

# 《人工智能》

## 图书基本信息

书名：《人工智能》

13位ISBN编号：9787502535537

10位ISBN编号：7502535535

出版时间：2002-1-1

出版社：第1版 (2002年1月1日)

作者：戴汝为

页数：152

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](http://www.tushu000.com)

# 《人工智能》

## 内容概要

全书共分 8 章，分别介绍了基于规则的知识系统，人工神经网络，适应性智能系统，农业专家系统，知识管理与知识服务，智能机器人，人机结合的智能系统。

## 书籍目录

### 第1章 绪论

#### 1 人工智能的意义

.....

### 第2章 基于规则的知识系统

#### 1 起源

.....

### 第3章 人工神经网络及其应用

#### 1 神经生理学基础

.....

### 第4章 适应性智能系统

#### 1 人工智能发展的几个阶段

.....

### 第5章 农业专家系统及其应用

#### 1 农业信息化发展概况

.....

### 第6章 知识管理与知识服务

#### 1 概述

.....

### 第7章 智能机器人

#### 1 智能机器人的感知

.....

### 第8章 人机结合的智能系统

#### 1 计算机的特长与不足

.....

### 参考文献

## 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](http://www.tushu000.com)