

评价与预见

城市创新能力评价指标体系的构建及实证分析

侯仁勇,杨道云,陈红,

武汉理工大学管理学院;湖北科技文化发展中心;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 国家创新能力的载体是科技、经济、文化集聚的城市,城市创新能力的强弱预示着国家创新能力的强弱。在给出城市知识创新能力、科技创新能力、产业创新能力、管理创新能力、服务创新能力、环境创新能力构成的基础上,设计了城市创新能力的六维评价指标体系,并运用主成分分析法对我国北京、上海、天津、武汉和重庆5个城市的创新能力进行了实证分析,得出北京创新能力综合值最高,依次是上海、天津、武汉、重庆。

关键词 [城市创新能力](#) [评价指标](#) [主成分分析法](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-17-036](#)

通讯作者:

侯仁勇

作者个人主页: [侯仁勇](#); [杨道云](#); [陈红](#);

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#) (92KB)

▶ [\[HTML\]](#) (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“城市创新能力”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [侯仁勇](#)

· [杨道云](#)

· [陈红](#)

·

