

本土最具影响力的高端学术杂志！

城市地理

(评论版)

GLOBAL CITY GEOGRAPHY

12

2016

下月刊

定价20元 HK 35元

ISSN 1674-2508



9 771674 250152

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

万方数据

城市规划 · FORUM

- 006 · 城市轨道交通调度指挥中心培训工作探讨 ···· 陈 宁
- 007 · 地铁应急事件处置机制研究分析 ···· 刘 超
- 008 · 简述轨道交通应急指挥中心定位及职能 ···· 王健卓
- 009 · 重庆内环地铁走向思考
——建议改走杨家坪、巴国城商圈 ···· 秦 政
- 010 · 济南市公共租赁住房物业服务存在问题及建议研究 ····
····· 穆 鑫 景霖霖 郭金金
- 011 · 浅析城市河流监测的必要性及管理措施 ···· 曾 越
- 012 · 中小城市地下空间开发的基础需求分析
——以庆阳市为例 ···· 张京娟 刘万锋 梁淑红 景如意
- 013 · 新型城镇化背景下的存量规划的思考 ···· 冉茂梅
- 014 · 福建省乡村旅游发展研究
——以龙岩连城为例 ···· 刘正坤
- 016 · 临汾市经济转型问题与对策研究 ···· 李泽阳
- 018 · 不动产登记信息平台整合的思考 ···· 胡其强
- 019 · 试论城市规划测绘与数字城市建设分析 ···· 苏 欣
- 020 · 从规划管理角度谈对“多规合一”工作的思考 ···· 晏 楠
- 021 · 城市生态斑块化与宜居城市建设初探 ···· 张召鹏
- 022 · 城市综合管廊工程设计方式之研究 ···· 杨海燕 王 霞
- 023 · 城市轨道交通节能技术发展趋势思考 ···· 李彬娴
- 024 · 垂直绿化遮阳构件设计与研究
——以华南理工大学广州学院 A10 教学楼为例 ····
····· 温彬权 徐富瑶 罗煜诚 林曼媛 刘佳琼 田亚男
- 026 · 时空耦合下的大尺度公园规划方法探索
——以《宿迁市余园（两河公园）规划设计》为例 ····
····· 郭豫炜 么贵鹏 陈 凌
- 028 · 绵阳在成都城市群发展中的机遇、挑战以及对策 ···· 任 华
- 030 · 关于厦门温泉地产开发的几点建议 ···· 吴宇嵘
- 031 · 海绵城市的机遇与发展
——以厦门市和大连市相比较阐述海绵城市 ····
····· 张艳菲 王俐丹
- 033 · 新型城镇化背景下的规划思考
——以城市交通为例 ···· 夏 羚 周 超
- 034 · 原平市城市形象塑造研究 ···· 赵 欣 王国梁
- 035 · 基于 GPS 数据的货车出行特征提取方法 ···· 李 丹
- 037 · 湖南传统村落保护发展规划途径探讨
——以湖南省岳阳市张古英村为例 ···· 刘万柳
- 038 · 城市商业中心改造与更新设计
——以绵阳市中心为例 ···· 王梦宇 史 斌
- 040 · 建筑场地稳定性评价分析
——以忠县移民生态工业园污水处理厂为例 ···· 王科建

- 041 · 轨道交通对城市空间拓展作用研究
——以南京市宁天城际铁路为例 ···· 何若岚
- 043 · 基于 GIS 的城市建设信息管理系统的研究
——以宜宾市为例 ···· 罗晓丽
- 044 · 城市轨道交通建设模式与措施分析 ···· 徐仕楠
- 045 · “网络城市”理论指导下的弹性城市空间格局探究
——以平顶山市新老城用地整合为例 ···· 石欣玉
- 046 · 山地城市步行行为特点及系统优化设计研究
——以陕西西米脂银南新区为例 ···· 李 成
- 048 · 基于城市规划背景下城市视线通廊的思考
——以安康历史风貌保护规划为例 ····
····· 段炼孺 魏 涛 周 薇
- 050 · “一带一路”沿线城市铁路和航空客运联系研究 ····
····· 唐 蕾 赵映慧 严程棋 郭向天 郭 豪 阮玉瑶
- 051 · 浅析城市规划中现代测量技术的应用 ···· 易丁山 刘衍文
- 052 · 人本规划
——巴塞罗那城市建设初探 ···· 敖 佩
- 053 · 基于 SWOT 分析法的南阳市旅游开发现状研究 ····
····· 王孟丽 王国梁

地理研究 · GEOGRAPHY

- 054 · 基于 RS 和 BDS 的土地利用 / 覆被动态监测 ····
····· 王皓雪 潘 文 施 瑞
- 056 · 浙江三门湾海岸线分形与人类干扰强度研究 ···· 韩玉兰
- 059 · 云南昌宁 - 凤庆泥盆纪硅质岩建造特征 ····
····· 鲍正德 兰春梅 魏 帆 段昌林
- 060 · 基于 RS 与 GIS 的土地利用变化及驱动力分析
——以四川省简阳市为例 ···· 蒲松盛 刘汉湖 高建国
- 063 · 长春市行政村名与自然要素 ···· 田 璐 贾文毓
- 064 · 辽吉古裂谷地质演化与成矿 ···· 齐晶晶 殷雨萌
- 065 · 万盛区煤矿地质灾害研究与防治 ···· 胡小军 陈 杰
- 066 · 煤矿水文地质条件分析与防治策略研究 ···· 罗 丞
- 067 · 测绘地理信息在智慧城市建设中的作用 ···· 胡旭嫣 黄 兴
- 068 · 浅析黄土滑坡成因及预防方法 ····
····· 杨培丰 宋男男 邹 政 姚昌银
- 069 · GIS 支持下的低碳城市研究进展 ···· 董禹麟
- 070 · Excel 软件下地球化学样品登记表的自动化填写 ····
····· 陈小宁 王丽君 白成宏
- 071 · 探析岩土工程勘察工作中水文地质问题 ···· 史浩栋
- 072 · 工程地质勘测中水文地质问题思考 ····
····· 朱建鹏 王兴春 冯林传
- 073 · 试述新地理信息时代的信息化测绘 ····

- · · · · 刘泽鑫 王志强 高翔
- 074 · 试析地形测绘工程质量控制方法 · · · · · 关宗江
- 075 · 汪清县 2015 年度耕地质量等别及监测评价情况研究 · · · · · 梁珍珠 李淑杰 马晓葳 刘璐
- 076 · 温州滩涂软土地基处理技术质量管理 · · · · · 张伟
- 077 · 浅析地质灾害防治与地质环境利用 · · · 杨国峰 李佑淼

环境保护 · ENVIRONMENTAL PROTECTION

- 079 · 浅谈环境监测质量管理现状及发展对策 · · · · · 李健
- 080 · 呼伦贝尔市近 55 年气温变化分析 · · · · · 敖敦
- 081 · 大连周边海水污染调查及解决对策研究 · · · · · 程子佳
- 083 · 城市污水处理厂尾水再生利用概述 · · · 谈兴 殷勤
- 084 · 涂鸦文化在“新农村”环境设计中的探索 · · · 李国旭
- 086 · 浅析我国农村地区生活垃圾处理存在的问题及对策 · · · · · 符文昌
- 087 · 浅谈室内空气污染及控制 · · · · · 宋宁 王张予扬
- 088 · 镉污染事故应急处理研究
——以嘉陵江广元河段为例 · · · · · 雷天雷
- 089 · 浅谈铁岭莲花湖国家湿地公园的生态功能、存在的问题及保护对策 · · · · · 李明月
- 090 · 浅论水利水电工程的环境影响及对策 · · · · · 李艳
- 091 · 基于当前农村环境保护问题的初探 · · · · · 滕玲玲

国土资源 · LAND AND RESOURCES

- 092 · 土地利用规划的环境影响评价相关思考 · · · · · 曾靖文
- 093 · 基于 GIS 和 RS 的黑龙江省土地利于变化分析 · · · 何明哲
- 094 · 用地预审工作中永久基本农田的重要性分析 · · · 魏勇强
- 095 · 城市国土测绘数据管理的现状与发展趋势 · · · 罗志强
- 096 · 某尾矿库区周边土壤中 Pb 元素研究 · · 马盼军 朱恩琼
- 097 · 饰面石材理论荒料率测定探讨 · 周文文 陈廷方 陈祖杰
- 098 · 3D 地理信息系统技术在地籍信息系统中的应用分析 · · · · · 韩颖
- 099 · 浅谈十二土地整治规划项目实施成效 · · · · · 康小会
- 100 · 我国新能源产业现状分析及对策 · · · · · 丁梦宁
- 101 · 浅析 GIS 在土地利用总体规划编制中的应用 · · · · · 廖芳芳 刘启泰
- 102 · 贵阳喀斯特山区土地利用动态变化研究 · · · · · 魏媛 刘晓璐 张太平
- 103 · 广西浦北经济开发区土地集约利用评价 · · · · · 张琰婧
- 105 · 浅析国土资源地理信息管理系统的设计与实现 · · 辜春丽
- 106 · 蒲江县经济社会发展环境的 SWOT 分析 · · · · · 张莉

- 108 · 阿巴嘎旗不同牧户草场土壤物理性质比较 · · · · · 昂伦 张卫青

教育教学 · EDUCATION

- 109 · 高校地理教学科学素养和人文精神的融合探析 · · · · · 李石宝 王润泽 益西多杰
- 111 · 测绘专业 MATLAB 程序设计教学实践 · · · · · 何丽娜
- 112 · 测绘地理信息高等教育创新发展探析 · · · · · 吕海成 张一博 王成
- 113 · 地理学中的“地方”概念解析 · · · · · 赵俊巍
- 114 · 基于数字高程模型的汶川县景观空间格局研究 · · · · · 郭梦迪 冉浩楠
- 115 · 基于蚁群改进算法的自动排课问题研究 · 孙小迎 毛元福
- 116 · 高职旅游管理专业“订单式”人才培养模式 · · · 胡晶
- 117 · 初中英语传统课堂教学与多媒体教学的优势互补 · 许峻铭
- 118 · 浅议英语阅读中复杂句的翻译 · · · · · 史秀利
- 119 · 大学英语教学中传统教学法与任务型教学法差异与协同 · · · · · 赵主峰
- 120 · 地壳的物质组成和物质循环
——基于地理核心素养的教学设计 · · · · · 王梦涵
- 121 · 分析慕课时代高校英语教学的机遇与挑战 · · · 侯静
- 122 · 浅谈如何做好初中地理教学工作 · · · · · 卢红兰
- 123 · 江西豫章书院文化教育发展状况 · · · · · 吴学辉 苏小丽 胡孝根
- 124 · 浅谈海洋知识在初中地理教学中科学性的补充与建议 · · · · · 雷喆 杨丛 朱思瑶
- 125 · 试论高职导游技能大赛对高职旅游专业教学改革的引导 · · · · · 王旭丽
- 126 · 浅谈高校教学机房的管理与维护 · · · · · 刘丽妍
- 127 · 大学舞蹈教育教学问题的相关思考 · · · · · 白晔林
- 128 · 休闲体育视角下的大学体育教学改革研究 · · · 武庆中
- 129 · 初中地理有效课堂的实践 · · · · · 杨兴军
- 130 · 浅析如何促进高中地理有效学习 · · · · · 张志军
- 131 · 中学地理教学实践的思考 · · · · · 吴慧伟
- 132 · 初、高中化学探究性实验教学衔接问题分析 · · · 金辉杰
- 133 · 关于地理教育培养国际交往能力的研究 · 郭倩 夏伟
- 134 · 初高中地理教学衔接研究 · · · · · 黄海林
- 135 · 刍议网络时代高校思想政治教育的对策 · · · · · 郭凯
- 136 · PISA2015 数学素养内涵、特点及对初中数学教学的启示 · · · · · 杨兵

水利交通 · WATER TRANSPORT

- 138 · 智能化城市道路交通管理系统发展及应用研究 · 刘 超
- 139 · 探究市政道路工程施工质量管理问题 · 郑述刘 李 全
- 140 · 生态水利工程建设探究
——基于都江堰水利工程的分析 · 解 慧 蔡欢欢 王 谦
- 142 · 高教园区交通需求特征与优化策略
——以杭州小和山高教园区为例 · 郑晓虹 顾程琼 丁凤仪

技术工程 · TECHNOLOGY AND ENGINEERING

- 146 · 浅议地质勘察技术在房屋建筑中的应用 · 李德宝
- 147 · 公路工程岩土勘察技术探究 · 朱经亮 陶金良
- 148 · 河北省平原地区常量及微量元素与粘土矿物含量相关性分析 · 栾振荣
- 149 · 辽宁省丹东市东汤民生地热勘查研究 · 张玉忱 郭建哲 段亚男
- 152 · 从人类文明史的视野看西南地质条件与水电工程合理性问题 · 于 波 谢 冬
- 154 · 地质学中常用的 CO₂ 状态方程的偏差分析 · 郭 磊
- 155 · 建筑工程项目施工管理实践与创新研究探讨 · 陈 东
- 156 · 关于水库加固施工管理的研究 · 肖 斌
- 157 · 试论遥感技术在地理国情普查中的应用 · 胡俊昌
- 158 · 中梁山公路隧道运营期火灾临界速度分析 · 田 琳
- 159 · 石油物探测量中的 GPS-RTK 技术研究 · 李诗达 李振峰
- 160 · 土地利用动态监测和执法监察中遥感及 GIS 技术的运用 · 肖海红 谢 瑞 梁晓娜
- 161 · 化工园区热电厂的规划和建设问题探讨 · 刘 宁
- 162 · 污水混凝沉淀技术概述 · 殷 勤 谈 兴 金秋燕
- 163 · 鱼腹式宽箱梁桥实体仿真分析 · 祖国建
- 164 · 太阳能在建筑中的应用 · 王张予扬 宋 宁
- 165 · 工程风险管理的认识 · 秦 薇
- 166 · 碳纤维束生物膜修复技术在景观湖泊水体净化处理中的研究进展 · 张晓燕 杨金辉
- 167 · GPS 测量技术在工程测量中的应用 · 平宏伟
- 168 · 超高层建筑测量技术分析及测绘新技术运用 · 孟 冰
- 169 · 市政工程供热管网施工改造节能设计 · 罗 杨
- 170 · 基于 ArcGIS 的多级比例尺电子地图制作方法 · 闫 野
- 171 · 公路隧道火灾分析与防治对策研究 · 葛雨晨 徐林生
- 172 · 公路机械设备科学成本管理探讨 · 秦玉石
- 173 · 基于房屋建筑外墙保温施工技术的施工工艺研究 · 王亚兰
- 174 · 十屋(三)水文站悬移质输沙率的间测分析 · 赵伟国
- 175 · 矿产地质勘查理论及技术方法研究 · 谷守江 樊泰山

- 176 · 地质找矿勘查技术原则与方法 · 韩书文
- 177 · 测绘成果使用管理中的安全保密性研究 · 赵晶晶 刘理虎
- 178 · 浅谈浇筑混凝土楼板后浇带处裂缝成因及控制措施 · 周凯 纵 岗
- 179 · 云南省昌宁地区允沟岩组地球化学特征 · 戴中梁 龚婷婷 王 婵 邓江红 许 威
- 182 · 无机粉体填充 HDPE 对其综合性能的影响研究 · 李玉杰
- 184 · 南京地区某软土基坑的变形数值模拟分析 · 仲云飞
- 186 · 基于软件 ANSYS 的水闸分析 · 于志博 朱健聪
- 188 · 地铁车辆段建筑设计相关问题研究 · 胡燕玲
- 189 · 基于 Flac^{3D} 分析边坡稳定性 · 屈春燕 夏忠君
- 191 · 土木工程中复合材料的发展与应用 · 许家维
- 192 · 三洋港挡潮闸闸下冲淤效果的量测和分析 · 单立伟 陈冬令 刘玉兰 谢春节
- 194 · 航空物探野外生产进度数据库设计与实现 · 陶天慧 刘新意
- 195 · 输水工程中管材以及路由的比选探讨 · 王 鑫
- 196 · 大比例尺数字测图的组织实施及实例 · 曲 爽 王莉雯
- 197 · 石油化工压力管道安装工程质量监理探讨 · 王婷婷
- 198 · 建筑工程施工现场管理方法研究 · 丁文武
- 199 · 基于 C# 的随机图像验证码的绘制 · 温 亮 王莉雯
- 200 · 转载机推移梁的改进 · 刘治刚
- 201 · 建筑工程竣工规划验收测量中的免棱镜测量技术 · 陈 曦

特别关注 · SPECIAL ATTENTION

- 202 · 浅谈济南市公租房选址分布及建议 · 范子昊 穆 鑫 李 乐 吴 婧
- 204 · 建筑业劳务市场管理对策分析 · 付 昆
- 205 · 浅谈“三规合一”存在的问题及解决的途径
——以银川市为例 · 李俊杰
- 206 · 丹东市节假日交通存在的问题及对策 · 徐祝申
- 207 · 基于移动终端的导航系统研究及应用 · 李 刚
- 208 · 日本明治时期灾害救助体系探究
——以浓尾地震的灾后重建为例 · 李慧婷
- 209 · 新常态下工业园空间模式研究 · 李 锐 徐 婷
- 211 · 轻轨车站大面积基坑开挖对周围建筑的影响 · 谭海星
- 212 · 民国时期山西人口结构研究 · 常毅华 范耀秀
- 213 · 群体动力学在煤矿员工安全管理中的作用探究 · 耿家营
- 214 · 教务管理系统在我校的现状分析与研究 · 沈本焱
- 215 · 浅谈后现代室内设计中传统元素的运用 · 曾雅力
- 216 · 王琼与杨一清修筑长城边墙方法的优劣比较 · 张爱江
- 217 · 13 清单计价规范模式下的施工索赔问题研究报告 · 李 刚

- · · · · 王 涛 周 其 王 昊 伍 霞
- 218 · 中国城镇化进程对旅游经济发展的影响 · · · · 陈海凤
- 219 · 浅谈以环境设计预防犯罪 · · · · · 侯 妍
- 222 · 提高班组执行力探讨 · · · · · 陈 娜 孙小迎
- 223 · 审美误区在当前新闻摄影的分析 · · · · · 宋 锴
- 224 · 人口资源和经济社会的可持续发展分析 · · · · 刘四基
- 225 · 全域旅游视角下江南六大古镇差异性发展分析及建议 · · · · · 刘 芳
- 226 · 酒店服务质量如何提升的策略研究 · · · · · 邱 雨
- 228 · 基层政府自然灾害应急管理研究
——基于云南鲁甸地震的调查分析 · · · · · 杨 钉
- 230 · 半干旱区农户对气候变化的感知研究
——以陕西定边县为例 · 兰 垚 万红莲 张 帆 杨荣荣
- 232 · 城市中小学应急避难场所有效性评价因子的研究 · · · · · 肖和叶 符娟林 向铭铭 周庆伟
- 234 · 体验经济时代下生态养生旅游产品的设计与营销发展构想 · · · · · 刘静静 陆 军
- 236 · 基于川西美丽新村建设的设计初探
——以温江报恩村调研为例 · · · · · 杨 洋 傅 红
- 238 · 地面气象测报业务自动站计算机管理与维护 · · · · · 陈洪利 张志国 苗 静 任中怡 徐 静
- 239 · 中国近代史重大地质灾害时空分布查询 · · · · 李 刚
- 240 · 建筑类型学视角下苏州传统民居的语言传承 · · · 戴嘉瑜

- · · · · 郭文博 张利凡
- 261 · 老龄化背景下社区适老性空间分异研究 · · · · · 余珮珩 朱佩娟 庞 哲 周可婧

园林景观 · GARDEN LANDSCAPE

- 264 · 浅析中国古典园林的造景手法及对现代景观设计的启示 · · · · · 张 翡 王昱茹
- 266 · 土地整治过程中农田防护林的生态景观设计研究 · 毛亚飞
- 267 · 城市特色小镇园林景观设计探讨
——以苏州市角直镇为例 · · · · · 陈蓓蓉
- 268 · 城市公园存在的问题及其对策
——以元大都、陶然亭、奥林匹克森林公园为例 · · 荀 琳
- 269 · 景观设计中生态与艺术的融合 · · · · · 葛凡华
- 270 · 游客视角下基于网络数据的烟台市内景区使用后评价研究 · · · · · 刘璐丝
- 273 · 论园林工程的施工控制与管理 · · · · · 李 斌
- 274 · 生态景观设计“雨水花园”在城市环境设计中的应用分析 · · · · · 张 轲 王东焱
- 276 · 人性化理念在风景园林设计中的应用研究 · · · 王家起
- 277 · 大众旅游时代背景下我国主题公园盈利模式探讨 · 王彦澜
- 278 · 单位附属绿地设计综述 · · · · · 张 诚 戴丽媛
- 279 · 中西方园林植物景观营造的差异探索 · · 王昱茹 张 翡

文化研究 · CULTURAL STUDIES

- 242 · 牛鉴与开封城市发展关系研究 · · · · · 郑开齐
- 244 · 浅析平遥古城之文物保护与发展旅游的关系 · · 刘升斌
- 245 · 孟定傣族信仰南传上座部佛教的历史渊源及其传播 · · · · · 付云玥
- 247 · 从考古学视角看傅斯年先生研究学问的三个观点 · 罗斯丹
- 248 · 翠华山国家地质公园文化旅游策划 · · · · · 杨剑青
- 249 · 浅谈三星堆文化中的“眼睛”形象 · · · · · 王紫薇
- 250 · 新时期县市广电台生存发展现状及对策研究 · · 齐志永
- 251 · 杭州武林门地区城市空间形态分析探究 · · · · 金蔷薇
- 252 · 新形势下土家族哭嫁文化探微 · · · · · 贾永娟
- 254 · 天然气对怀仁县陶瓷产品升级的环境影响 · · · · · 陈 敏 孙 川
- 256 · 湘西瓦乡人跳香浅析 · · · · · 冷佩霞
- 258 · 中国传统守节文化影响下的贞节妇女与贞节牌坊
——以涪溪古村贞孝牌坊为例 · · · · · 李文灿 邹昌锋
- 260 · 浅谈建筑与文化
——以哈尔滨市道外区中华巴洛克街区为例 · · · · ·