



地理科学进展 2003年第22卷第3期

### 中国区域中心城市及其卫星城镇生活空间质量评价

作者: 程丽辉, 王兴中

国外对城市生活空间质量研究已成为城市社会地理学理论与实践探讨的核心问题, 其评价的指标组成也成为城市社会指标体系中的核心指标部分。本文在借鉴国外对城市生活空间质量评价较为成熟的鲍氏(Rich Boyer)九要素衡量指标体系的基础上, 结合西安卫星城镇2001年的有关统计数据, 首次建立了中国区域中心城市及其卫星城镇的生活空间质量评价的综合指标体系。进而从实证主义角度运用相关数据进行分析, 对西安卫星城镇生活空间质量进行了综合评价。

**关键词:**