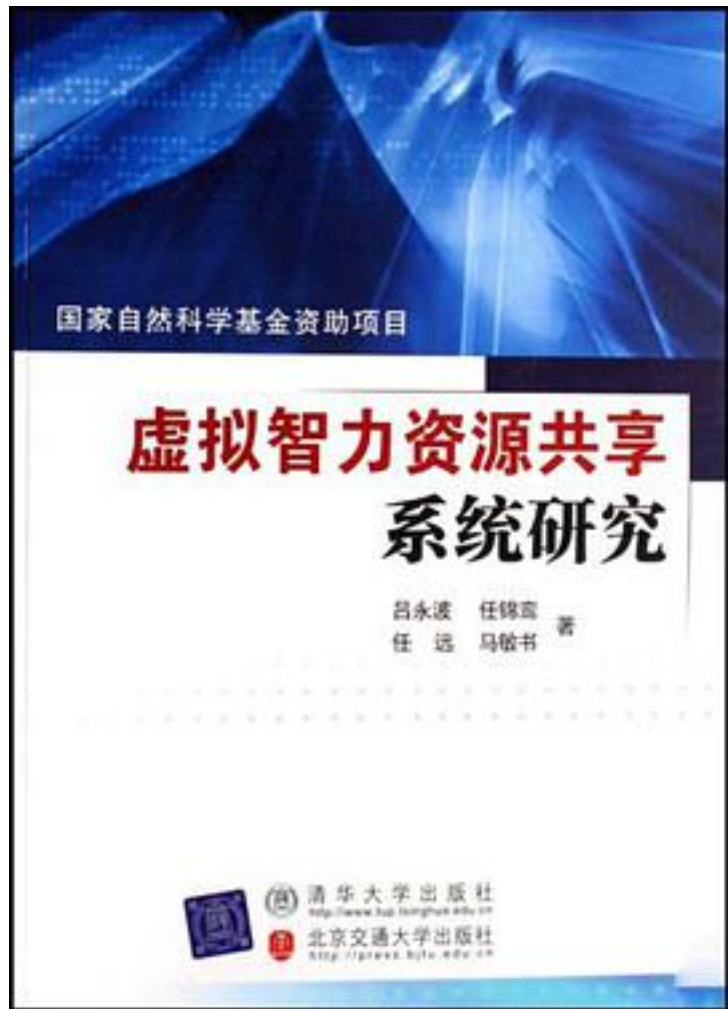


# 虚拟智力资源共享系统研究



[虚拟智力资源共享系统研究 下载链接1](#)

著者:吕永波

出版者:北京交大

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787810829977

本书系统地介绍了虚拟智力资源的概念及共享的意义、理论依据、技术方法和实践应用

。首先阐述了虚拟智力资源共享的起源、发展及研究它的必要性和可能性；在对相关概念比较、辨析的基础上界定了智力资源共享的内涵；论述了知识管理中的组织需求和创新，并对信息技术在知识管理中的作用作了分析；对智力个体和智力群体的学习机理进行了研究；对智力资源共享组织机制、创新机制、激励与约束机制、评估机制等进行了深入研究；描述了MAS的定义、组织和联合思维状态理论；研究了Agent学习理论，提出了

MAS的强化学习算法；描述了Agent及MAS中的协议、策略、模型和过程等；采用本体和主体相结合的方法设计了VIRSS的框架体系：协调控制子系统、信息收集子系统、知识提取子系统、智力资源共享子系统，并对它们的功能和任务进行了详细的分析和设计；从应用的角度提出了基于VIRSS理念的专家评估系统和项目管理系统。

作者介绍:

目录:

[虚拟智力资源共享系统研究](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[虚拟智力资源共享系统研究](#) [下载链接1](#)

书评

---

[虚拟智力资源共享系统研究](#) [下载链接1](#)