基于交易成本的电子政务BOO外包模式

陆敬筠,仲伟俊,梅姝娥

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用交易成本理论对电子政务外包BOO模式进行了研究,构建了电子政务效益模型和承包商利润模型,在模型的基础上讨论了BOO模式下的最大电子政务效益和承包商的最大利润问题,给出了政府期望电子政务效益和承包商降低电子政务系统质量的风险概率之间的关系表达式,并据此提出了政府对承包商的激励策略.最后给出了相应的算例以说明模型的可行性.

关键词 <u>电子政务</u> <u>外包</u> <u>BOO</u> <u>交易成本</u>

分类号

DOI:

对应的英文版文章: 2009040075

通讯作者:

作者个人主页: 陆敬筠; 仲伟俊; 梅姝娥

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(457KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶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

相关信息

- ▶ <u>本刊中 包含"电子政务"的 相关</u> 文章
- ▶本文作者相关文章
- · 陆敬筠
- · 仲伟俊
- ·梅姝娥