

网络与信息化

基于模糊理论的企业信息化评价模型及应用

刘英姿,胡青松

华中科技大学管理学院,华中科技大学管理学院 湖北武汉430074

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 企业信息化评价需要考虑的因素很多,具体指标的评价值又具有模糊性。根据这些特点,试图将层次分析法和模糊理论结合起来,建立一个模糊层次评估模型,用此模型对企业信息化的综合水平进行评价。

关键词 [企业信息化](#) [评价指标](#) [模糊评价](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2004-09-052](#)

通讯作者:

刘英姿

作者个人主页: [刘英姿;胡青松](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(160KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)

▶ [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

▶ [本刊中包含“企业信息化”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [刘英姿](#)

• [胡青松](#)

