

科技法制与政策研究

基于生态学的战略网络稳定性机制研究

阮平南, 宋晋娜

北京工业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** 战略网络的稳定性是网络得以延续和优化的基础,稳定性一旦破坏,网络的整体性功能就会衰退,直至网络的瓦解。从这个意义上讲,研究战略网络的稳定性机制具有十分重大的意义。运用逻辑斯蒂(Logistic)模型,探讨了战略网络中企业的各类关系,进而分析了各自的稳定性条件,并得出研究结论。

**关键词** [战略网络](#) [竞争](#) [合作](#) [稳定性机制](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2008-07-034](#)

通讯作者:

阮平南

作者个人主页: [阮平南](#); [宋晋娜](#)

#### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(48KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)

▶ [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 包含“战略网络”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [阮平南](#)

• [宋晋娜](#)

