

首页 学院概况 师资队伍 教学教务 科学研究 研究基地 党建工作 学生工作 教工之家 下载专区

贺霞旭：空间结构类型与街邻关系:城市社区整合的空间视角（《社会》201902期）

发布时间：2020-08-03 浏览次数:346

摘要：本文基于2014年中国劳动力动态调查数据,探讨社区内部空间结构差异对街邻关系的影响,构建了三类社区空间结构:社区社会空间结构、社区物理空间结构和社区生态空间结构。研究发现,社区社会空间指标中社区职业异质性水平越高,街邻关系越差;社区中本地人口比例越高,社区居民的平均社会组织活动参与率越高,街邻关系就越好;居民参与成为人口异质性负效应的补偿效应。社区物理空间指标中隔离性设施(如楼宇门禁)和社区生态空间指标中失调型生态环境污染均会降低街邻关系水平;绿地覆盖率越高,街邻关系就越好。因此,在社区整合重塑中,降低居住区环境污染程度,建设友好型的社区生态环境,积极鼓励和促进居民参加不同类型的社会组织活动,是提升居民街邻关系的重要手段。

基金：广东省哲学社会科学“十二五”规划学科共建项目“从居民的自益性参与到公益性参与:城市基层社会中‘公共性’衍生的路径”(GD15XSH05); 华南理工大学中央高校基本科研业务费项目(2018MSXMD9)的阶段成果~~;

关键词：街坊/邻里关系; 异质性; 污染; 门禁; 参与;

DOI：10.15992/j.cnki.31-1123/c.2019.02.004

分类号：C912.8

转载情况：201907被《中国社会科学文摘》全文转载

版权所有：马克思主义学院 研究生教务：020-87110459；本科生教务：020-87111040 粤ICP备05084312号