

本土最具影响力的高端学术杂志！

# 城市地理

(评论版)

## CITY GEOGRAPHY

02  
2018  
下月刊



定价20元 HK 35元

ISSN 1674-2508



国际标准刊号ISSN1674-2508  
国内统一连续出版物号CN50-1192K  
邮发代号78-138

万方数据

## 城市规划 FORUM

- 006 · 柳州市新型城镇化发展战略研究 · 郑雄彬 贾欣
- 010 · 旅游型城市城市规划的旅游适应性对策研究 · . . . . . 李俊 张旺锋
- 012 · 城市边缘区控制性详细规划编制方法探索  
——以徐州市大学路西侧地块为例 · . . . . . 刘春华
- 015 · 城市轨道交通线路运营计划优化方法研究 · 李亚
- 017 · 地热利用与热泵技术的融合发展 · . . . . . 栾帅
- 018 · 崇左市龙峡山森林公园规划设计构思探讨 · . . . . .  
. . . . . 廖力克 杨漾
- 020 · 新型城镇化背景下的村庄规划产业发展策略探析  
——以中山市板芙镇广福村为例 · . . . . . 冯慧
- 022 · 基于保护与展示开放的历史文化名村探索研究  
——以翠亨旧村全面保护开放实施方案为例 · 刘兴承
- 024 · 袁家村可持续发展模式研究 · . . . . . 赵栓
- 026 · 云南省区域可持续发展评价分析 · . . . . .  
. . . . . 刘佳 张绍波 贺震
- 028 · “多规合一”背景下对城镇开发边界的再思考 · . . . . .  
. . . . . 姚颖祺 罗逍 卢彦静
- 030 · 城市轨道交通平面线路走向比选研究 · . . . . . 管靖
- 032 · 城市综合自然地理条件与旅游业发展的互动关系 · . . . . .  
. . . . . 李雨轩
- 034 · 生态低碳视角下山地建设用地容量研究  
——以粤桂合作特别试验区为例 · . . . . . 刘湘云
- 035 · 城市空间布局规划下西安市轨道交通线网探讨 · . . . . .  
. . . . . 史晓楠
- 037 · 浅析市政建筑的给水排水节能技术 · . . . . . 张正浩
- 038 · 全域旅游背景下西安市城乡一体化发展探讨 · . . . . .  
. . . . . 刘冬青
- 040 · 长沙市五一广场商业中心空间结构演变特征探讨 · . . . . .  
. . . . . 王弘剑 裴禾
- 041 · 浅谈矿坑湖体景观改造  
——以南沙凤凰湖建设工程为例 · . . . . . 司徒安
- 043 · 城市污水处理存在的问题与改进措施 · . . . . . 陈灿灿
- 044 · 征地留用地集中发展区划定及政策研究  
——以广州市白云区为例 · . . . . . 罗开利 韩洽子
- 046 · 辽宁沿海经济带海域承载力时空分异分析 · 董颖娜
- 047 · 公共建筑的共享空间 · . . . . . 陈一帆
- 049 · 城市地下管线测量及探测技术分析 · . . . . . 林海文
- 050 · 资源约束背景下近期建设规划编制探索  
——以江宁区近期建设规划为例 · . . . . . 王曦
- 052 · 重塑人性化城市街道空间的规划方法初探  
——以广州南沙新区进港大道景观风貌升级整治规划  
为例 · . . . . . 李珏
- 053 · 基于遥感影像的大连市主城区扩展调查 · . . . . . 孙书翰
- 055 · 高速公路沿线村居景观风貌整治与提升  
——以珠海市为例 · . . . . . 吴楚凤 张婷婷
- 056 · 智慧城市建设中测绘技术的实践分析 · . . . . . 朱群
- 058 · 试论乡村体育旅游发展的意义 · . . . . . 陆颖 张勇
- 059 · 浅析现代城市新区建设中景观的规划设计 · 张扬
- 061 · 基于区域协调的清远市中心城区空间发展战略研究  
. . . . . 唐琳 舒桐
- 062 · 重庆市主城区空置安置房上市交易问题探讨 · . . . . .  
. . . . . 吴忠思 周末
- 063 · “一带一路”新型城镇化水平测度及优化的研究 · . . . . .  
. . . . . 赵浩楠 宫田田
- 064 · 关于商贸物流园区规划设计的几点思考 · . . . . . 付夏莲
- 065 · 生态文明视野下的城乡规划转型发展 · . . . . . 夏艺勇
- 066 · 韩国城市扩张与城市轨道交通发展 · . . . . .  
. . . . . 吕天婧 金世镛
- 067 · 重点建设工程项目区域交通组织优化研究  
——以临安城际铁路广场地块开发项目为例 · 刘敏
- 068 · 基于大数据时代的城市规划设计策略探讨 · 胡广
- 069 · 粤北特色小县城规划策略研究  
——以梅州市平远县城为例 · . . . . . 杨荟
- 070 · 粤港澳大湾区背景下的广州城市更新模式探讨 · . . . . .  
. . . . . 刘海
- 071 · 深圳市光明新区海绵城市建设的策略分析 · 谢进一
- 072 · 深圳市海绵城市建设规划设计理念及相关策略探究  
. . . . . 周理平
- 073 · 关于地形要素在城市规划中的分析 · . . . . . 朱哲
- 074 · 基于主成分分析的关天经济区城市活力评价 · . . . . .  
. . . . . 王帅

## 地理研究 GEOGRAPHY

- 075 · 嘉陵江上游主要城市地质灾害易发性、危险性研究  
· · · · · · 徐新兰 何斌
- 077 · 岩土工程中勘察、设计和施工一体化模式运用分析  
· · · · · · 申强利
- 079 · 地面三维激光扫描技术在工程测量中的应用 · · ·  
· · · · · · 李旭 孙永康
- 080 · 无人机航空遥感系统关键技术研究分析 · · 李瑶
- 082 · 浅谈危岩体 - 崩塌形成机制分析与稳定性评价 · ·  
· · · · · · 樊兴朝
- 084 · 大数据及其对测绘地理信息工作的启示 · · 胡朝辉
- 086 · 面向油气储层综合评价的 TL-SVM 模型与方法 · ·  
· · · · · · 焦向宁 陈建华
- 088 · 关于有色金属矿产资源地质勘探工作的几点建议 ·  
· · · · · · 刘双江
- 089 · 测绘工程中测绘技术的应用以及流程分析 · · ·  
· · · · · · 粟泽华 李志华
- 091 · 现代城市环境工程地质研究的关键技术与问题探讨  
· · · · · · 王付山
- 092 · 大数据时代对地震监测预报问题的思考 · · 张钧琪
- 094 · 地籍测绘中 GPS 优势及应用研究 · · · · 邓科
- 095 · 现代测绘技术在地理国情普查监测中的应用 · · ·  
· · · · · · 崔红
- 097 · 基于耕地地力评价的江城区耕地质量等别更新研究  
· · · · · · 宁凡涛
- 098 · 数字航测内业的 DOM 制作流程分析 · · · 赵佳元
- 100 · 20 世纪 80 年代以来东北地区气温时空变化分析 ·  
· · · · · · 郭鑫
- 101 · 1991—2010 年商丘市气温时空变化特征分析 · · ·  
· · · · · · 张琳霞
- 102 · 基于 ETM+ 数据的石家庄热岛效应研究 · · · ·  
· · · · · · 李艳彬 张路飞
- 103 · 关于工程测绘质量控制措施的探讨 · · · 乔起鸣
- 104 · 流域水环境监测质量管理体系设计与实现 · 俞瑾瑛
- 105 · 陕西省城市饮用水源地环境风险现状与对策 · · ·  
· · · · · · 程俊侠 赵蓓

- 106 · 现代数字化地图测绘技术的应用分析 · · · 贾桂芬
- 107 · 综合水文地质技术应用于金属矿的水害防治 · · ·  
· · · · · · 剧磊
- 108 · 地图制图中 ArcGIS 制图表达的应用 · · · 李湘
- 109 · 基于复杂地形地质条件下岩土工程勘察技术的研究  
· · · · · · 刘福鹏
- 110 · 试论地理科学与可持续发展 · · · · · 王伟
- 111 · 地理国情普查地表覆盖图斑快速综合分析 · · · ·  
· · · · · · 王泽敏 苑博
- 112 · CorelDraw 线状地图符号库的设计研究 · · · · ·  
· · · · · · 苑博 陈健
- 113 · 地理那些事儿 · · · · · 刘妮
- 114 · 煤矿开采技术的发展难点和策略 · · · · ·  
· · · · · · 胡银全 朱黎丽 伍小兵
- 115 · 工程测量中应用 GPS RTK 技术作业方法与流程分析  
· · · · · · 王首一
- 116 · 浅谈中国地震灾害及其动力过程 · · · · 贾昕晔
- 117 · 浅谈 1:1 万地形图的更新方法 · · · · · 邱岳
- 118 · 浅谈辽宁省爱林地区铁矿地质特征及勘查开发方向  
· · · · · · 范志敏
- 119 · 地理信息系统与地质矿产勘查的联系与应用 · · ·  
· · · · · · 刘文灿

## 国土资源 LAND AND RESOURCES

- 120 · 无人机航测在土地开发整理项目中的应用 · · · ·  
· · · · · · 韩涛 黄如金
- 122 · 丹寨县住宅房地产价格影响因素分析 · · · · ·  
· · · · · · 邢颖 白标
- 124 · 土地工程与土地信息化 · · · · · 魏雨露
- 125 · 基于 Android 的国土调查 GIS 软件研发探讨 · · ·  
· · · · · · 朱小兵
- 127 · 国土资源测绘管理系统中数据库的设计探究 · · ·  
· · · · · · 许冬梅
- 128 · 数据融合技术在航测内业生产中的应用 · · · · ·  
· · · · · · 朱婉莹 刘艳琴
- 130 · 城建档案信息资源的开发与利用探讨 · · · 刘咏婷



