

本土最具影响力的高端学术杂志！

# 城市地理

(评论版)

## GLOBAL CITY GEOGRAPHY

04

2015  
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

编辑出版：城市地理杂志社  
国际标准刊号：ISSN 1674-2508  
国内统一连续出版物号：CN50-1192/K  
出版：次月15日  
主管 重庆市规划局  
主办 重庆市规划展览馆  
协办单位 环球人文地理杂志社 重庆市旅游局  
社长 曹光辉  
编委会主任 桑东升  
编委会执行主任 秦定波  
编委会委员 严爱琼 / 黎和生 / 张喻 / 董继平 / 李容 / 兰鹏  
地址：重庆市渝中区朝东路一号1层 邮编：400011

总编辑 李海洲  
副总编辑 李容/邱于倬  
副社长 董继平  
总编助理 兰鹏

编辑部(评论版)  
主编 丁凤  
英文编译 郝赢  
编辑记者  
何杨/江礼平/袁亮/李伟/孟彦民/孟玉津/万柏仲/  
范莉莉/冯艳/张晓龙/罗先金/王振/雷杰/张静

美编部  
主任 曾涛  
美术编辑 王梦莹 / 刘江  
总编信箱 Lhz918@vip.sina.com  
投稿邮箱 cqly\_lycq@sina.com  
电话 (023) 6795 4513

运营中心  
总监 王鑫  
旅游事业部 曾秀 / 张黎 / 张永鹏  
专题部 何流  
策划活动部 罗舸 / 周子涵  
旅游地产部 吴雅琴 / 张华  
地产财经部主任 张利娟  
广告热线 (023) 6795 4513 / (0311) 8754 7638

发行中心  
发行主任 周乐  
发行经理 曹兰 / 刘燕  
发行热线 (023) 6795 4513 / (0311) 8754 7638  
国外发行 中国国际图书贸易总公司·代号M8866

印刷 廊坊市安次区仇庄乡兰陵印刷厂  
数字传媒合作单位  
中国知网/万方数据/读览天下/当当网/京东网/ZCOM / 北京龙源期刊网/天津悦读网 /  
北京天智通达(VCreed) / 福建网龙 / 盛唐传媒 上海富媒 / 博看网 / 深圳万利达 / 重庆维普  
/ 新浪重庆

#### 各地书报亭及大型图书批发市场有售

稿件凡经本刊使用，即视作者同意授权本刊其作品包括电子版信息网络传播权、无线增值业务权；并且本刊有权或授权合作伙伴再使用。未经本刊书面许可，不得为任何目的、以任何形式或手段复制、翻印、传播及其他任何方式使用本刊的任何图文。本刊所用部分文图的著作权人情况不详，请相关著作权人见刊后与本刊联系，以便奉寄稿酬。

重庆市旅游局官方网站：<http://www.cqta.gov.cn>  
重庆旅游杂志网站：<http://www.redoo.com>  
重庆旅游杂志新浪微博：<http://weibo.com/cqlyzz>  
重庆旅游杂志腾讯微博：<http://t.qq.com/chongqinglvyou2009>

封面设计：曾涛



006·旅游酒店绿色管理分析·····王诺斯 张际媛  
007·城市景观照明风格规划与夜景序列营造研究——以富川瑶族自治县城市照明专项规划为例·····  
·····邓恒意  
009·基于自然地貌的城市道路景观分析——以连云港市北固山大道景观设计为例····· 赵伟杰 马璐璐  
010·三维虚拟仿真技术在城市建设发展当中的应用·····  
·····江 炜  
011·节约型社会城市园林绿化可持续发展对策研究·····  
·····邹 剑  
012·居住型历史文化街区的保护性利用研究·····  
·····韩 婷  
014·城际铁路发展模式研究····· 梁 晓  
016·古村落保护的引导与控制方法分析·····秦 云  
017·浅析长沙市城市公园儿童户外活动场地安全性设计····· 段晓芬 甘德欣  
019·新型城镇化进程中传统民居的保护与利用·····程晓平  
021·黔西南喀斯特山区土壤水分的影响机制·····杨佳庭  
023·中小城市空间扩展研究综述·····杨旭耀  
024·四川省传统村落保护与发展的研究探析·····  
·····陈 庚 王 禹  
026·人居环境科学视角下的大城市可持续发展路径初探·····  
·····陈 雪  
028·大数据时代城市增长边界划定方法探讨·····  
·····高丽娟  
030·天津市城市规划优化研究·····耿 鹤  
031·安徽省城镇化发展水平及其时空差异分析·····  
·····胡 娟 包雄峰 石朋 宣 普 桂海月  
032·信阳市旅游产业集群的培育与发展研究·····  
·····姜兰兰  
033·贵州遵义乐山水乡乡村旅游规划研究·····  
·····孙 晶 何嵩涛  
035·项城县新县城——水寨镇概况·····  
·····李旭东 任国瑞  
037·试论城市发展机遇下的荆州古城保护规划·····  
·····林静雅  
039·湖南武陵山片区民族村寨游开发模式研究·····  
·····向柯树  
040·江口县云舍乡村旅游发展SWOT分析及策略探析·····  
·····徐小茜 胡 进  
042· 大数据时代的城市规划响应·····宋晓云  
043·经济边缘地承接产业转移与新型城镇化的对策研究·····  
·····武喜涛 刘海妹 寇琳  
044·GIS分析方法在居住区规划中的应用研究·····  
·····许 强 王芳婷  
045·村庄规划落地的思考——结合丽水徐岸村村庄规划解析·····  
·····吴晓俊  
046·棚户区改造与管理模式研究进展·····  
·····曾勇胜  
047·浅析城市规划建设中工程测量的重要性·····  
·····冯今亮

地理研究/GEOGRAPHIC RESEARCH

048·泥河湾自然保护区地质遗迹资源·····

·····刘颖超 牛平山 王 洗 王 贝 张 蓓  
049·太原市行政村名与自然环境要素·····  
·····周 浩 贾文毓  
051·闽清县地质灾害规律与防治对策研究·····  
·····林 兴  
052·襄阳市行政村名与自然环境要素·····  
·····贾 虹 贾文毓  
054·浅谈各地地理位置路基与地质灾害类型及防止措施·····  
·····池昊闻  
055·浅析寒区冻土水文特性及冻土对地下水补给的影响·····  
·····毛建忠  
056·山东单县耕层土壤重金属元素富集度分析·····  
·····亓贞才  
057·滑坡问题进展研究综述·····陈 杰  
058·浅析北斗卫星导航系统及在城市测绘中的应用·····  
·····吕 昆  
059·煤质常规化验操作中存在的问题·····  
·····王晓燕 牛婵娟 支 伟 杲秀珍  
060·浅谈井巷贯通测量技术·····苟建会  
061·岩矿测试分析状况及解决方法探讨·····蒋常菊  
062·基于可持续发展理念的水文地质与环境地质工作·····  
·····冯占龙  
063·内蒙古巴音塔拉地区腾格尔组与铀矿化·····  
·····李 佳 张建华 王子龙 陆 勇 邓 健  
064·地理信息公共服务平台的总体技术设计研究·····  
·····刘 洁  
065·浅析黑龙江嫩北农场金铜矿体地质·····宋晓晨  
066·地质测绘的影像定位技术应用的探析·····谭 煜  
067·GPS-RTK技术在地质勘测中应用分析·····  
·····唐子奇  
068·湘中横江金矿床成矿地质条件及矿床成因探讨·····  
·····徐繁昌  
069·地幔流体作用与成矿的关系·····  
·····杨雨凡 郑 杰 王少芳  
070·格尔木市库热格特铜多金属矿体特征的分析·····  
·····张建华 李 佳 陆 勇  
071·金矿床中黄铁矿型特征对成矿作用的探究·····  
·····左晓红 赵盛炎  
072·南芬区鸡冠砬子山崩塌群地质灾害分析与评价·····  
·····郭 佳  
073·GPS在地籍测绘中的运用研究·····郑晓阳  
074·地质灾害防治措施·····赵付明  
075·室内土工试验存在的问题及试验数据准确性的分析·····  
·····孔 明  
076·新疆和田县大红柳滩一带铁铅锌矿床成因浅谈·····  
·····杨树东 孙雅婧  
078·基于ASTER GDEM地形起伏度最佳分析窗口研究·····  
·····黄小羽

国土资源/LAND AND RESOURCES

079·基于贵州省黔南州土地利用总体规划条件下——对加强节约集约利用土地的研究····· 刘根友  
081·滇中武定狮子山寒武纪时期地层及沉积环境分析·····  
·····罗之鹏  
082·浅谈增减挂钩试点项目的做法和存在的问题·····  
·····刘泽丰  
083·研究土地变更调查成果在耕地保护中的应用·····  
·····董秀兰 石 玲

084·浅析我国城市空间形态的影响因素·····邹秀平 罗靖 向铭铭 彭黎君  
085·当阳市土地利用总体规划的局部调整研究·····熊县城  
087·论贵州省铜仁市土地资源的合理利用及管理·····全丽 黄玉 闫凯

## 技术工程/TECHNOLOGY AND ENGINEERING

088·刍议铁路隧道防水层的施工技术与质量管理·····牛霄生  
089·水下地形测量中差分GNSS的应用·····陈运 庄启智  
090·路桥施工中的软土地基施工技术探讨·····汪铭盛  
091·水利水电工程灌浆施工技术探讨·····张著坤  
092·利用数学模型综合优化巷道断面技术及其应用·····张晓悟  
093·浅谈网络化环境辐射监测系统的研究·····潘要武  
095·测绘技术在生态环境监测中的应用实践·····崔志雄  
096·国道养护的意义及技术应用·····张以强  
097·建筑工程中测绘方法探析·····张超杰  
098·市政立交跨线桥现浇箱梁支架施工技术·····孙世达  
099·数字化测绘技术在工程测量中的应用探讨·····孔令宇  
100·3S技术在卫片执法检查工作中的应用·····田晶晶  
101·GPS技术在大型桥梁测量控制中的应用研究·····李军  
102·测量机器人在高层建筑物变形监测中的应用·····孟凡强  
103·公路工程施工中的常见施工技术与质量管理·····黄静波  
104·公路工程中沥青路面裂缝的防治技术·····黄静琴  
105·公路路基施工技术探讨·····侯燕蓉  
106·现代城市绿色生态型高层建筑设计要点探析·····孙勇  
107·加强建筑机电安装工程质量管理的有效措施分析·····吴金凤  
108·海岸防护工程建筑物类型与效果分析·····段渊译  
109·地铁建设期间对周围建筑的影响·····关川  
110·岩土工程勘察质量的特点及管理方法初探·····刘艳芬  
111·岩土工程勘察中土工试验质量管理研究·····刘艳芬  
112·抗震概念设计在高层建筑设计中的运用研究·····马晓光 刘瑞雪  
113·关于岩土工程地基加固技术的探讨·····张杨燕  
114·岩土工程中边坡治理的岩土锚固技术应用分析·····张杨燕  
115·浅谈市政道路排水管道施工技术要点·····朱文  
116·双柱型悬索拉线塔优化设计研究·····蔡娥 蒲琳  
117·基于CAN总线的楼宇自动化系统设计·····

·····高舒雅  
118·房屋建筑测量放线施工技术的应用研究·····胡细华  
119·沥青混凝土路面常见病害的原因浅析及对策·····李沛峰  
120·论如何提高园林工程预结算的编制质量·····李欣  
121·关于如何对在在建工程项目有效开展安全生产管理的讨论·····杨河  
123·高等级公路沥青路面预防性养护优势研究·····刘冬  
124·基于断裂损伤力学的裂隙岩体破坏机理研究·····刘欢  
125·分形理论在土地利用/土地覆被研究中的应用·····刘珊珊 王建雄  
127·荆州地区传统街屋民居建筑形制研究——从沙市胜利街的保护谈起·····门永生  
129·浅谈房屋加固的方法与工艺流程·····潘年相  
130·地震输入方式及支座拉压刚度比对隔震体系的影响·····齐毅男  
131·西南地区风光市电互补的山区高层提水站设计浅论·····邱怡成 林海 保安  
132·人工影响天气科学技术现状及发展趋势·····王兴刚  
133·瞬变电磁法在探测煤矿采空区的应用·····杨占军  
134·建筑与景观的延展性·····曾丽  
135·曲线在建筑中的运用·····曾丽  
136·基于沥青路面标准化施工控制措施分析·····张伟  
137·行为安全“2-4”模型在城市建设工程管理中的应用·····赵伟  
138·建筑工程施工技术管理水平有效提升策略浅谈·····吴兴云  
139·强化建筑工程安全管理的措施·····刘伟  
140·石灰石粉——粉煤灰复合掺合料混凝土性能研究·····刘绍利 陈永齐 任建锋  
142·试述建筑工程施工管理中的创新管理措施·····许秀楠  
143·试述建筑工程施工中外墙防渗漏技术的应用·····赵天亮  
144·土木工程造价管理各阶段存在问题及对策·····柯艳华  
145·岩土工程的风险分析和应用综述·····杨克勤  
146·现代多层住宅多功能建筑给水排水设计探讨·····赵俊捷  
147·应用MapGIS的专题图制作研究·····陈静  
149·GPS RTK技术应用于电力勘测工程研究·····孟文俊  
151·浅谈城市应急测绘数据库的建设·····高晨 张真 郑培智  
152·上海郊区某航摄项目中GPS辅助测量研究·····管华煜



# 目录 Contents

- 153·GPS控制网构建及线路测量技术探讨·····高永刚  
155·建筑安装工程施工现场管理浅述·····  
·····杜玉磊 兰菁丽  
156·浅述建筑安装工程造价的影响因素和控制措施·····  
·····兰菁丽 杜玉磊  
157·GPS、BDS及其组合SPP试验比较分析·····  
·····周宁 尹潇 李斌  
158·基于新规范的《钢筋混凝土结构》教学改革探索·····  
·····淡凯

## 园林景观/GARDEN LANDSCAPE

- 159·环境艺术设计与当下的关系——以“千里之行——毕业生  
优秀作品展”为例·····邱悦 邱钦灿  
160·在园林绿化中园林植物配置的应用问题分析·····  
·····纪道祥  
161·城市园林植物生态适应性探究·····薛明华  
162·城市经济因素对景观园林环境建设的导控作用·····  
·····陈飞  
163·面向对象的森林植被遥感识别研究·····  
·····黄康刚 李净 包雄峰 石朋 赵俊鹏  
165·重庆市丰都县逆向空间景观构成探析·····  
·····黄路文 袁犁  
167·丘陵城市多尺度的线性景观探析——以自贡市为  
例·····罗航  
168·浅析风景园林理论在城市公园景观中的应用·····  
·····张韬  
169·试分析当前风景园林施工及养护技术·····  
·····郑柳婷  
170·非线性景观语言研究——景观文化分形学的语言视  
角·····王保刚  
171·绿道的发展进程简介·····栗耀辉  
172·景区营销战略开拓与发展建议——以亚龙湾热带森林天  
堂公园为例·····雍梁敏 张园航

## 教育教学/EDUCATION

- 174·建筑工程测量教学方法的研究·····尹陈艳  
175·试述技术技能型人才培养目标下工程测量教学·····  
·····肖利  
176·误差理论与测量平差基础课程教学改革简析·····  
·····王海生  
177·马克思主义哲学在地里教学中的渗透与融合·····  
·····潘文君  
178·地理多媒体教学的应用原则·····赵丹平  
179·多媒体技术在美术教学中的实现·····石小雷  
180·中职教育与高职教育课程衔接体系建构研究——以学前  
教育专业为例·····程欣  
181·新形势下高校港澳台学生统战工作探究·····  
·····梁耀明 张晖 陈世礼 付丽云  
183·高校地理教学中学生知识应用能力的培养策略·····  
·····郑智虎  
184·解析高校地理教学中情景教学法的应用·····

- 陈有博  
185·无高程属性数字化图高程数据文件的提取方法·····  
·····莫才健 武峰强 陈莉  
186·新课改教学背景下高中地理教学的重点和难点·····  
·····白玛次珍  
187·浅谈会计专业学生的诚信教育·····胡昭瑾  
188·后现代主义思潮对大学生思想政治教育工作的启示  
·····张超  
189·高中地理教学有效性分析·····鞠永天  
190·前瞻新一轮高考改革对地理教学的影响·····  
·····冯雪

## 水利交通/WATER TRANSPORT

- 191·水利渠道工程的防渗规划与设计探讨·····陈萍  
192·试论市政道路施工中的软基加固施工技术·····  
·····马建华 殷维  
193·浅谈水利水电施工质量控制措施分析·····  
·····邓世文  
194·基于车流量的智能交通灯控制系统·····窦广健  
195·贵州小型桥梁健康数据采集系统设计浅论·····  
·····林海 邱怡成 保安  
196·基于多智能体的城市交通控制系统研究·····  
·····屈晓光  
197·国外水资源生态文明建设对我国的启示·····  
·····闫明星 彭妍  
199·过度开采地下水的负面后果及其应对·····  
·····陶宗涛 王丹一  
200·基于创新的公路施工管理研讨·····郜运红  
202·浅谈地下水资源开采对环境地质的影响·····  
·····王丹一 陶宗涛  
203·浅议城市道路绿化的养护问题·····肖朗  
204·桥梁低净空上跨电气化铁路施工防电技术·····  
·····戴学武  
206·市政道路工程地质勘察研究·····殷金龙  
207·水文测验中智能测控技术分析·····张琛  
208·隧道岩溶治理施工技术的应用研究·····  
·····李凌冬  
209·淮河流域水资源承载力及其可持续利用研究·····  
·····李磊 严贤春 徐洪文
- ## 环境保护/ENVIRONMENTAL PROTECTION
- 210·贝江流域关于水污染的治理规划·····彭家佳  
213·贵州杉木良种选育的研究进展及良种基地建设情况分  
析·····顾国斌  
214·绿化树移植技术在现代绿色城市建设中的应用·····  
·····李贵远  
215·农村环境保护与“三农”问题·····田淑英  
216·营造绿色垃圾房,提升人居环境质量·····余赞洪  
217·城市景观墙在园林景观中的应用研究·····  
·····杨开龙  
218·现代城市园林植物造景特色的探讨·····杨开能  
219·从福岛核事故看核辐射及其防护·····马雪萍

- 220·GIS和RS在水土流失方面的研究····· 王 帆
- 221·彭水县暴雨强度公式推求分析·····  
····· 豆俊川 张代洪 刘 胜 左 斌
- 223·有关基站电磁辐射防护与环境监管的策略探析··  
····· 吴 俊
- 224·固体废弃物的危害和治理措施探讨·····  
····· 刘艳梅
- 225·近十年滁州市城市低碳发展分析与评价·····  
····· 吴 虹 王 凯 查 健 胡 娟 连江军
- 226·浅谈垃圾处理温室气体减排措施·····  
····· 吴晓云 冯 迪 孟 筱

## 文化研究/CULTURAL STUDIES

- 227·新常态下旅游产业转型升级的趋势特征分析·····  
····· 崔雪丽
- 228·浅谈漆画材料和表现技法的重要性·····  
····· 陈召晓 张 帆
- 229·浅谈中国漆画艺术的创新····· 张 帆 刘 贤
- 230·固定翼无人机巡检效益影响因子分析及评估模型研究···詹 斌 唐 博 谭锦瑾 金芳·芳 严 伟
- 231·国内文化产业与旅游产业耦合研究综述·····  
····· 赵婷婷 刘文超
- 233·贝聿铭作品中的中国传统哲学思想——苏州博物馆新馆为例····· 林 虹
- 234·文化创意旅游的实践与再思考——以三亚南山文化旅游区为例····· 贺 乐
- 235·湖北楚文化深度旅游开发研究·····  
····· 戴雨薇 陈方明
- 237·清代湖北人口与生态环境问题初探·····  
····· 胡晨晨
- 238·基于漯河文化的六安市旅游形象提升对策探讨···胡亚娟
- 239·浅析加洛林文艺复兴····· 李立颖
- 240·从迪庆民间风物传说看当地藏族的文化心理····· 鲁茸卓玛
- 241·日本民族传统文化的保护及其启示····· 宋丽红
- 242·贵州苗族“鼓藏节”的文化价值探析·····  
····· 王珊珊 何柏祥
- 243·合肥地名考释及战略地位····· 王开澄 赵 毅
- 245·明前《论语》研究综述····· 王向云
- 246·基于环境行为学的公共空间设计概论·····  
····· 樊佳奇 姬 烨

## 特别关注/SPECIAL ATTENTION

- 248·地铁信号TD-LTE系统干扰分析····· 董 琪
- 249·高校校园网环境下VLAN的规划与设计·····  
····· 蒋清健
- 250·农田水利工程灌溉设计方式的若干研究·····  
····· 王跃祥
- 251·浅析公路桥梁加固工程的施工技术要点·····  
····· 杜林芊
- 252·基于电子海图的航道测量数据管理的应用研究···

- 王俊茗
- 253·运动休闲城市形成条件研究·····  
····· 邱建平 余蓉晖 何 昌
- 254·大数据时代O2O方式定制旅游的现状与前景分析··  
····· 高 丽 红
- 256·浅析中餐主题宴会设计实践要点——以“梦红楼”中餐主题宴会设计作品为例····· 罗志珍
- 258·我国城乡居民的养老模式研究····· 冉茂梅
- 259·差序格局对个体的伦理制约····· 贺小剑
- 260·基于Logistic回归模型的城市房地产价格研究···  
····· 李 亚 杰 李 阳
- 261·基层文物管理工作的现状与对策分析·····  
····· 廖志杰
- 262·邵阳县城址的变迁及今邵阳县城选址原因试析···  
····· 谢园园 张超凡
- 264·利用馆藏资源服务黄冈文明城市建设之我见·····  
····· 熊爱梅
- 265·高压水枪喷射凿毛工艺在现浇箱梁浇筑中的运用··  
····· 黄 沅
- 267·论法之必行的现实意义——从诸葛亮泪斩马谩谈起··  
····· 严 旭
- 268·贵州旅游企业运营模式的创新——基于集群理论的视角··  
····· 张 倩 李锦宏
- 270·GIS在城市扩展过程中的应用——以昆明市为例··  
····· 穆 伟 郁安宜
- 271·关于沟域经济规划的探讨····· 丁求真
- 273·数字摄影测量相机在航空摄影测量中的探讨·····  
····· 崔银江
- 274·地震灾区道路崩塌体岩块施工难度系数研究·····  
····· 程香丽 叶义军 赵 转
- 275·浅谈建筑工程管理信息化管理·····  
····· 李 佰 顺
- 276·浅谈建筑工程管理中可能涉及的影响因素和处理方案··  
····· 孙 雪
- 277·浅析扶老问题····· 胡 藤
- 278·建筑场地平整标高的计算方法····· 张 一
- 280·深圳从边陲小镇发展为现代化大都市的原因分析··  
····· 张 艳