

<<多智能体原理与技术>>

图书基本信息

书名：<<多智能体原理与技术>>

13位ISBN编号：9787302069027

10位ISBN编号：7302069026

出版时间：2003-11

出版时间：清华大学出版社

作者：利乌 (Liu Jiming)

译者：靳小龙

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>

<<多智能体原理与技术>>

内容概要

本书旨在介绍自治智能体与多智能体系统研究领域的理论和计算基础，并深入讨论开发各种基于智能体的系统的实用方法。

全书分为7章，分别介绍智能体的概念，行为建模、规划与学习，合成的自治，分布式计算的动力性，智能体系统中自组织的自治，自治计算，自计算的动力性与复杂性。

这本书可作为各类高等学校计算机科学与技术专业及相关专业的研究生教材，也可供有关研究人员与工程师参考。

<<多智能体原理与技术>>

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>