企业管理创新

SaaS应用于中小建筑企业信息化建设中的必要经济条件分析

王广斌,张洋,杨学英,张文娟

同济大学经济与管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从SaaS供应商的角度分析了SaaS模式可行的必要经济条件,提出SaaS模式必须同时满足以下两个条件: ①需求函数的点价格弹性大于1,即随着价格的下降和客户数量的增多,SaaS供应商的收入是递增的;②客户数大于 In 入我的书架 盈亏平衡时的数量Q0,才能覆盖SaaS供应商软件开发和硬件投入及维护所需的费用。

关键词 SaaS 经济条件 信息化

分类号

DOI:

对应的英文版文章: 2008-09-030

通讯作者:

王广斌

作者个人主页: 王广斌;张洋;杨学英;张文娟

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ [PDF全文](421KB)
- ► [HTML](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

▶ <u>本刊中 包含 "SaaS" 的 相关文</u>

▶本文作者相关文章

- 王广斌
- 张洋
- 杨学英
- 张文娟