

<<知识科学与计算科学>>

图书基本信息

书名：<<知识科学与计算科学>>

13位ISBN编号：9787302058182

10位ISBN编号：7302058180

出版时间：2003-1

出版时间：清华大学出版社

作者：陆汝钤

页数：314

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>

<<知识科学与计算科学>>

内容概要

本书分为五个部分：理论基础（基于进程代数的并发推理行为、形式语义的论域研究进展、知识和复杂性等）、机器学习（Rough Set理论与机器学习理论、序列学习初探等）、Agent技术、非传统计算风范（神经计算、模型生成与约束求解等）、大规模知识获取（互联网环境下的知识获取、组织及智能检索，计算机科学工作者关心的几个生物信息学问题等）。书中内容均为有关领域著名专家撰写，通过丰富的文献资料和研究工作以及专

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>