



地理研究 2004年第23卷第3期

生态城市空间结构优化组合模式及应用——以襄樊市为例

作者: 郭荣朝 顾朝林, 曾尊固, 姜 华, 张 韬

在回顾中外生态城市研究进展的基础上, 提出以人为本, 自然协调; 因地制宜, 规模适度; 完善高效, 园林绿化; 整体协同, 良性循环等生态城市空间结构优化组合的原则和“绿心组团网络式”城市空间结构模式。并以襄樊市为例进行实证分析。最后结论为生态城市是城市发展的必然趋势; 构建城市发展引导机制, 使城市建设逐步转向更加适宜人们居住的生态城市; “绿心组团网络式”城市空间结构是比较理想的生态城市空间结构模式之一。

[全文查阅 \(PDF\)](#)

关键词: 生态城市; 空间结构; “绿心组团网络模式”; 襄樊市