

# 《世纪之交的知识工程与知识科学》

## 图书基本信息

书名：《世纪之交的知识工程与知识科学》

13位ISBN编号：9787302044758

10位ISBN编号：7302044759

出版时间：1900-01-01

出版社：清华大学出版社

作者：陈汝钤

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)

# 《世纪之交的知识工程与知识科学》

## 内容概要

本书是在国家自然科学基金委员会组织的“世纪科学论坛和战略研讨会——世纪之交的知识工程与知识科学”上发表的综述性论文的汇编。文章内容涉及软计算、自然语言处理、非经典逻辑、非经典推理、机器学习和知识处理等领域。所有文章均邀请相关领域的著名专家撰写，通过丰富的文献资料并结合作者的研究工作，以及研讨会的专家讨论，对各学科在20世纪90年代的最新发展作出回顾与分析，并对21世纪初的发展趋势作出展望，对学术研

## 书籍目录

### 第一部分 软 计 算

#### 第1章 计算智能——神经计算和遗传算法技术（张铃 张钊编）

##### 1.1 引言

##### 1.2 神经计算

##### 1.2.1 历史发展

## 精彩短评

1、对几大分支的概括总结还挺让人受益

# 《世纪之交的知识工程与知识科学》

## 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)