

## 一类简单网络生产系统的DEA效率评价模型

毕功兵, 梁樑, 杨 锋

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 针对一类简单网络生产系统的DEA效率评价进行了研究,建立了这类网络生产系统的DEA效率评价模型. 研究结果显示,与传统方法比较,该方法更能够发现非有效决策单元,更能够发掘决策单元性能改善的潜力,也能够帮助决策者发现复杂系统非有效的根源.算例研究证实了该方法的合理性.

**关键词** [数据包络分析](#) [效率评估](#) [网络生产系统](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2010030496](#)

通讯作者:

作者个人主页: 毕功兵; 梁樑; 杨 锋

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (416KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“数据包络分析”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [毕功兵](#)

· [梁樑](#)

· [杨 锋](#)