

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