

区域科学发展

城市功能优化与传统制造业城市的创新转轨

肖玮,林承亮,

浙江大学宁波理工学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 创新型城市建设不能忽视城市功能建设,城市功能的完备程度直接制约着企业的创新融资、创新人才、创新成本和创新水平,从而决定了企业技术创新的速度和层次。现代城市功能面临着从传统保障型向创新型的转变。传统制造业城市的一般城市化水平和城市功能建设均相对滞后。因此,在创新型城市建设中,应该高度关注基本功建设,选择合理路径,优化城市功能。

关键词 [城市功能](#) [创新型城市](#) [城市转轨](#) [功能优化](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-18-008](#)

通讯作者:

肖玮

作者个人主页: 肖玮;林承亮;

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(101KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“城市功能”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [肖玮](#)
- [林承亮](#)
-

