

中文核心期刊
中国科技核心期刊
CSSCI(2017-2018)扩展版来源期刊



2017.08

现代城市研究
Modern Urban Research

本期聚焦：《新城市议程》的解读与实践

大中城市总体规划人口预测的几个问题及反思
——以四川省17个地级市为例

城市高温热浪灾害防灾规划策略研究
——基于欧美国家的规划经验



万方数据

目次

[本期聚焦：《新城市议程》的解读与实践]

- 1 参加筹备“人居三”工作的回顾
- 5 《新城市议程》的解读与落实
- 9 《新城市议程》框架下的城乡关系解读
- 15 基于参与式评估技术的景观特征评价
——以北京市延庆县千家店镇为例

毛其智
张振山 章沐曦
陈小坚

张晓彤 王晓军 李良涛 肖禾 宇振荣

[人文与社会]

- 25 行列式单位住区户外空间形态与交往行为研究

孙良 骆小庆 黄佳瑜

[历史保护与更新]

- 31 基于网络数据的古城城市意象研究
——以定兴古城为例
- 39 江西省传统村落类型及其空间分布特征分析
- 45 基于PLPS调研方法的慢行空间营造策略研究
——以天津老城厢地区为例

傅玮 刘祎绯 薛博文 伍洋宇 王思凡
魏绪英 蔡军火 刘纯青

曹伯虎 汤明磊 赵小溪

[规划与设计]

- 52 大中城市总体规划人口预测的几个问题及反思
——以四川省17个地级市为例
- 58 基于对口援建规划特征的编制应对
——基于援建规划编制类型与特征的梳理
- 64 德国景观规划对中国“多规合一”的启示

王超深 张沛

李箭飞 许世光
王志芳 许云飞 蔡扬 沈楠 李晓晖

[城镇化]

- 70 国内外城乡一体化研究进展
- 77 经济体制转型对城乡地域结构嬗变的影响研究
——以无锡市为例

秦高炜 孙东琪 王仲智 赵雨蒙

刘帅宾 杨山 王钊

[防灾减灾]

- 84 城市高温热浪灾害防灾规划策略研究
——基于欧美国家的规划经验
- 93 综合防灾规划灾害风险评估方法体系研究

王昕宇 曾坚
冯浩 张方 戴慎志

[生态与环境]

- 99 基于2SFCA的武汉市低收入者公园绿地可达性分析
- 108 中国低碳城市研究现状的文献计量学分析
——基于共词聚类法和战略坐标图

岳邦佳 林爱文 孙铖

申立银 杜小云 李天坤 郭振华

[城市建设]

- 115 我国智慧城市建设研究述评
- 121 城市更新视角下的社区规划建设
——国外街区制的实践与启示
- 130 南京市“街区制”建设面临的问题与对策建议

楚金华

顾大治 蔚丹
韩春源 刘宝 崔晨炜 展沂