

本土最具影响力的高端学术杂志！

# 城市地理

(评论版)

## GLOBAL CITY GEOGRAPHY

11

2017

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CN50-1192/K

邮发代号78-138

万方数据

## 城市规划 · FORUM

- 006 · 城市更新过程中拆迁户的利益补偿机制研究  
——基于武汉市拆迁视角 ····· 郭欣成 陈 优 许 思 田礼凡
- 007 · 历史文化遗产保护与城市规划管理探讨  
——以大西安为例 ····· 惠 昭
- 009 · 探讨城市“断头路”现象 ····· 万宇晨 田恩东 陈俊名
- 010 · 基于公众意愿的“住宅街区化”实施路径研究  
——以重庆主城区为例 ····· 王珏鑫 李 斌 侯 免 姜小燕 何清清
- 012 · 市政地下综合管廊建设之我见 ····· 徐步青
- 013 · 新型城镇化背景下中国特色智慧城市建设浅析 ····· 张 苗 曹 璐
- 015 · 浅析公路建设施工阶段造价控制 ····· 赵炎炎
- 016 · 山地型海绵城市建设路径研究  
——以重庆市主城区为例 ····· 郑永鑫 李 斌 龚卫峰 陈雨洁 冯 进
- 018 · 浅谈海绵城市理念及其在城市规划中的应用 ····· 易寓帅
- 019 · 基于低碳理念背景下的城市规划设计策略探究 ····· 黄雪娟
- 021 · 由小区制到街区制的规划策略 ····· 刘琳琳
- 022 · 义乌丝路金融小镇人本尺度街巷塑造初探 · 楼森宇
- 024 · 阜新市人民公园改造设计 ····· 王晓漫
- 025 · 现代城市河道景观建设现状分析及其景观设计 ····· 吴陆晓 杨恩其
- 027 · 基于层次分析法的承接产业结构调整转移的研究  
——以京津冀一体化下张家口地区为例 ··· 王 宏
- 028 · 从人居环境视角分析“开放式街区” ····· 刘轶芳 周绍文
- 030 · 城乡统筹视角下城镇发展研究  
——以江苏常州市新北区为例 ····· 王 磊
- 031 · 手机信令数据在大西安规划领域应用初探 · 朱 凯
- 033 · GIS技术支持下的成都市基本公共服务设施规划研究 ····· 侯婉丽
- 034 · 新形势下临港地区港产城融合发展策略探析  
——以苏州太仓港经济技术开发区为例 ··· 仇海因
- 036 · 大气污染物排放量与经济发展水平的相关性分析 ····· 彭 竞
- 038 · 城市生态土地利用规划的绿色发展对策研究  
——以茂名市西城片区开发为例 ····· 黄寿佳
- 040 · 基于绿色基础设施理论的许昌市绿地系统规划研究

- 曹亦姿
- 042 · 基于低影响开发理念的城市生态公园规划设计方法  
——以成都天府新区兴隆湖生态湿地公园为例 ··· 廖宇嘉
- 044 · 天津市城乡建设用地增减挂钩的成本与效益分析 ····· 李苏桓
- 046 · 人居环境科学视角下历史文化名村的规划设计研究  
——以云南省沙溪古镇为例 ··· 邓睿林 杨 毅
- 048 · 大数据时代城乡规划决策理念及应用途径 · 杨紫滢
- 049 · 简论城市规划中给水排水设计的重点和难点 ····· 王春艳 张 欢
- 050 · 城市规划中给水排水设计要点探析 ····· 张 欢 王春艳
- 051 · 树立绿色环保理念研究 ····· 王 琰
- 052 · 城市双修大背景下的新农村绿地建设 ····· 张 鑫 孙蓉蓉
- 053 · 生态型城市规划问题的研究 ····· 司晓光
- 054 · 知识生态城市发展指标体系研究 · 车 乐 邓小兵
- 055 · 小城镇景观风貌控制体系构建探索与实践  
——以贵港市为例 ····· 蒙金华
- 056 · 浅谈无人机低空摄影测量在城市测绘中的应用 ····· 肖 凡 冯林涛
- 057 · 论我国城市轨道交通工程建设风险控制 ··· 熊 鑫
- 058 · 城市规划设计与城市可持续发展的相关性 · 徐 茜
- 059 · 浅谈科技馆展品展项机械结构可靠性 ··· 姜 伟
- 060 · 南京市地铁站出入口防火疏散能力评价 ····· 杨 晗 黄园园
- 061 · 浅析青岛低碳城市建设 ····· 姚海琳
- 062 · 安徽广德县邱村镇邱村大湾美好乡村整治规划  
——建筑篇 ····· 郑 山 钱玉涛 周剑敏
- 063 · 对文物保护规划中建设控制地带划定的思考 ····· 赵 星
- 064 · 基于大数据的城市规划评估思路与方法探讨 ····· 李德明
- 065 · 城市规划设计中GIS技术的应用探讨 ··· 刘福微
- 066 · 咸阳市永久基本农田划定数据成果检查方法研究 ····· 李晓华 南小康 封建民

## 地理研究 · GEOGRAPHY

- 068 · 浅析数字测量技术在地质工程测量中的应用 ····· 赵庆振
- 070 · 望谟县自然旅游资源与地质背景的关联性分析 ····· 范书兴

071 · 松树沟地区斜长角闪岩锆石 U-Pb 定年及地质意义  
 . . . . . 张 鹏 王 磷 钱 烨

073 · 全生命周期的矿业项目服务方式探讨 . . . . .  
 . . . . . 陈小龙 高 坡 陈 金

074 · 试述测绘新技术在工程测量中的应用 . . . 肖博文

076 · 浅谈地理因素与中国传统民居空间组织的关系 . .  
 . . . . . 瞿 颖

077 · 关于旋翼无人机雷达技术在应急测绘中应用的探讨  
 . . . . . 马永生

079 · 浅析物探方法在寻找地下水方面的应用 . . 张 鹏

080 · 冀北山区找水实践  
 ——以崇礼某度假区供水井勘察为例 . . . . .  
 叶 浩 罗文行 房艳国 龚 成 孙国强 周 洋

082 · 工程地质勘查中水文地质问题研究 . . . 惠宏伟

083 · 关于数字城市地理信息系统集成分析 . . . 李国伟

085 · 浅论有色金属勘查现状与趋势 . . . . .  
 . . . . . 李春山 贡利群 李佳宸

086 · 基于大比例尺数字地图内业绘图及精度控制 . . .  
 . . . . . 詹月娇 陈春旋 王春玉

088 · 天山北麓东三县去边缘化研究 . . 闵雅雯 段汉明

090 · 基于 PS 的访惠聚地理信息保障项目正射影像制作  
 . . . . . 靳镜宇

092 · 特殊地形测量中测绘技术的应用 . 杨国强 唐 岩

093 · 自然地理区划方法探讨与分析 . . . . . 侯潇斐

094 · 基于 GMGlobe 的校园三维地下管线系统的设计与  
 实现 . 陈 菡 欧 翔 魏 强 闫从文 刘 欢

095 · 采矿工程中绿色开采技术的应用研究 . . . 陈立智

096 · 黄土滑坡变形特征分析 . 郭倩怡 谢婉丽 赵东安

097 · 人文地理环境的整体性 . . . . . 王浩理

098 · 黄土地质灾害研究中的关键问题及治理对策 . . .  
 . . . . . 刘颖莹

099 · 土壤呼吸主要影响因素的研究进展 . . . . 赵爽凯

100 · GIS 在地质矿产资源评价中的应用 . . . . 邱 亮

101 · 水文地质环境对矿区安全影响的研究 . . . 周红升

102 · 大数据在地理信息系统的应用 . . . . . 翟小会

103 · 水工环地质灾害危险性评估的策略分析 . . . . .  
 . . . . . 姜辞冬 吴 奇

104 · 铜矿成矿规律及找矿前景研究 . . . . . 冯东东

105 · 金矿床成矿规律及找矿标志研究 . . . . . 刘 涛

106 · 基于近景摄影测量下逆向工程测量技术的分析 . . .  
 . . . . . 王昌强

107 · 工程测量中 GPS 控制测量平面与高程精度 . . . . .  
 . . . . . 张 剑

108 · 测绘新技术在水库库容测量中的应用分析 . 张 云

109 · 河北平原浅层地下水资源均衡模型 . . . . .  
 . . . . . 李树鹏 梅亚斌 马珊珊 张春辉 袁建民

110 · 岩土工程勘察中水文地质问题及解决措施 . 沈 骞

111 · 水工环问题及主要防治对策 . . . . . 单增卓玛

112 · 试析数字城市在地理国情监测中的作用及其拓展 .  
 . . . . . 刘利清 闫从政

113 · 地质测绘中 GPS 技术的应用分析 . . . . .  
 . . . . . 俞淑洋 范国峰 杨利亚

114 · 测绘新技术在地质测绘工程中的应用分析 . 程少强

## 国土资源 · LAND AND RESOURCES

115 · 不动产测绘成果的整合与利用 . . . . . 张代军

117 · 试论四川地震对大熊猫栖息地利用格局的影响 . .  
 . . . . . 邓江宇

118 · 21 世纪国土可持续利用的措施 . . . . . 冀思启

120 · 基于多因素综合评价法的土地定级评价研究 . . .  
 . . . . . 李冠琪

121 · 探析房屋测量中的关键问题及解决方案 . . 杨东霞

123 · 铁路节能降耗措施和资源的综合利用研究 . 陈亚东

124 · 我国 AAAAA 级景区空间结构研究 . . . . .  
 . . . . . 李青青 万傲青

## 技术工程 · TECHNOLOGY AND ENGINEERING

126 · 无人机航拍技术在工程测量测绘中的应用 . 林仁超

127 · 大跨钢箱梁斜拉桥施工控制要点分析 . . . 田明昱

129 · 数字化测绘技术在工程测量中的应用解析 . 王海生

130 · 研究桥梁工程测量方式 . . . . . 谭 奎

132 · Pleiades 卫星立体像对提取数字高程模型的试验研  
 究 . . . . . 谢 飞 吴 杰

133 · 水利工程生态环境效应研究的发展趋势 . . 陈 程

135 · 岩土勘察工程中常见的问题及解决措施 . . . . .  
 . . . . . 刘志猛 唐晓军

136 · 提高河西地区挖孔基础成孔速度的施工方法 . . .  
 . . . . . 严 林

138 · 智能交通技术在高速公路安全管理中的应用 . . .  
 . . . . . 杨 明

139 · 电子信息与科学技术在现代化工程管理中的应用 .  
 . . . . . 肖 湛

141 · 浅析珠海市建设工程竣工规划条件核实测绘 . . .  
 . . . . . 张碧红

142 · 水利水电工程施工安全控制研究 . . . . . 史超群

144 · 关于圆锥形跨江高压铁塔倾斜测量方法的探讨 ····· 王国现

145 · 高速公路沥青路面常见病害成因与维修养护方法 ····· 蒋文

147 · 信息化海洋测绘未来发展构想 ····· 杨明 杨泉

148 · 高速公路路面维修中软基处理施工技术应用实践 ····· 李晓磊

150 · 应用无人机对于违法建筑物的影像对比判别 ····· 钟波

151 · 关于工程勘察中钻探工艺选取的探讨 ····· 韩立敏

153 · 高分辨率遥感影像道路信息提取 ····· 刘玉梅 张建国 孙铭阳

156 · 地铁隧道下穿既有公路隧道围岩变形分析 ····· 王敬奎 耿招

158 · 如何利用 EPSW 检验 CASS 软件 DTM 土石方计算结果 ····· 张乐

160 · 基于 3S 技术的耕地后备资源调查评价研究——以渭北黄土高原区的咸阳市旬邑县为例 ····· 于凯强

162 · 无人机航测在土地综合整治中的精度影响因素 ····· 陈招华 戴海波

164 · 基础测绘中 DLG 数据的质量控制方法 ····· 苏热娅·吐尔逊

165 · 降低 CRH3 动车组转向架静载试验返工率的探讨 ····· 吴子哲

168 · RTK 技术在道路工程测量中的实践探析 ····· 曾令权

169 · 公路软土地基勘察设计方案问题的探析 ····· 关鉴

170 · 基于 RIA 模式的地籍测绘数据管理服务思考 ····· 韩丽丽 陈伟

171 · 浅析采矿工程井下工程测量工作 ····· 齐利强

172 · 浅析岩土勘察工程地质测绘工作意义 ····· 宋昊宸

173 · 浅议工程测绘中 GPS 测绘技术的应用 ····· 赵志刚

174 · 水利水电工程施工技术及管理策略研究 ····· 聂振宏

175 · 浅谈水利水电工程施工管理方法及对策 ····· 王芳

176 · 采矿工程中现代化采矿工艺技术的应用探微 ····· 陈立智

177 · 工程测量中坐标系的转换问题研究 ····· 朱峻弘

178 · 浅析钢箱梁施工技术及管理要点 ····· 陈金生

179 · GPS 与全站仪在铁路测量中的误差与精度控制分析 ····· 肖尧

180 · 城市高精度 GPS 控制网的复测与网形优化 ····· 王怀鹏

181 · GIS 技术应用方法及在地籍测绘中的应用 ····· 杨舒 田茗瑜

182 · GIS 空间分析技术在中学地理教学中的应用 ····· 徐英睿

183 · 利用 GIS 技术提升城市土地工程分析能力 ····· 郭莹春

184 · 路桥过渡段差异沉降引起的动荷载计算分析与处理 ····· 杨涛

185 · 浅析城市道路养护施工中精细化管理的应用 ····· 张佩瑶

186 · 水利工程施工中模板工程技术应用分析 ····· 陈松

187 · 地籍测量工程中数字化测绘技术应用思路 ····· 李晶白

188 · 浅谈文化艺术中心设计 ····· 孙皓 郑山

189 · 现代测绘技术在工程测量中的应用及改进建议 ····· 徐忠新

190 · 基于灰度共生矩阵的遥感影像纹理特征提取分析 ····· 张博

191 · 浅析 35KV 以下输变电运行设备状态检修 ····· 徐嘉麟

192 · 关于 10kV 及以下配电线路运行管理的探讨 ····· 王伟

193 · 一种野外地质调查路线数据存储方法 ····· 田仕雄 周小元

环境保护 ·

ENVIRONMENTAL PROTECTION

194 · 基于生态理念下城镇滨水区发展与保护——以昆明滇池东岸为例 ····· 苏艳妮 高静 孙弘

196 · 环境监测工作质量管理的中常见问题及对策 ····· 阮振宇 耿琪峰

197 · 我国排污权交易政策减排效果评价 ····· 段志国 王陆潇

199 · 中国农村土地整治生态景观建设策略探究 ····· 刘源博

200 · 城市水环境治理措施探讨 ····· 杨树奎

201 · 试论雾霾的成因与治理建议 ····· 吴文倩

202 · 九江市琵琶湖污染现状及治理对策浅谈 ····· 易康 蔡盛

203 · 景观水体的活化机制研究——以成都活水公园为例 ····· 曾琳莉

204 · 大气颗粒物污染防治技术和对策 ····· 李月明

205 · 浅谈预防农业气象灾害的有效措施 ····· 黄文雷

206 · 震后城镇景观生态修复策略研究——以绵阳市安州区晓坝镇为例 ····· 任晓苹 侯兰功 曾明颖 周庆伟

## 文化研究 · CULTURAL STUDIES

- 208 · 企业组织结构与战略管理关系研究 · . . . 龚艳文  
210 · 安国药王庙明清碑文中“皮场”考源 · . . . . .  
. . . . . 范喜茹 史小建  
212 · 浅析西部民族地区的城镇化状况 · . . . . 吴 琼  
214 · 浅析中国传统建筑文化的传承与发展 · . . 王一玮  
215 · 我国线性文化遗产保护利用研究  
——以中美两国保护利用案例对比研究为例 · 陈 艳  
216 · 新时期高职院校图书馆的发展策略 · . . . 吕 博

## 水利交通 · WATER TRANSPORT

- 217 · 山东省实验中学周边交通研究 · . . . . 杜志霖  
219 · 基于预信号的公交优先综述 · . . 张静宜 段宇洲

## 特别关注 · SPECIAL ATTENTION

- 223 · 试论常州名人故居旅游资源的保护与开发 · 胡 湛  
224 · 基于风险分担的政府投资项目代建合同总价控制 ·  
. . . . . 杨铁民  
226 · 基于用户选择意愿的共享汽车供给侧对策分析  
——以西安市为例 · . . . . 吴文杰 张 楠  
227 · 地铁对城市公交网可达性的改善研究 · . . 李 寒  
229 · 部分沿海省份养殖用海海域使用金征收现状思考 ·  
. . . . . 陈思露 付阳子 段佳豪 郭 鑫  
230 · 基于 DMS/OLS 夜间灯光指数的浙江 GDP 空间化  
. . . . . 李惠琴 金平斌  
234 · 关于提高公共图书馆素质与读者服务水平的思考 ·  
. . . . . 李 扬  
235 · 地质资料特征分析及工作思考 · . . . . 赵美连  
236 · 科普旅游相关问题探析 · . . . . 刘晓静  
238 · 农村基督信仰的边缘性分析  
——基于皖北 L 镇个案的研究 · . . . . 赵 方  
240 · 生态旅游解说系统在古村落保护与开发中的应用研究  
——以广西灵川江头洲古村落为例 · . . . 李美霖  
242 · 电子商务环境下移动支付问题与优化策略研究 · .  
. . . . . 于颜君  
243 · 基于人群活动的三峡库区消落带景观改造研究  
——以重庆万州南滨公园消落带为例 · . . . . .  
. . . . . 林佳佳 袁 犁  
244 · 社会价值观变迁背景下创新的人文环境建设 · . .  
. . . . . 高宜凡

- 245 · 关于禁飞区航空摄影数据获取方案探讨 · . . . .  
. . . . . 吴小霞 马陶然  
246 · 中小学校体育设施对外开放实施对策探讨 · . . . .  
. . . . . 钱玉涛 郑 山 周剑敏  
247 · 岩土工程地质灾害成因与防治 · . . . . 邓锡斌

## 园林景观 · GARDEN LANDSCAPE

- 248 · 绿化树木在园林景观中的功能及应用 · . . 陈日宏