

本土最具影响力的高端学术杂志！

# 城市地理

(评论版)

GLOBAL CITY GEOGRAPHY

08

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 · 公共政策视角下的城市总体规划实施评估改进研究  
· · · · · · 卢晓华
- 007 · 农村公路建设浅析 · · · · · 刘焕春
- 009 · 东莞农民公寓政策实施反思与旧村改造思路探析 ·  
· · · · · 徐新威
- 010 · 浅议镇域村庄统筹规划在村庄规划编制中的作用 ·  
· · · · · 陈静沂
- 012 · 绿色生态城市建设路线研究  
——以合肥市为例 · · · · · 何宇飞 陈月激
- 013 · 高校校园规划及管理浅议 · · · · · 周可婧
- 015 · TOD 视角下轨道站点周边路网形态优化策略研究 ·  
· · · · · 唐杰
- 020 · 中国特色海绵城市的新兴趋势与实践研究 · 宗言
- 022 · 新型城镇化背景下村庄规划编制与探讨  
——安宁镇民运村村庄规划为例 · 郭媛媛 陈志菲
- 023 · 浅谈西方城市设计理论 · · · · · 徐卓珺
- 024 · 城乡统筹背景下的给排水工程规划 · · · 崔璐
- 025 · 气候变化对绍兴市乌牛早茶树春茶经济产出的影响  
· · · · · 姚佳骏 陈政豫
- 026 · 地理信息系统与城市规划实践  
——以德州市为例 · · · · · 赵振楠
- 027 · 城市化对耕作面积影响分析  
——以安徽省为例 · · · · · 章东波
- 028 · 婺源县李坑村社区参与旅游现状研究 · · · 阮科杰
- 029 · 绿色城市设计策略探究 · · · · · 朱佳奇
- 030 · 中瑞农场土地利用及主要驱动力因素分析 · 肖家瑜
- 031 · 浅谈城市规划的发展趋势与展望 · 左金睿 董家斌
- 032 · 常熟市乡村概况及乡村规划模式探索 · · · · ·  
· · · · · 李旭 谢亚男 张心欣
- 033 · 城市规划设计中 GIS 和 RS 技术应用探讨 · · · · ·  
· · · · · 张进 韩丹阳
- 034 · 绿色生态城区海绵城市建设规划思路探讨 · 秦元元
- 035 · 西部地区可持续发展机制研究  
——以内蒙古额济纳旗为例 · · · · · 田靖文
- 036 · 大数据影响下区域规划编制方法的创新 · · 龚子逸
- 038 · 霍州市和侯马市经济发展状况比较分析 · · · · ·  
· · · · · 罗悦 张杏梅
- 040 · 基于层次分析法的 swot 分析在发展战略制定中的  
应用 · · · · · 邓琳

- 042 · 当地语境下文化环境导向的城市设计策略初探  
——以苏州古城 12、13 号街坊城市设计为例 · 费金晶
- 044 · 洛阳关林庙建筑群空间序列特征浅析 · · · · ·  
· · · · · 王晓静 许娅琼
- 046 · 山东半岛蓝色经济区绿色化水平研究 · · · · ·  
· · · · · 王文霞 王慧
- 048 · 基于海绵城市建设理论的山地城市建设探索  
——以重庆市为例 · · · · · 唐蕾 赵艺维
- 051 · 边疆县域旅游开发的特殊性及其对策  
——以云南省勐腊县为例 · · · · · 马从明
- 052 · 绿色建筑生态经济优化问题的思考 · · · 黄宇
- 053 · 美丽乡村建设三年行动推进计划  
——以广东省南沙区大岗镇为例 · · · · · 王维
- 054 · 浅论建筑规划设计中的节能减排设计 · · 唐硕
- 055 · 探析现代化城乡规划管理存在的问题解决措施 · ·  
· · · · · 杨城
- 056 · 泸西县海绵城市建设现状调研报告 · · · · ·  
· · · · · 杨梦蝶 张晶香
- 057 · 浅谈城市建筑工程规划竣工测量质量控制 · 毛旦军
- 058 · 房地产经济发展与趋势分析 · · · · · 耿丽玲
- 059 · PPP 模式下的基础设施建设投融资存在的问题与对  
策 · · · · · 孟燕
- 060 · 用互联网思维建设智慧城市 · · · · · 赵媛媛
- 061 · 简浅析城市新区修建性详细规划 · · · · 苗海敏
- 062 · 基于港珠澳大桥影响下的珠海综合交通发展策略研  
究 · · · · · 许增昭
- 063 · 浅谈“三旧”改造城市更新规划 · · · · 程鹏
- 064 · 城市规划与环境协调 · · · · · 孙英博

## 地理研究 · GEOGRAPHY

- 065 · 当前水工环地质勘察中的技术及应用范围 · 冯焕
- 066 · 河北省沽源县地区铜铅矿化探异常分析与找矿远景  
· · · · · 周宇翔
- 068 · 微动勘探方法在地热勘查中的应用 · · · 冯玉军
- 069 · 地热勘查中各种技术方法的综合运用 · · 李占星
- 071 · 遥感信息在水工环中的应用分析 · · · · 许维宝
- 072 · 地热地面地球物理勘查方法及应用评价 · · 赵菲菲
- 074 · 1 : 2000 数字城市基础地理信息数据缩编整理 · · ·  
· · · · · 左言会
- 075 · 长江中游新石器文化遗址点空间分布与环境变迁的

关系 . . . . . 周亚妮 陈瑞 金培培 郇珂飞  
 078 · 北胶莱河富水区地下水资源评价 . . . . . 康晓雨  
 079 · 浅谈海平面变化影响因素 . . . . . 边鹏 郭媛媛  
 080 · 鹤岗地区早白垩世城子河组革质银杏角质层分析 . . . . . 张永娇  
 082 · 城市热岛研究综述 . . . . . 丁海勇 史恒畅 罗海滨  
 084 · 滨州港的竞争力分析 . . . . . 刘荣涛  
 086 · 新疆哈密雅满苏白鱼山铜多金属矿点地质特征 . . . . . 王占立 夏祥 倪克庆  
 088 · 软划分在遥感图像分类上的应用 . 余慧娟 周坚华  
 090 · 灵空山油松林下不同土层团聚体分布及稳定性 . . . . . 梅芝 林秋寒 李雪娇 陈桂花 张娇 王伟鹏  
 092 · 尼玛盆地尼玛地区油气地质条件 . 陈云 李鑫  
 093 · 承德丰宁县大草坪铅矿地质特征及流体包裹体特征 . . . . . 郑龙 黄一入  
 094 · 浅析自然因素对地貌形成的影响 . . . . . 黄健锋  
 095 · 东平湖芦苇湿地土壤有机碳分布特征分析 . 张鑫  
 096 · 额尔齐斯河流域地下水水化学特征分析 . 吕素芬  
 097 · 水系沉积物测量的应用 . . . . . 赵润东 黄一入  
 098 · 裂隙岩体非双重介质渗流模型研究现状 . 何亚辉  
 099 · 地球化学动力学起源现状及发展趋势 . . . . . 边鹏 郭媛媛  
 100 · 矿山地质勘查风险的成因与规避策略 . . . . . 曾光  
 101 · 测绘生产中地理空间数据管理的探讨 . . . . . 曾雯雯  
 102 · 我国水运工程测量技术现状及展望 . . . . . 廖阳  
 103 · SWMM 模型在城市雨洪中的应用研究 . . . . . 刘恺华  
 104 · 基于矿山压力的影响因素以及控制策略分析 . . . . . 刘思奇  
 105 · 采矿工程施工中不安全因素及对策 . . . . . 罗伟  
 106 · 遥感技术在泥石流灾害勘查中的应用 . . . . . 史俊龙  
 107 · 派 - 布拉克多金属矿床地质特征及成矿规律 . . . . . 谢晓卫 赵生龙 项佰万 鲁生彪  
 108 · 地理信息系统在房产测绘管理中的应用分析 . . . . . 鄢宇洋  
 109 · 青海大干沟遥感矿化蚀变信息的提取及找矿应用 . . . . . 张启梅 梁棫先 李云平 张文旭  
 110 · 充填采矿技术应用发展及存在问题研究 . 张生  
 111 · 新形势下水工环地质现状及发展趋势研讨 . 章桃  
 112 · 无人机低空航摄技术在地形测绘中的应用分析 . . . . . 周永波 李帅 张敏  
 113 · 地质矿产勘察管理的研究 . . . . . 林龙杰

114 · 对地基基础下沉成因的分析以及处理方案的研究 . . . . . 夏波  
 115 · 沂源县大张庄镇东唐庄超基性岩管岩石矿物学特征研究 . . . . . 从相军 李海宾 李翔 张明山 杨志江 胡建超  
 116 · 最小二乘中的病态问题 . 王观鹏 李国伟 陈建忠  
 117 · 城市地理空间数据综合浏览系统的建立 . . . . . 林琳  
 118 · 民生问题视角下的村落型古遗址保护策略研究——以白金宝遗址为例 . . . . . 王璠 邵凯  
 119 · 武汉市行政村名与自然环境要素 . 赵洋 贾文毓  
 120 · 矿山测量技术的创新方法探讨 . . . . . 韦武化

## 国土资源 · LAND AND RESOURCES

121 · 米易龙潭溶洞地质遗迹调查及特征分析 . . . . . 秦子晗  
 124 · 衢州市衢江区灰坪乡喀斯特系统资源评价 . . . . . 吴丹丽 刘炎良 刘友  
 125 · 江苏省土地生态安全评价 . . . . . 郭云  
 128 · 琼中县土地资源承载力变化综合分析初探 . . . . . 关学彬 林宁 麦全法  
 130 · 地理省情监测浅思 . . . . . 张秀丽  
 131 · 新一轮土地利用总体规划修编的借鉴与思考 . . . . . 周璇  
 132 · 解析 GPS 土地测绘技术中测绘精度的影响 . . . . . 吴刚  
 133 · 浅析锚杆在隧道施工支护中的作用 . . . . . 方静  
 134 · 浅谈农村土地规划中存在的问题与对策 . . . . . 李斌  
 135 · 当前农村耕地利用与保护对策探讨 . . . . . 刘小冬  
 136 · 关于加强土地测绘与管理提高土地管理效率 . . . . . 石会州  
 137 · 城市土地资源合理规划与管理的研究 . . . . . 马戈

## 技术工程 · TECHNOLOGY AND ENGINEERING

138 · 弹性地基梁法计算理论与模型的研究 . . . . . 熊婧怡  
 139 · 论某工程基坑支护工程设计 . . . . . 徐正武  
 141 · GPS-RTK 几种作业模式的对比 . . . . . 欧阳峻岭 余代俊  
 142 · 无人机的倾斜摄影测量技术对建筑物的提取及分析 . . . . . 刘珊红 陈月英 王翠平

144 · 基于 MapObjects 的校园房产管理系统的设计与实现  
· · · · · · 黄元怀

147 · 浅谈交通工程施工现场管理 · · · · · 崔海文

148 · 测绘地理信息成果管理中数字水印技术的应用 · · ·  
· · · · · 周业多

150 · 高速公路施工组织设计应重点关注的问题 · 程中杰

151 · 屋面 TPO 防水卷材施工工艺及防渗漏处理 · · · ·  
· · · · · 曾 勇

152 · 智能电表与抄核收管理信息系统的一体化整合分析  
· · · · · 张 琳

153 · 三维遥感在川西高原旅游中的应用 · · · 何 珊

154 · 无人机技术在矿山测绘中的应用与分析 · · · · ·  
· · · · · 邓 云 陈杰伟

155 · 土体化学改良加固机理的分析与探讨 · · · 方海锋

156 · 碱激发碳酸锶废渣胶凝材料 · · · · · · · · · ·  
· · · · · 张宏良 王里奥 李晓帆

157 · 浅海系泊系统的设计 · · 葛桐旭 胡志超 张伟南

158 · 某钢管混凝土拱桥缺陷分析及加固建议 · · 陶东阳

159 · 公路工程建设中灰土挤密桩技术的应用 · · 孙晓龙

160 · 浅析高锰酸钾结合粉末活性炭工艺的净水处理应用  
· · · · · 黄晓琴

161 · 煤矿机电技术浅析 · · · · · · · · · · 李 滨

162 · 论市政路桥施工质量控制与项目管理措施 · 卢益明

163 · 充填采矿技术应用发展及存在问题研究 · · 史康杰

164 · 关于现代测绘工程项目管理中数据库信息技术分析  
· · · · · 温志伟 哈裕慧

165 · 水工施工中软土地基处理的基本原则及方法 · · ·  
· · · · · 陶夫国 王 威

166 · 电缆测量技术及电力工程测量技术的应用 · 陈紫平

167 · 测绘新技术在国土资源管理中的应用 · · · · ·  
· · · · · 热孜玩姑 · 玉素甫

168 · 岩溶地区隧道的综合物探研究论述 · · · 杜思思

169 · 试述房屋建筑工程钢筋混凝土裂缝原因及防治技术  
· · · · · 徐登业 杨大为

170 · 如何在建筑结构设计提升建筑安全性 · · 刘延信

171 · 论地下水对山岭隧道施工的影响及对策 · · 张小金

## 环境保护 · ENVIRONMENTAL PROTECTION

172 · “三湖”湖流域生态环境利益相关者分析

——以玉溪市抚仙湖为例 · · · · · 段妍智

173 · 基于 RS 的庆阳白 153 油田建设对环境的影响分析  
· · · · · 袁 涛

175 · 微生物菌剂强化垃圾发酵产气的研究 · · · · ·  
· · · · · 邓夏婕 王 磊 曾韵敏

176 · 试论环境空气质量监测体制改革的对策选择 · · ·  
· · · · · 杜振辉

177 · 旅游景区的环境保护与可持续发展 · · · 吴晓梅

178 · 浅析环境地质与地质灾害 · · · · · 张 坤

179 · 沼泽湿地生态恢复工程初探  
——以加拿大安大略省沼泽湿地为例 · · · · ·  
· · · · · 李玲梅 王 雪

180 · 整治农村环境打造美丽乡村的措施分析 · 孙大亮

181 · 民间环保组织在环境法治建设中的作用 · 魏海燕

182 · 新形势下曲江区生态产业发展研究 · · · · ·  
· · · · · 陈小军 蓝 天

184 · 旅游经济与城市生态环境协调发展研究 · 赵 昕

186 · 地域性环境对乡土建筑的影响  
——以胶东半岛民居海草房为例 · · · · · 付 瑶

187 · 浅谈农村环境污染问题及对策研究 · · · 岳庆杰

188 · 我国气象灾害类型及防御对策分析 · · · 刘佳艺

189 · 农村可持续发展需要加强环境保护 · · · · ·  
· · · · · 李艳艳 薛 妍

190 · 试析环境监测在环境保护中的作用与发展 · 苏振国

191 · 基于能耗监测平台校园建筑节能潜力初探 · 金超强

## 水利交通 · WATER TRANSPORT

192 · 基于槽式集热原理的新型海水淡化装置 · · · · ·  
· · · · · 周 博 朱品光 王亚迪 权 全

195 · 道路条件对道路交通安全的影响研究综述 · 杨 培

196 · 沥青路面疲劳寿命预估研究 · · 何必想 陈永乐

197 · 城市轨道交通系统换乘研究综述 · · · · 孙文军

198 · 城市内部出行对区域运输方式选择影响研究综述 ·  
· · · · · 赵翰林

199 · 南方石窟寺治水工作的几点思考  
——以南昌大佛寺石弥勒像和千佛岩造像为例 · · ·  
· · · · · 赵菊芹

200 · 农村公路交通安全管理体系构建基本思路探讨 · ·  
· · · · · 雷发云

201 · 谈城市公共交通优先发展途径 · · · · · 潘开通

- 202 · 交叉口左转待行区设置理论分析 · . . . . 高 超  
 203 · 城市轨道交通对周边房地产价格的影响  
 ——以苏州地铁 2 号线为例 · . . . . .  
 . . . . . 许思成 刘 媛 李 旭

## 教育教学 · EDUCATION

- 204 · 如何在高中地理教学中践行地理实践力 · . . . .  
 . . . . . 林宪生 程艳新  
 205 · 关于高中地理生活化教学的思考 · . . . . .  
 . . . . . 甘 丽 彭 娟 陈 洁  
 207 · 思维导图在高中地理学习中的现状及建议 · 颜 圆  
 208 · 职业技术学院地理教学中有效应用多媒体的策略 ·  
 . . . . . 刘崇丽  
 209 · 多元智能理论在高中地理教学中的运用 · 童德江  
 210 · 高校地理实践教学改革驱动因素及其趋向探析 · .  
 . . . . . 李旭宗  
 211 · 浅谈高中地理高效课堂的构建策略 · . . . . 过智华  
 212 · 地理学视角下的兰陵文化保护 · . . . . . 王金礼  
 213 · 高中地理有效教学的实施策略 · . . . . . 徐平德  
 214 · 研学旅行进入初中地理课堂的必要性分析 · . . .  
 . . . . . 李艳艳 李倩影

## 文化研究 · CULTURAL STUDIES

- 215 · 古代浙江地区书院的空间营造 · . . . . . 胡 佳  
 217 · 塔里木盆地西南缘古文化旅游资源评价及开发研究  
 . . . . . 邹佳秀 汪 东 尹小英  
 218 · 拙政园鸳鸯厅的建筑结构与昆曲观演空间分析 · .  
 . . . . . 陈雪倩  
 220 · 宁波市澥浦镇十七房村之乡土肌理传承研究 · . .  
 . . . . . 史晨曦  
 222 · 浅析明王朝走向衰败的原因 · . . . . . 李旭阳  
 223 · 丝绸之路上的和田 · . . . . . 花敏洁  
 224 · 长江下游新石器时期文化遗址空间演变的关系研究  
 . . . . . 金培培 李凤全 陈 瑞

## 特别关注 · SPECIAL ATTENTION

- 225 · 基于网络分析的东营区公园可达性和服务效率研究  
 . . . . . 杨瑞红

- 227 · 浅析明星真人秀节目对乡村旅游的影响  
 ——以《爸爸去哪儿》为例 · . . . . .  
 . . . . . 陈志菲 骆 南 郭媛媛  
 228 · 跨界流域水生态补偿的供应链协调机制研究 · . .  
 . . . . . 薛榕榕 唐佳妮 陆 瑶 叶敏而 汤宇晨  
 230 · 新一轮不动产登记下的农房产权登记  
 ——管理系统的研究与设计 · . . . . 王 新 宋奇海  
 232 · 浅析农村宅基地闲置现象及解决对策 · . . 刘源博  
 233 · 浅析农民宅基地使用权流转意愿的影响因素 · . .  
 . . . . . 孙雪晴 蔺雨浓  
 234 · 商业街区交叉口行人过街特性研究  
 ——以黄浦路万达广场路段为例 · . 孙 琦 李彦巧  
 235 · 近三年国内流动人口社会融合研究的文献综述 · .  
 . . . . . 王福明  
 236 · 浅析新形势下重庆工业发展策略 · . . . . 吴 敏  
 237 · 国家战略背景下湖南湘江新区的发展建设 · 胡敏祺  
 238 · 阅读效率与疲劳的探讨 · . . . . . 刘 超 肖熹微  
 239 · 农村土地承包经营权确权工作中  
 空间数据批量处理方法研究 · . . . 杨 倩 张 楠  
 240 · 河湖交错带基本概念 · . . . . . 张 建  
 241 · 华中地区树莓培育现状及前景分析 · . . . 刘晓明  
 242 · 当代西方摩天大楼的发展方向对中国的启示 · . .  
 . . . . . 曾洪豪 谢 晶

## 园林景观 · GARDEN LANDSCAPE

- 243 · 论传统文化在大学校园景观设计中的重要性 · . .  
 . . . . . 吕晓洁  
 245 · 武当山人文景观变化探析 · . . . . . 米 佳  
 246 · 六盘水乡村景观规划设计现状调查与应对措施 · .  
 . . . . . 曾 元 余 婷 陈芳芳 徐 波 刘欣悦 蒲经慧  
 248 · 大学校园景观设计中的风景园林理论 · . . . . .  
 . . . . . 潘慧诗 潘曲波