

评价与预见

基于RBF神经网络的区域科技创新能力的综合评价方法

冯岑明,方德英

河南科技大学经济与管理学院,北京联合大学商务学院 河南洛阳471037,北京100026

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 在建立区域科技创新能力综合评价指标体系的基础上,提出了一种基于RBF神经网络的科技创新能力综合评价方法,能够有效避免评价过程中的人为失误,最后,通过试验得出了令人满意的结果。

关键词 [区域创新](#) [科技创新能力评价](#) [RBP神经网络](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2007-10-037](#)

通讯作者:

冯岑明

作者个人主页: [冯岑明](#); [方德英](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(35KB)

▶ [\[HTML\]](#)(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“区域创新”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [冯岑明](#)

• [方德英](#)

