

典型应用系统

基于MAS的政府采购平台设计与分析

常杰, 黄光球, 段宏湘

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在研究政府采购和电子商务的基础上, 建立了多Agent技术在G to B中的应用模型, 阐述了相应的商务流程, 讨论了多Agent之间的协作、通信和安全等问题, 给出了评标和投标的策略以及安全认证方案。

关键词

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [0727-0728](#)

通讯作者:

作者个人主页: 常杰;黄光球;段宏湘

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (566KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [常杰](#)

· [黄光球](#)

· [段宏湘](#)