

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

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CN50-1192K
邮发代号78-138

万方数据

城市规划·FORUM

- 006·基于生态安全的安康市城乡统筹发展研究·赵丹
- 007·浅析区域性河流桥梁群的控制规划设计·廖姜
- 008·基于产城融合理念的工业型小城镇发展策略思考·杨少贤
- 009·浅谈“美好乡村规划”
——以安徽地区新农村规划为例·张平 文梦宇
- 010·黄山风景名胜区规划研究·高航
- 011·生态交通规划在城市新区中的实践·王艺
- 012·生态规划理念在资源型城市转型过程中的应用分析
——以平顶山生态城市建设为例·王艳艳 方遥
- 013·电动汽车充电设施布局及城市规划响应思考·黄莲
- 014·乡村旅游发展研究——以成都市新津县为例·朱琼琼 符文 陈楷健 夏文镜
- 016·中部地区城市建设用地变化特征分析·杜敏敏 张仲伍
- 018·探讨城市交通规划与城市轨道交通规划的发展关系·张敬宇
- 019·浅谈兰州城市发展的制约因素·王霞
- 020·村镇区域空间规划实施监测的指标体系构建研究·宋娟 吴智刚 赵芯 欧文仪
- 021·打造中国西部的夜明珠
——宝鸡不夜城建设思考·岳艳
- 022·重庆市巴南工业园区土地利用动态变化分析·张展
- 023·云南省人口老龄化的应对策略与响应机制·曾兴荣 代仙
- 024·基于多重目标绿道选线规划研究
——以北京三山五园地区为例·崔滋辰
- 026·西安市新型城镇化进程中耕地保护研究·王凯
- 028·禄丰县与双柏县经济发展对比分析·李新燕 肖伦健
- 030·重庆市区域创新能力综合分析·孙凌蔚
- 031·城市公路交通问题与可持续发展研究
——以南充市为例·李春梅 王杰
- 033·旧城发展中的空间分析
——以南京老城南为例·王丹丹 李丹阳
- 034·浅谈滨水地区城市设计·曲秀云
- 035·浅谈“三规合一”规划的工作思路与过程
——以广州市番禺区“三规合一”为例·唐莘
- 038·基于生态足迹模型的重庆市北碚区可持续发展研究·陈广智
- 040·新农村建设的规划设计策略·何娜
- 041·兰州市城市综合体的布点思考·张芳霞
- 043·城市规划中的公共利益分析·李馨 姜焯
- 044·河北省水资源短缺的探讨分析与对策建议·张雅琪
- 045·盐城市区城市地域空间扩展 30 年回溯与外在动力机制分析·孙永龙
- 048·基于 GIS 的福建省城市腹地划分·王翠平 陈巍
- 050·江西省人口自然增长率的演变及其影响因素分析·曾慧
- 051·重庆市歌乐山大环线旅游开发可行性及策略研究·臧艳绒
- 052·城乡规划设计领域的移动互联数据运用研究
——基于 CNKI 的中文文献综述·梁霄
- 055·基于格式塔心理学的建筑设计研究
——以汶川县萝卜寨的村落特征为例·王婷 何晓川
- 057·基于共生理论的古城规划设计
——以海南省定安古城为例·汪卉 郭竹林 马军山
- 060·“多规合一”背景下城市总体规划编制方法探析
——以中山市城市总体规划充实完善为例·金雷 黄丽 董晓宇
- 062·磁器口古镇的空间分布及线路建议·龚丽娟
- 064·基于山海统筹视角下惠东县域新型城镇化破局思考·姜洪庆 迟龙 徐臻
- 066·基于三维辅助审批系统的城市设计评价研究·王帅 刘锴 魏钰彤
- 068·太焦高铁对晋城经济发展机遇的研究·陈潇
- 070·基于 GIS 的南昌城市意象空间分布特征研究·郭剑
- 071·现代地域性建筑的材料表现特点·刘岳
- 072·中国特色海绵城市的新兴趋势与实践研究·鲁兆志
- 073·试论城乡统筹交通规划的重点问题·孟媛
- 074·旅游管理价值取向的嬗变思考·曾亚欣
- 075·当前旅游管理中存在的问题与优化策略·田虹瑰
- 076·浅析低碳背景下乡村旅游功能的构建·刘光凤
- 077·基于 GIS 的智慧市政平台探索与设计·窦孝麟
- 078·城乡建设用地增减挂钩试点工作的实践与思考·孙雁
- 079·基于公共政策的控制性详细规划改革探索·谢惠贞
- 080·新型城镇化下我国乡村旅游转型探讨·曾亚欣
- 081·探讨创新信息化旅游管理方式·田虹瑰
- 082·自然保护区生态旅游管理对策研究·刘光凤
- 083·“步行+公交”为“触媒”的城市慢生活重塑·李铤 彭英子
- 084·栖霞老镇改造更新规划研究·杨硕
- 085·国际大都市城市整体规划中住房发展的规划启示研究·康尔瑶
- 086·长江三峡旅游金三角一体化开发模式研究·王源浩 王传合
- 087·快速城镇化中农民及土地使用问题浅析·李丹阳 韩四阳
- 088·泉州市应急避难场所现状研究·李海燕
- 089·游客低碳旅游感知调查分析——以池州市为例·丁梦云

090·城市水系生态修复的钥匙——湿地· 叶绚瑜

地理研究· GEOGRAPHY

- 091·鲁中典型山区地形对土地利用格局的影响分析·
. 李昭 刘泽宇
- 093·基于 ArcGis Engine 的地理国情综合统计分析之生态环境
指数分析研究· 陈笑峰 潘星 何静 陈思思
- 096·大运河(江苏段)沿岸聚落的空间分布研究· 闫东坡
- 098·基于 AutoCAD 的拓扑检查方法在土地确权中的应用研究
. 赵振兴 张亚东 纪名夺
- 099·德兴市农村土地集约利用意愿调查分析与研究·
. 汪志娟 舒小燕
- 100·浅谈矿山开发中存在的问题和解决措施· 田玉光
- 101·云南某拟建桥梁场地工程地质条件评价·
. 汪伟华 刘惠军 罗阳
- 102·测绘地理信息在应急测绘中的应用研究· 贺军荣
- 103·浅谈磁剖面反演寻找超基性岩在莫斯图东的应用·
. 柴宏伟 魏丰丰 韦海
- 104·关于海南西部干旱地理边缘的研究· 陈仕坤
- 105·离子色谱法同时测定水中 5 种阴离子· 胡华国
- 106·多龙矿斑岩矿集区岩浆成因与成矿作用研究·
. 刘朝强 习中军
- 107·边坡治理中岩土工程勘察的作用解析· 莫衍超
- 108·浅谈青海茫崖牛鼻子梁镍矿床地质特征及矿化富集规律·
. 潘根生 刘朝强
- 109·浅析北赤道流分叉点及南海北部环流的进展· 苏凯
- 110·探析大数据时代的海洋地质信息化建设· 吴哲
- 111·多龙矿斑岩矿集区铜矿床蚀变与脉体系统·
. 习中军 潘根生
- 112·青海青山地区金铅锌矿体特征及找矿潜力·
. 杨克水 赖华亮
- 113·近景摄影测量在边坡变形监测中的应用浅谈· 殷道光
- 114·矿山水文地质技术相关问题研究· 莫遵义
- 115·探究空间信息技术在土壤保持评估中的应用· 窦孝麟
- 116·沉积物粒度测量前处理方法研究· 张智群 沈俊杰
- 117·辽东半岛(大连地区)岩溶地貌初探· 田娜娜
- 118·我国滑坡地质灾害监测治理技术·
. 岳军红 关强 杜江丽
- 119·岩溶勘察工作中的要点及方法探究· 李晓宁

环境保护· ENVIRONMENTAL PROTECTION

- 120·生物技术在环境保护中的应用研究· 陈兰旋
- 121·具有补风装置的排油烟系统的射流速度对污染物的控制·
. 郭海丰 张萱芮 肖雪融
- 122·浅谈洱海流域水资源监测工作现状与目标展望·
. 李婕 陈岗
- 123·水污染经济损失研究
——以天津为例· 王姣姣
- 124·大学生低碳生活理念的调查研究
——以江西师范大学为例· 李海燕 邓晨欣
- 125·生态文明视角下的资源节约与环保举措分析· 郝世杰
- 126·工业二氧化硫污染排放问题及环境保护方式分析· 王少飞
- 127·水资源利用与水环境保护研究的若干问题· 王文鑫
- 128·江西省人口年龄结构变动的经济效应分析·
. 邓晨欣 李海燕
- 129·浅议我国区域环境治理现状及影响因素· 王璐 阮怀堂
- 130·松嫩平原北部不同含水量梯度下土壤有机碳含量空间特征
分析· 薄欣 臧淑英 张玉兰 刘晨 周文强
- 131·关于郴州市大气环境质量的调查与思考研究报告· 蒋斯琰
- 132·基于 AHP 的城市旅游环境综合评价
——以信阳市为例· 张为
- 133·市政污水管网系统存在的问题及改进建议· 胡之刚
- 134·城区水环境综合整治的实践思考· 皇甫铮
- 135·基于遥感技术的环境监测与环境保护的关系· 张希成
- 136·基于 GIS 的渝东北耕地生态安全时空动态研究· 周宁
- 137·大连湾海域沉积物垂向粒度特征及沉积环境分析· 王旭
- 138·城市污水处理厂温室气体的排放及减排方法分析· 刘鯤
- 139·微生物菌剂的构建及其在城市污水处理中的应用· 黄龙
- 140·浅谈浣花溪公园生态恢复· 胡淼 石鑫
- 141·武河人工湿地对富营养化水体处理效果分析· 曹文涛
- 142·关于农村非点源污染对环境所面临问题的调查报告·
. 初扬
- 143·大连市水资源开发利用过程中出现的问题及对策·
. 徐进 郑德凤
- 144·成都市 2001-2012 年空气污染指数及 PM10 浓度变化· . .
. 刘毅
- 148·川西北地区乡村规划策略与方法探究
——以平武县锁江羌族乡五星村为例·
. 熊英伟 王琳琳 何云晓
- 150·南阳市人居环境评价指标体系构建· 申真
- 152·大气沉降中重金属元素对植物和土壤的影响研究进展· . .
. 梁玉峰 何其辉

- 154 · 基于 DEM 的丹江口湿地保护区水文分析 ···· 杨君怡
 156 · 基于生态足迹法西南山区城市生态承载力研究 ···· 张 莹

国土资源 · LAND AND RESOURCES

- 159 · 农村宅基地管理存在的主要困境及其优化策略 ···· 杨克志
 160 · 浅谈如何实现我国水资源的可持续利用 ···· 肖汉玉
 161 · 浅议汾阳市地下水资源开发利用存在问题及对策 ···· 赵 强
 162 · 中印耕地价值影响因素对比研究 ···· 冯 琪 韩德军

教育教学 · EDUCATION

- 164 · 多媒体在高中地理教学中的应用 ···· 侯慧峰
 165 · 可持续发展理论在高中地理教学中的应用 ···· 舒 菁
 166 · 对高职汽制专业焊接教学探讨 ···· 费新宝
 167 · 多媒体在高中地理教学中的应用 ···· 赵 李 鲁鹏程
 168 · 标志设计课程中交通语言与标识系统研究 ···· 王阳漫
 169 · 工匠精神在思想政治教育中的培养与体现研究 ····
 ···· 黎 博 戴成波
 170 · 基于职业需求导向下高职旅游教学改革分析 ···· 王旭丽
 171 · 提升学生读图能力的技巧与方法 ···· 庄 敏
 172 · 浅谈如何建设高中地理高效课堂 ···· 张志军
 173 · 高职院校应用文写作教学改革研究 ···· 刘慧玲
 174 · 基于“Smile”学习法的人文景观讲解技巧探讨
 ——以长沙岳麓书院、橘子洲为例 ···· 刘丽群
 176 · 地理教学中学生主体性的培养路径 ···· 牛 明
 178 · 关联理论视角下天津公示语英译研究 ···· 刘小红

技术工程 · TECHNOLOGY AND ENGINEERING

- 179 · 混凝土保护层厚度对结构承载力和耐久性的影响 ···· 曹 健
 181 · 大跨度高支模施工监理控制 ···· 李秋平
 182 · 现代地图科学与地理信息工程科学技术的成就和任务 ····
 ···· 邢 勇
 184 · 影像定位技术在地质测绘领域的应用研究 ···· 王 焱
 185 · 浅谈南昌地铁生米南车辆段综合基地施工组织 ···· 李开封
 187 · 高光谱遥感的应用 ···· 赵艳福 张灵凯
 188 · 浅谈水利工程施工中的安全管理措施 ···· 苏 铭
 189 · 基于 WebGIS 的城市环卫设施管理系统 ···· 李雪丽 宋茜茜
 190 · 浅析加快小型农田水利工程管理体制改革的 ···· 陈 晨
 191 · 基于岩溶腐蚀作用的锚杆自由端稳定性分析 ···· 武 鹞
 192 · 浅谈建设方在工程建设实施阶段中的质量管理 ···· 荣梓任
 193 · 建筑工程施工技术质量控制方法研究 ···· 朱洪涛

- 194 · 给排水管道布置设计及技术措施研究 ···· 符星华
 195 · 高层建筑地下车库人防通风系统设计研究 ···· 赖海彬
 196 · 基于便携式移动平台激光雷达的大比例尺地形测绘应用 ····
 ···· 任朝晖 张国云 拜剑虹
 198 · 某地铁站暗挖施工方法优化及评述 ···· 张旭林
 200 · 地下管线管理系统在基础设施修缮管理中的应用 ····
 ···· 俞丽华 刘丽春 汪洪军 王 宏
 202 · 高速铁路隧道衬砌混凝土施工成套技术研究 ···· 李 斌
 204 · 云计算背景下的 GIS 平台功能设计研究 ···· 吕幼刚
 206 · 地铁区间防水处施工及防渗处理对策分析 ···· 梁雪峰
 207 · 城市小区综合测绘项目测量工作概述 ···· 翟英辉
 208 · 公路沥青路面施工质量控制分析 ···· 丁继敏
 209 · 房产测绘在不动产登记中的应用探讨 ···· 高 岩
 210 · 市政道路设计问题及对策分析 ···· 李树铮
 211 · 论中小河道治理中的清淤及淤泥处理技术 ···· 邱文博
 212 · 建筑工程项目预结算的控制和管理初探 ···· 张亚军
 213 · 数字化测绘技术在工程测量中的运用研究 ···· 赵宇明
 214 · 房地产测绘特点以及应用论述 ···· 陈 伟
 215 · 建筑工程沉降监测中的几个问题及应对 ···· 郁 雯
 216 · 浅析既有建筑外墙的绿色化改造 ···· 管敏敏 韩懿玢
 217 · 隧道工程中的水文地质勘察与地下涌水的计算分析 ····
 ···· 严 鹏
 218 · BIM 技术之 3DMAX 建筑施工设计与工程算量计算研究 ····
 ···· 傅华夏
 219 · PVA 纤维的应用现状浅析 ···· 左英飞
 220 · 既有桥梁结构的拓宽方法与拼接时间探析 ····
 ···· 孟凡镇 秦冰冰 王 龙 郭元凯 孙延飞

水利交通 · WATER TRANSPORT

- 221 · 高速铁路可达性研究述评 ···· 曾嘉乐 李文翎
 224 · 浅谈小型农田水利工程管理和维护问题及措施 ···· 孙秀凤
 225 · 解决交通拥堵问题的有效方案 ···· 李永奇
 226 · 贵州水利设施建设与旅游空间调控机制研究 ···· 夏 梦
 228 · 基于实测数据的信控环交换道行为分析 ···· 关晓东

特别关注 · SPECIAL ATTENTION

- 229 · 长下坡载货汽车制动器温度监测及预警系统搭建 ····
 ···· 傅向祥 张 博
 231 · 基于体验视角的伍须民族村寨旅游产品民俗文化表达研究 ····
 ···· 张媛利
 232 · 普洱茶品牌对云南省旅游会展的影响研究 ···· 崔佳山

- 233 · 新时期房地产工程造价的管理创新及模式 · · · · · 贺 帅
- 234 · 基于职业生涯发展阶段理论的海员职业生涯管理思路 · · · · · 李建军
- 235 · 闽中老字号店面空间设计研究 · · · · · 侯海鸥
- 236 · 内蒙古暴雪天气过程分析研究 · · · · · 马学峰 赵 斐
- 237 · 浅论测量仪器的发展与未来 · · · · · 杨墨浓 苑春燕
- 238 · 建立虚拟校园的方法和实现 · · · · · 谭瑞珍 赵会军
- 239 · 基于 GIS 的移动网络交友系统设计与实现 · · · · · 杨志坚 李瑞清
- 240 · 基于时间序列模型的四川省商品住宅市场周期实证研究 · · · · · 卢晓玲
- 241 · 浅谈山洪灾害调查评价成果应用 · · · · · 于 川
- 242 · 影响篮球运动员灵敏素质的因素分析 · · · · · 米 力
- 243 · 线路优化对于提高旅游服务品质的作用与做法 · · · · · 谭奕婷
- 244 · 论旅游管理中的信息化手段 · · · · · 张丽妮
- 245 · 辽宁省人力资源影响因子分析 · · · · · 单 良 高媛媛
- 246 · 基于多分类器组合的城市不透水面提取研究 · · · · · 赵艺淞 王保云 黎晓路 王 婷
- 247 · 影视媒体传播在旅游景区促销中的效果研究 · · · · · 张琳琳
- 250 · 浅谈如何做好公路工程项目管理工作 · · · · · 张艳菲 李斯宇
- 252 · 旅行社服务质量对游客信任及游客满意度的影响研究 · · · · · 石 叻

文化研究 · CULTURAL STUDIES

- 254 · 重庆市非物质文化遗产类型结构及地理空间分布特征研究 · · · · · 黄绮雯
- 256 · 渝东南地区村落的致贫机理及对策研究 · 王传合 王源浩
- 257 · 开放型景区特色旅游产品开发研究
——以濠河景区为例 · · · · · 张 娇
- 259 · 浅析贵州铜鼓民俗文化 · · · · · 雷 雨
- 260 · 浅谈鄂尔多斯地区婚姻家庭关系 · · · · · 索南卓嘎 马 燕 邢国强
- 261 · 资源短缺与中国资源节约发展解析探究建设节约型社会的思考 · · · · · 张目极
- 262 · 浅谈瘦西湖风景名胜建设区建设与保护 · · · · · 文梦宇 张 平
- 263 · 明清时期万县城市空间形态演变探究 · · · · · 邓予东
- 264 · 明清时期晋东南地区自然灾害的特征分析 · · · · · 沈俊杰
- 265 · 云南少数民族文化的可持续发展 · · · · · 李蔚霖
- 266 · 广西地域文化在当代建筑设计中的运用 · 王 恬 韦自力
- 267 · 浅谈中国传统文化对旅游管理的影响 · · · · · 谭奕婷
- 268 · 中国海洋旅游的演进历程及其启示 · · · · · 张 迪
- 270 · 丽江古城申遗背景研究 · · · · · 汪玉兰 方林雪

园林景观 · GARDEN LANDSCAPE

- 271 · “郑州市国际商都”下河南乡村聚落景观发展研究 · · · · · 陈 丽
- 273 · 浅谈生态美学在城市坡地景观植物配置中的运用 · 刘均阳
- 274 · 北京首都机场货运北路两侧景观改造与养护创新点解析 · · · · · 陈雅兰
- 276 · 北川地震遗址保护区土地利用景观空间格局特征分析 · · · · · 黄绮雯
- 278 · 土地利用景观格局变化与生态安全分析
——以重庆市巴南区界石镇为例 · · · · · 魏中龙
- 280 · 地方高校校园规划与文化特色构建实例分析
——以新江汉大学为例 · · · · · 韩四阳 王丹丹