

可持续发展研究

宜居城市研究进展

董晓峰^{1, 2}, 杨保军³

1. 兰州大学资源环境学院城市规划院, 甘肃 兰州730000; 2. 中国科学院地理科学与资源研究所, 北京 100101; 3. 中国城市规划设计研究院, 北京 100044

收稿日期 2007-6-18 修回日期 2007-7-12 网络版发布日期 2008-2-25 接受日期

摘要

城市宜居性与安全性是当前国际国内城市居民和政府密切关注的焦点问题, 分析该领域方向研究进展, 探讨宜居城市的理论系统构建, 具有重要价值。从三方面开展研究。首先, 分析了国际城市宜居研究进展, 主要综述了西方宜居城市研究和联合国人居环境署的工作方向; 其次, 重点分析我国城市宜居性研究的兴起, 一方面我国参与联合国人居环境奖申报和我国人居环境奖评定促进了我国宜居城市建设探索, 另一方面人居环境科学的兴起为宜居城市提供了理论基础; 第三, 分析我国城市宜居性的挑战与理论建设的方向。

关键词 [宜居城市](#) [理论](#) [进展](#)

分类号 [X21](#)

DOI:

通讯作者:

董晓峰 dongxf_metropolitan@126.com

作者个人主页: 董晓峰^{1, 2}; 杨保军³

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(61KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“宜居城市”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [董晓峰](#)

· [杨保军](#)