

<<移动智能代理技术>>

图书基本信息

书名：<<移动智能代理技术>>

13位ISBN编号：9787811072976

10位ISBN编号：7811072971

出版时间：2006-8

作者：殷兆麟

页数：308

字数：400000

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>

## <<移动智能代理技术>>

### 内容概要

本书简要介绍了分布式技术的发展背景及在相关领域发挥的作用，拜就移动代理技术、智能代理技术、言语行为智能代理的FIPA规范、MASIF与FIPA两种代理规范的代理系统的集成、代理与非代理软件的集成技术、代理系统支持的动态虚拟企业和基于代理系统Grasshopper的移动代理开发技术等内容进行了较为详细的介绍。

本书可作为大学计算机科学与技术系、通信信息系高年级学生和研究生的教材或教学参考书，也可供相关科技人员参考。

<<移动智能代理技术>>

书籍目录

第1章 分布式技术概述 1.1 背景 1.2 开放式系统中交互技术的发展 1.3 在基于知识交互中代理技术的作用 1.4 本章小结第2章 移动代理技术 2.1 引言 2.2 移动代理 2.3 本章小结第3章 智能代理技术 3.1 智能代理 3.2 智能代理结构 3.3 BDL模型 3.4 BDI代理推理 3.5 代理协作 3.6 智能代理平台 3.7 本章小结第4章 言语行为智能代理的FIPA规范 4.1 言语行为智能代理的FIPA规范 4.2 FIPA代理通信语言 4.3 通信动作详解 4.4 交互协议 4.5 本章小结第5章 兼容MASIF与FIPA的代理平台第6章 代理与非代理软件集成技术第7章 代理平台支持的动态虚拟企业第8章 代理平台支持下的代理应用开发附录 缩写词、术语中英文对照参考文献

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:<http://www.tushu007.com>