，最近10年发展尤为迅速。

本书较为全面地介绍了人工智能的各个分支全书分上、下两册。

上册集中介绍当代人工智能的两大支柱知识表示和搜索技术。

前者以演绎系统、产生式系统、框架结构、语义网络和过程性知识表示为中心；后者涉及盲目搜索、启发式搜索、博弈树搜索以及状态空间搜索、问题空间搜索等多个方面。

下册介绍非经典逻辑、机器学习、自然语言理解、知识工程等内容。

<<人工智能(上册)>>

书籍目录

引言
第一部分 知识表示
第二部分 搜索技术
参考文献

<<人工智能(上册)>>

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>