

基金项目

企业信息化水平评价指标及评价方法研究\*

倪明<sup>1</sup>;徐福缘<sup>2,3</sup>

华东交通大学<sup>1</sup>

上海理工大学<sup>2</sup>

收稿日期 2006-8-30 修回日期 网络版发布日期 2007-4-16 接受日期

摘要 (摘要) 分析企业信息化水平研究背景,回顾相关研究文献,指出现有文献的不足之处;提出基于信息化应用水平、信息化投入水平、员工信息化水平和信息化安全水平4个领域含14个指标的AISS评价模型,并从信度和效度角度研究AISS模型可行性。调研并获得上海市部分企业信息化基础数据,引入EAHP方法对其进行评价,从评价结果中直接选择信息化“标杆企业”并找出关键绩效指标。

关键词 [AISS](#) [标杆企业](#) [评价模型](#) [企业信息化](#) [EAHP](#)

分类号 [C931.6](#) [F273](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-2665](#)

通讯作者:

倪明 [xyznm96@163.com](mailto:xyznm96@163.com)

作者个人主页: 倪明 徐福缘

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (OKB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“AISS”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [倪明](#)
- [徐福缘](#)
-