

## 评价与预见

### 企业绿色技术创新环境的多级模糊综合评价

朱永跃, 马志强, 陈永清,

江苏大学工商管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 企业绿色技术创新的实施需要良好的环境。在系统分析影响企业绿色技术创新的环境因素基础上,从企业内部环境和外部环境两个维度构建了企业绿色技术创新环境评价指标体系。并运用模糊数学理论,建立了企业绿色技术创新环境的多级模糊综合评价模型。通过实证分析,验证了评价指标体系和评价模型的有效性和实用性。

**关键词** [绿色技术](#) [绿色技术创新](#) [创新环境](#) [评价指标](#) [评价模型](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [2010-09-024](#)

通讯作者:

朱永跃

作者个人主页: [朱永跃](#); [马志强](#); [陈永清](#);

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#) (58KB)

▶ [\[HTML\]](#) (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“绿色技术”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [朱永跃](#)

· [马志强](#)

· [陈永清](#)

.

