

本土最具影响力的高端学术杂志！

城市地理

(评论版)

GLOBAL CITY GEOGRAPHY

02

2016
下月刊



定价20元 HK 35元

ISSN 1674-2508



国际标准刊号 ISSN 1674-2508
国内统一连续出版物号 CN 50-1192/K
邮发代号 78-138

2016年02月 第02期

GLOBALCITYGEOGRAPHY

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
副主编 张静
英文编译 郝赢
编辑记者

何杨/江礼平/袁亮/李伟/万柏伸/范莉莉/冯艳/张晓龙/罗先金/王振/雷杰/张静/孟彦民

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 (VCread) / 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

城市规划 · FORUM

- 006 · 浅析现代小区规划设计内容····· 李 湘
- 007 · 基于地铁站上盖物业空间组织的探究····· 杨 轲
- 008 · 试论城市天然气的利用及发展····· 王 涛
- 009 · 文化要素对自然类景区形象塑造的作用——以重庆四面山景区为例····· 杜 果
- 010 · 新型城镇化背景下如何实现城乡协调发展——以大连市为例····· 陈大川
- 011 · 村庄环境整治规划与开发思考····· 赵晓凡
- 012 · 飞狐古道旅游开发研究····· 孔旭红 崔水莲
- 014 · 城市化背景下传统水乡景观对地域文化的维系研究——以绍兴沿河历史街区为例····· 李 丰
- 017 · 居住区绿地规划设计——平凉市东拓东苑小区····· 贾 姣
- 018 · 对城乡建设用地增减挂钩实施模式及意义的探讨——以广东省为例····· 王晓平
- 020 · 建筑外观改造设计方法初探····· 张诗墨
- 021 · 浅谈经济学视角下政府旅游管理职能····· 李 娜
- 022 · 高层城市综合体建筑绿色设计与研究····· 李宇航 刘广征 李 静
- 023 · 色彩学在高校校园景观规划设计中的应用与研究····· 郭 璟
- 025 · 城乡规划专业创新型人才培养模式的教学探索····· 白立敏 孙瑞丰 王 一
- 027 · “一带一路”沿线支点城市:一个文献综述····· 李 振
- 029 · 我国数字城市发展趋势····· 刘伟平
- 030 · 关于中国农村城乡建设用地增减挂钩项目合理性研究····· 唐 俊 江小燕
- 031 · 浅谈清末民初新疆乡约制度的发展····· 魏文华
- 032 · 智慧生态城市规划建设基本理论分析····· 赵晶晶
- 033 · 城市公交站台的无障碍设计研究····· 丁利敬
- 034 · 紧紧围绕满洲里市城市总体规划加快国际物流园区建设——构建东北亚现代化物流集疏运体系····· 王 会
- 035 · 浅谈城市发展与停车换乘方式的关系····· 朱 焰
- 036 · 浅谈城市规划管理中的问题····· 朴云花
- 037 · 中原经济区外向型经济地区差异及时空演变特征分析····· 葛浩然 朱占峰 王 伟 周凯月
- 043 · 城市应急避难场所规划设计浅析——以成都市成华区为例····· 董志强 刘 垚
- 046 · 铜梁区地形及建筑三维仿真系统改造建设及运用····· 王 敏
- 047 · 生态文明背景下的乡村人居环境建设····· 谭庆华 李红吉
- 053 · 浅谈复杂地形地质条件下的岩土工程勘察····· 杨树芳
- 054 · 具火山灰沉积背景的滨海及海相沉积黏土的工程特性研究····· 陈志杰 余铁稳
- 056 · 新疆吉木乃县哈尔交煤矿岩浆岩对煤层的影响····· 孙晓洁 汲 兵
- 057 · 关于新型基础测绘的探讨与思考····· 龙惠芳 廖 明 郭丽红 陈 娟
- 058 · 激电中梯测量在铅锌多金属找矿工作中的应用····· 杨 斐 季志刚 张秋虎
- 059 · 探究如何更好地进行矿产地质勘察····· 陈建林
- 060 · 云南省乡镇地名的类型与地理环境要素····· 杨艳艳 贾文毓
- 061 · 北京市乡镇地名的语源类型及地理环境····· 张美英 贾文毓
- 062 · 唐山市行政村名与自然要素····· 张旭梅 贾文毓
- 064 · 地理信息公共服务平台建设与现代测绘服务模式分析····· 芙 蓉
- 065 · 针对地理信息技术服务城市规划的有关理念及实施策略研究····· 黄建红 吴俊萍
- 066 · 山东省招远市北截金矿矿床成因及找矿标志····· 雷 庆 周维贵 刘 磊 鲁孝军
- 067 · 浅谈临沭县矿产资源开采与保护····· 刘彤彤
- 068 · 水文地质工程勘察中存在的问题及对策分析····· 渠 磊
- 069 · 浅析地质工程灾害及其防治措施····· 王长征
- 070 · 地质灾害治理施工安全生产管理研究····· 肖 萧 杨茗尧
- 071 · 罗家河沟滑坡地质灾害危险性综合评估····· 张建华 李 佳 陆 勇
- 072 · 重庆大渡溪锰矿床地质特征及成因探讨····· 周维贵 雷 庆 寇贵存 罗保荣 冯金炜
- 073 · arcgis 地籍管理信息系统的应用····· 裴玉雄
- 074 · 热液矿床常见围岩蚀变研究····· 王玉正
- 075 · 探究地质灾害勘察中的相关问题····· 王 博
- 076 · 关于日出日落方位的浅析····· 张菲菲
- 077 · 红山梁铜矿流体包裹体地球化学特征及矿床成因····· 王璐阳
- 078 · 基于地理信息系统的气象数据时空挖掘探究····· 成 明
- 079 · 石墨炉原子吸收光谱法测定土壤和岩石样品中微量金····· 闫赫全
- 080 · 镇安县七里峡地区褐铁矿地质特征及找矿标志····· 张建超
- 081 · 不同质性数据采集方法的比较——以地方依附中断与形成的研究为例····· 徐梦洁 吴红梅 庄舜尧

地理研究 · GEOGRAPHICAL RESEARCH

- 049 · 地质勘探行业安全生产标准化建设研究····· 肖 萧 杨茗尧
- 050 · 综合信息矿产资源预测方法浅述····· 何 祎
- 051 · 论地质灾害防治与地质环境利用····· 董 懋
- 052 · 常规电法在山区找水中的应用····· 梁 帅

园林景观 · GARDEN LANDSCAPE

- 083 · 观赏植物在乡村景观中的应用——以河北省王硖村为例····· 王海侠 王 琦
- 085 · 市政园林景观路的设计研究····· 高子岚
- 086 · 中航工业南方航空工业生活区景观提质改造研究初探····· 张 媛 尹建强

087 · 浅析风景园林理论在鄂尔多斯三角公园中的应用·····白峰佩
089 · 园林保护管理的现状及改善措施·····胡 森
090 · 论景观规划与设计在农业市场中的应用·····马疏影
091 · 现代景观艺术表现与材料的运用·····彭 帆
092 · 建筑的发展及其在景观环境中的作用·····薛圣君 罗向东
093 · 论与建筑融合的景观——以滨州市黄河三角洲文化学术交流中心景观设计为例·····赵鲁生
094 · 古典园林声觉环境营造探究与启示·····赵 钊 史淑艳
095 · 城市散步空间景观设计研究·····王雅丽
096 · 浅谈城市街道景观的规划设计·····唐 坤
097 · 乡村旅游资源开发研究·····余湘莉
098 · 当前园林景观设计理念综述·····吴展齐

127 · 日本现代建筑空间的解读和分析——中村拓志 光影玻璃住宅·····李 楠
128 · 污泥膨胀概述及控制方法·····李 倩 李宾祥 刘振超
129 · 关于水电站大坝施工及安全问题分析·····李 顺 陈传林
130 · 建筑工程施工中混凝土裂缝成因分析与对策·····刘 洪
131 · 强化建筑工程安全管理的对策分析·····刘敬超
132 · 公路水泥混凝土路面的养护与管理·····刘清波
133 · 航空摄影测量数字采集技术的探讨·····马 莉
134 · 探析城市公共环境设施中的人性化设计·····潘梦玥
135 · 人工湿地布水方式的研究·····谭晖川 廖 翔 陈 源
137 · 发挥测绘资料档案信息资源作用的思考·····王浩光
138 · 快速城市化进程中大学校园规划研究——以成都理工大学为例·····王 琴
140 · 接触氧化-超滤组合工艺处理含铁锰地下水的技术研究·····杨震宇 吕 谋 李圭白
141 · 枣庄市福利厂旧址改造设计·····赵鲁生
142 · 杭州市某公路隧道渗漏与综合治理分析·····朱锋盼 李晓珍 姚永鹤
144 · “三下”煤层充填开采技术研究·····陈明进
145 · GPS-RTK 技术在市政工程测绘中的应用·····罗德利 马永财 谢常君

技术工程 · TECHNICAL ENGINEERING

099 · 电力工程安装和土建施工的配合施工技术应用探究·····焦春英
100 · 铁路隧道风险评估指标体系及方法研究·····孔鲁陶
101 · 浅谈建筑工程给排水管道的施工关键技术·····宋陆英
102 · 关于公路工程土方路基压实施工分析·····赵 敏
103 · 子午线收敛角计算分析、应用与移动客户端程序的实现·····周仕勇
105 · 古田县小型农田水利重点县项目建设经验·····李云锦
106 · 关于天津地铁运营中正线道岔故障处理的探讨·····董 凯
107 · 天津地铁应急指挥中心功能需求探讨·····徐 鑫
108 · 超声波检测技术在钢管混凝土密实度、均匀性检测中的应用·····张宏富
109 · 探讨现代机械设计理念和技术·····顾午妙
110 · 工程质量检测机构现状分析及应对措施探讨·····刘恒宇
111 · 中小河流治理工程建设及管理探讨·····李钢锤
112 · 南京地区建筑工程用太阳能热水器性能探讨·····徐 宏
113 · 基于全寿命周期的公路成本研究·····朱文涛
114 · 我国林业生态建设存在的问题及对策·····李云中
115 · 关于水泥稳定碎石基层材料设计的研究·····黄 梅
116 · 浅谈水利工程施工管理中存在的问题及对策·····普传文 郭正贵
117 · 公路工程路基路面压实施工技术探讨·····魏正年
118 · GPS 变形监测技术及其数据处理方法论述·····何 飞
120 · 道路路基与路面设计技巧探讨·····刘 燕
121 · 加载龄期对桥梁长期性能影响分析·····祝国华 张少庆
122 · 建筑工程项目质量控制与管理的重要因素探究·····曹会敏
123 · 浅谈工程管理人员的任务和职责·····曹周员
124 · 济宁市群众美术馆室内设计改造·····陈旭艳
125 · 关于建筑电气自动化控制技术的思考·····甘云星
126 · 日本现代建筑空间解读与分析——安藤忠雄小筱邸案例·····兰 瑾

147 · 地质找矿中的物化探技术·····孔繁焯
148 · 给排水工程的管道控制技术·····孙庆来
149 · 论述建筑工程施工中软弱地基的处理方法·····赵华全
150 · 浅谈深基坑内支撑支护施工技术·····王海军 李德良
151 · 支护施工技术和质量控制在深基坑工程的应用·····车金枝
152 · 自动气象站常见故障及规避措施·····魏克文 党雪妮 唐富安
153 · 测绘新技术在土地规划与管理中的应用·····陈 华
154 · 城市地下综合管廊三维模型构建方法研究·····周启超 倪长宝 陆继亮 王 波
155 · 浅析日本建筑之住吉的长屋·····陈旭艳
156 · 不同组合中试人工湿地处理效率稳定性研究·····赵志刚 祝妍华 吴 阳 徐乐中
158 · 污水厂污泥消化处理系统的几个关键技术问题·····周水秀
160 · 北京十大建筑对城市的表征与隐喻·····王 栎
161 · GIS 技术在地质公园旅游业发展的应用——以四川兴文世界地质公园为例·····魏 云 江海童 周宇航
163 · 论述工程招投标阶段造价控制与管理·····黄柳春
164 · 格鲁布斯检验法在地下水评价中的应用·····陆雯婷
166 · 钻孔灌注桩成本与质量的控制·····阮茂盛
167 · 以公允价值计量的投资性房地产能税前扣除折旧·····林家豪 谭 坚 区 彤

教育教学 · EDUCATION

169 · 浅谈法律词汇翻译中词汇空缺现象·····王淑慧
170 · 关于高职高专中国旅游地理课程教学改革的思考·····吕清华

171 · 浅谈建设工程监理课程的教学····· 杨圣山
 172 · 在教师和学生中推广微课程····· 高 杨
 173 · 工程案例教学在土木工程专业的应用分析·····
 ······ 罗少云 赵会艳
 174 · Google earth 在高中地理教学中的应用——以《中国的地形》教学设计为例····· 任 燕 李先静
 175 · 论汉英语言差异与汉英翻译····· 闫 影
 176 · 社会主义核心价值观观视域下大学生社会责任感教育····· 严 玮
 177 · 电子白板如何有效提高常态地理教学····· 连红梅
 178 · 中职校《机械基础》课程有效教学方法探究····· 吴媛媛

环境保护 · ENVIRONMENTAL PROTECTION

179 · 基于“海绵城市”理念的绿色校园设计·····
 ······ 徐安琪 李宇航 刘广征
 180 · 探究建筑景观设计中的水景问题····· 周 靓
 181 · “绿色”出行,健康生活····· 陈 浩 田均朋
 182 · 秦皇岛市湿地保护政策评估····· 刘 佳
 183 · 城市雨水径流污染控制及防治措施····· 金 科
 184 · 城市固定污染源废气排放监测的安全防护····· 张阳阳
 185 · 辽宁省海洋产业与资源环境耦合协调度研究·····
 ······ 李 忱
 186 · 大连市生活垃圾分类回收处理的现状及解决建议····· 林 森
 187 · 浅谈污水处理厂工程沉淀池的施工技术····· 李新宇
 188 · 庭院景观设计——檀都小区庭院景观设计····· 张 悦
 189 · 2014年10月-11月哈尔滨市辖区空气质量研究····· 包 信
 190 · 浅议饮用水中常见有机污染物分析技术····· 吕海泉
 191 · 公元1641-1900年江西地区冬半年冷暖变化特征····· 李 燕
 192 · 老君山国家公园遗产保护与社区可持续发展研究····· 和 梅
 194 · 浅谈壮族生态适应的亲生态价值取向····· 李 贞
 195 · 活性污泥胞外聚合物概述·····
 ······ 刘振超 李 倩 李宾祥
 196 · 浅析公共环境设计设计中的地域文化····· 彭 帆
 197 · 铋酸钠氧化间苯二胺过程中N元素转变的研究····· 粟 丰
 199 · 稀土金属在水处理吸附剂中的应用·····
 ······ 赵 阳 张 惠
 200 · 吉林省地震速报震级与量规函数研究·····
 ······ 周明鑫 陈俊杰
 202 · 地下水监测工作中存在问题及对策····· 赵晓玲
 203 · 环境影响评价中引入生态补偿机制的可行性····· 张兴波
 204 · 浅析维吾尔人的生态环保理念·····
 ······ 图妮萨 阿力江 哈力买买提 古宰勒阿依
 206 · 土地整理的区域生态环境影响评价研究····· 张志杰
 207 · 郑州航空港区水环境承载力研究·····
 ······ 姜灵彦 刘 蕾 郑宾国

208 · 基于百度指数的城市空气质量关注度及其区域特征研究····· 张 祚 姜文琪 尤 瑞
 211 · 环境地球化学与地方病的关系研究·····
 ······ 王 洗 秦 艳 张 倩 刘颖超 王 贝
 212 · 当前城市污水处理厂存在的问题及对策探究·····
 ······ 王天竹 吕金富 尚影影
 214 · 我国新农村建设中生态环境保护对策研究····· 马立琨

国土资源 · LAND AND RESOURCES

215 · 应新形势的土地整理项目土地权属管理····· 张 霞
 217 · 测绘地理信息在应急测绘中的应用研究····· 葛俊洁
 218 · 地理国情普查质量控制方法及相关因素阐释·····
 ······ 侯立媛
 219 · 浅谈土地登记规范化管理····· 谢灵辉
 220 · 中国省域城镇土地利用集约程度分析——基于异速增长模型····· 许志强
 223 · DEM 高程插值方法分析·····
 ······ 孙 鹏 李雯雯 杨旭峰 田文涛 孟晓云
 224 · 地籍管理信息化建设探讨····· 杨 培
 225 · 浅析山地自然地理环境与坡向的关系····· 李传琼
 226 · 达州市土地功能区资源可持续利用研究·····
 ······ 梅兴梅 吕诊昌
 228 · 西藏一妻多夫婚姻制度研究——以那曲巴青县丁增家为例····· 王 匀
 229 · 地籍管理的集体建设用地流转分析····· 任 容 胡 涛
 230 · 地籍管理中的信息化技术分析····· 李姝蓉
 231 · 农村城镇化下的土地问题思考····· 邵 伟
 232 · 开发区土地利用问题研究····· 李 娇
 234 · 矿区水文地质勘探的讨论····· 房玉涛
 235 · 浅析岩土工程勘察中常见的问题及改进措施····· 刘忠元
 236 · 中国现行土地管理制度的反思与重构·····
 ······ 窦金野 窦国友
 237 · 达州市城市土地利用经济效率DEA评价·····
 ······ 梅兴梅 吕诊昌

文化研究 · CULTURAL STUDIES

239 · 纳家户传统聚落空间发展现状浅析····· 马依楠 刘 俊
 240 · 寺庙园林中的佛教文化植物景观研究——以湖北地区为例·····
 ······ 王 丹
 242 · 瓷声诗语 诗书画印——浅论陶瓷绘画与诗词的关系····· 毛艺衡 黄 滢
 243 · 解放后至今维吾尔族服饰文化的演变历史研究·····
 ······ 阿依努尔·买买提
 245 · 论察合台时期维吾尔古典文学·····
 ······ 买尔哈巴·买买提沙地克
 247 · 民营企业战略管理现状及对策探究····· 林 玲
 248 · 西江苗寨空间形态的影响因素初探····· 何阳明
 249 · 回家的心灵——王国维的诗意栖居····· 肖寿林
 250 · 略谈宋时夔州路经济····· 王小平

251 · 清代安徽城市形态考·····	范习中
253 · 中国古代地名命名与更名研究及其经济和文化意义·····	安 国
254 · 基于“乡愁”文化的村镇景观要素分析·····	王江萍 邓 静

水利交通 · WATER TRANSPORT

256 · 城市轨道交通运营设备维护维保模式探析·····	慕 强
257 · 水文遥测终端在水情预报中的应用·····	张 琛
258 · 浅析昆明道路交通拥堵问题·····	韩 昱
260 · 水伦理价值观研究综述·····	刘思琪
262 · 探讨交通规划环境影响评价·····	田浩言
263 · 城市轨道交通运营安全管理模式思考·····	王昕敏
264 · 壳聚糖复合改性在处理水中重金属的应用研究进展·····	张 惠 王 浩
265 · 基于元胞自动机的改进交通流模型分析·····	贾 杰 吴凯凯
266 · 水文测验中智能测控技术分析·····	张 琛
267 · 城市滨江路行人过街设施研究·····	喻 超

特别关注 · SPECIAL ATTENTION

268 · 山地探险旅游安全问题及其对策·····	江海童 周宇航 魏 云
270 · 呼伦贝尔市旅游资源地域分布及评价·····	梅 荣
271 · 西安市碑林社区体育现状与对策分析·····	余 莎

272 · 贵州安顺紫云格凸河户外运动的发展现状及研究对策·····	张立强
273 · 线性调频信号检测混凝土缺陷研究·····	宋朝阳
274 · 榆林红色旅游发展存在的问题及其路径探析——以神木县为例·····	薛改霞 李飒飒
275 · 自治停车——胡同停车新举措的启示·····	吕律扬
276 · 关于煤矿超前地质预报的几种方法及其优缺点的探讨·····	安 然
278 · 从唯物史观看低碳城市的发展·····	武 敏 郑国璋
279 · GIS 在旅游景点人流量控制中的应用——以阆中重要景点为例·····	周宇航 魏 云 梁 繁