

本土最具影响力的高端学术杂志！

# 城市地理

(评论版)

## GLOBAL CITY GEOGRAPHY

11  
2015  
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

## 城市规划·FORUM

- 6·地铁 PIS 信息模板设计探讨·····林春旺
- 7·南充市未来轨道交通发展探讨·····
- 潘国庆 刘 诚 李 瑞
- 8·GIS 在城市规划设计中的应用·····邢世琰
- 9·朔州城市核心区空间拓展初探·····李浩伟
- 10·新型城镇化背景下传统小城镇发展策略研究——以武汉黄陂长轩岭街为例·····欧振敏 刘兰君
- 12·新型农村社区建设调查报告——以湍东镇龙头社区新农村建设为例·····黄 烁
- 13·基于“和谐”理念的城乡规划初探·····楼梅竹
- 14·昆山陆家镇小城镇建设规划·····祝奇峰
- 15·探讨新型城镇化背景下,我国旅游地产的发展趋势·····杨 茜
- 16·城市更新背景下的规划体系变革方向探讨·····
- 任一加
- 17·“一带一路”核心区福建省城市规模分布演变及其空间特征·····
- 史雅洁 张仲伍 任秀芳 王东华 高涛涛
- 20·六安市城乡公共交通一体化发展问题探讨·····
- 武立梅
- 21·城市规划设计探析·····熊爱红
- 22·试论 GIS 在城市规划中的应用·····何 鹏
- 23·绿化在城市规划中的作用分析·····伦 智
- 24·建设幸福美丽新村在朱山岭林盘整治规划的实践·····
- 张 璐
- 25·城市街区交叉口业态浅析·····王绍涛
- 26·我国城市规划公众参与研究综述·····侯楚颖
- 28·土地测绘与土地规划信息化的探讨·····王绍华
- 29·长三角新型城镇化转型研究·····李倩倩
- 31·基于“斑块—廊道理论”的城市公园系统规划探究·····
- 何一画
- 32·唐山农村基础设施规划现状与建议·····
- 高 焱 李 杨
- 33·世界城市基本演变阶段评述·····程纬光 张健荣
- 35·探究市政工程建设质量管理的重要性·····
- 刘 洋
- 36·产城一体单元下的绿色交通体系研究·····
- 乔俊杰 谭 月
- 38·桥梁发展史及现存不足·····杨 恒
- 39·点赞茗景苑九期动迁小区景观空间配备实施·····
- 解 康
- 41·深圳地铁车站深基坑支护方案优化研究·····
- 陶氏芙蓉
- 42·浅析不动产登记制度的效力·····汤小东
- 43·村镇规划与土地规划的比较及协调研究·····
- 陈 勇
- 44·浅谈如何处理城市规划与环境保护二者之间的关系·····
- 胡 伟

## 地理研究·GEOGRAPHY

- 45·提高地质矿产勘查效率的措施研究·····
- 王 雁 杭勇红
- 46·基于性能的设计方法研究进展·····何志红 杨 锐
- 47·浅谈西北地区木结构应用前景·····刘亚丽
- 48·优化浅孔留矿法单体设计·····周国平
- 49·我国矿山地质环境监测工作方法初探·····李秀莉
- 50·西藏纳木错西水系沉积物测量地球化学特征及找矿成果·····邓志娟 唐建科
- 52·新疆人口与经济的空间分布关系研究·····
- 郭海燕 张杏梅 马俊静 郭艳丽
- 55·地热资源开发利用经济评价研究·····林 激
- 56·准噶尔盆地阜康凹陷北部头屯河组沉积相特征·····
- 王 涛 刘亚鹏
- 57·中国建筑类行政地名空间分布及成因分析·····
- 郭艳丽 贾文毓 郭海燕 周 鑫 师云云
- 59·驻马店市行政村名与自然环境要素·····
- 周 鑫 贾文毓 郭艳丽 师云云
- 61·基于 ArcObject 的塔基断面自动绘制·····杨 婕
- 63·地质勘查中钻探技术手段的应用及发展分析·····
- 包 昆
- 64·矿产地质勘查风险成因与应对战略思考·····刘金科
- 65·浅析含水层弹性储水率的概念及计量方法·····
- 李 明 贺跟义
- 66·近二千年以来腾冲青海湖磁化率变化特征·····
- 李亚红
- 68·浅议萤石矿床成矿规律·····王远洋
- 69·新时期地理科学的可持续发展探讨·····蔡飘飘
- 70·钢支撑节点板计算方法研究·····杨 锐 何志红
- 71·生产探矿在银山井下的实践运用·····周国平
- 72·浅析在地质测绘中应用的现代测绘技术·····严勇哲
- 73·陕西省泾阳县南塬黄土滑坡成因分析·····
- 杜亚男 杨 杰 任文燕
- 74·砂泥岩压实曲线制作及其效果——以鸳鸯沟~双台子地区为例·····谷海艳
- 75·探究地质勘探技术的重要性·····华 磊 崔玉龙
- 76·RTK 在大面积地形图控制测量中的应用分析·····
- 贡丹均
- 77·基于 CORS 的高精度定位技术发展研究·····
- 石 颖 王卫星 陆健强 胡子昂

## 国土资源·LAND AND RESOURCES

- 79·农村集体土地确权颁证工作·····辛若希
- 80·略述永康五峰书院的建筑特色·····赵芬芬 韩 岑
- 81·城镇化进程中土地浪费问题研究·····
- 李泓慧 李 莉
- 82·综合物探方法在煤矿采空区勘察中的应用·····
- 马丽娜 吕 月

- 83·地质找矿问题探析及对策建议·····王 晟 赵 军 周 旭  
 84·国土资源一张图与综合监管平台建设的设计与研究·····庞 俊  
 85·试论如何完善乡镇土地资源利用的规划·····侯光毅  
 86·回弹法检测砼强度影响因素·····许海霞  
 87·中国土地管理制度的现状分析及问题探讨·····晏 晨  
 88·试论矿产资源综合利用与地质找矿·····王勇智 林 野 赵 军 周 旭  
 89·不同林龄落叶松人工林土壤微生物量碳氮季节变化·····杜明洋  
 90·浅析饮用水污染问题及治理策略·····曾 越  
 91·浅谈革命纪念馆红色资源的开发利用·····冯丽丽  
 92·不同分辨率遥感图像去噪方法研究·····侯 力

## 技术工程·TECHNOLOGY AND ENGINEERING

- 94·带压堵漏的实际应用和操作·····李洪卫 王文忠  
 95·浅谈环境艺术设计专业人才培养·····程 欢  
 96·井下打钻事故的处理分析·····张伟明  
 97·工程量清单计价模式下的工程造价管理研究·····李志哲  
 98·谈我国工程监理历程及其存在的问题·····雷 勇  
 99·银山矿业井下排水抗洪方案探讨·····史翔辉  
 100·应用 GPS 的地籍测量方法及流程研究·····宗国林  
 102·GNSS 全球卫星导航系统组合定位定权方法研究综述与分析·····喻明明  
 103·公路机械设备日常维护与保养探索·····张洪雷  
 105·摆鲁坡大桥仿真模型及预拱度设置·····李 鹏 张新志  
 106·试论中小石油化工企业防雷工作的重要性及防御措施·····聂醒枝  
 107·“江苏省土地整治项目测量技术规程”研究·····高 骏 刘自德 李爱国  
 109·地铁的信号维护支持系统研究·····陶 冶  
 110·水泥土挤密桩法在黄土场地建筑地基处理中的应用·····刘卫斌  
 111·聂耳文化广场建设对周边城镇化的影响·····张梦圆  
 113·试论建筑工程领域中 BIM 的应用·····陆建胜  
 114·建筑小区防雷接地等电位的讨论·····刘 继 谢 媛  
 115·探析测绘工程管理数据库的设计和构建·····谢乾钰  
 116·土建工程预算控制管理的有效措施·····潘丽花  
 117·浅析建筑给排水安装工程的全过程质量管理·····叶 虎  
 118·矿井瓦斯综合治理技术探析·····徐春明  
 119·桩锚支护在城市深大基坑中的应用·····李雁鸣

- 120·有关运用地震勘探技术在我国西部找煤的探讨·····贺 超  
 122·探究预应力智能张拉施工技术应用及控制要点·····申红平  
 123·探究建筑工程施工管理存在的问题及对策·····付 宇  
 124·论述建筑设计中绿色建筑设计要点·····李瑞丽 郁 杰  
 125·建筑设计中“内”与“外”关联性浅谈·····杨 刚 华 峰  
 126·工程安全管理的几点措施·····刘宝玲  
 127·4%水泥改性土碾压特性及碾压参数试验研究·····陈 然 时 光  
 128·高性能混凝土在道桥工程中的应用·····钱雪松  
 129·喀什某高层建筑隔震设计·····朱 波 李广洲  
 130·水利工程中有效加强建筑材料质量控制的途径·····郑越洋  
 131·建筑现象学思维方式的存在解析·····张 禹  
 132·寒冷地区建筑外部形态设计与防寒设计的适应性研究·····张一然  
 133·论混凝土保护层厚度对建筑物的影响·····张其毅  
 134·视频车辆检测技术及发展趋势·····杨小平  
 135·浅议电力电子技术 in 智能电网中的应用·····徐志达  
 136·工程混凝土原材料及配合比检测研究·····武 艳  
 137·移动 GIS 系统在矿山储量核查中的运用·····刘 燕 汪文娟  
 138·基于单片机的公交车报站器的设计构想·····梁瑞儒  
 139·区域温度对建筑能耗的影响·····李夏杰 李 飞  
 140·8 度区某幼儿园减震分析·····李广洲 孙 峰  
 141·探析混凝土检测中的影响因素和质量控制措施·····李 伟  
 142·浅谈城市滨海景观设计中生态理念——以厦门市环岛路为例·····华 苑  
 144·建设项目施工危险源辨别与控制实证研究·····高一然 战 松  
 145·信息技术在高中地理教学中的应用·····肖镇铭  
 146·环境监测实验室标准物质的管理与控制·····王 伟  
 147·矿地质探矿工程的安全技术问题与建议·····刘万明  
 148·城市历史地段中的建筑环境设计原则分析·····李 敏  
 149·浅谈水利工程基坑排水施工技术·····任海忠  
 150·石油物探项目工期风险分析与控制方法研究·····贺伟强  
 151·浅谈既有建筑节能改造建筑立面设计·····姜彦红 李家新  
 152·房屋钢筋混凝土建筑结构的设计剖析·····才 红  
 153·海口三十六曲溪湿地公园建设若干问题研究·····孙 涛 李若婕

## 教育教学·EDUCATION

- 155·高职高专体育体能创新教学体系探讨·····周 莅
- 157·铁路大发展背景下提升铁路高职毕业生就业能力  
咨询报告——以电气化铁道技术专业为例·····  
·····刘国联 何 燕
- 158·乡土地理教学在初中地理教学中的应用价值·····  
·····詹庆富
- 159·浅谈高职院校乒乓球教学的开展与方法·····  
·····刘 娜
- 160·试分析高中地理教学中自主学习的开展途径·····  
·····钟其建
- 161·论新课程理念下如何开展高中地理教学活动·····  
·····苏 文
- 163·论渤海大学留学生课堂教学法·····史宝丽
- 165·浅谈专业建设对高技能人才培养的推动作用·····  
·····赵丽丽 魏 薇
- 166·对新时期视角下高校教师师德建设现状及对策研究·····  
·····和晓燕
- 167·任务驱动教学法在高中体育教学的应用现状·····  
·····仝克玮
- 168·合作学习在初中生物教学中的实践和思考·····  
·····段乐茹
- 169·如何激发高职分层教学中低分学习者的学习热情——以北京信息职业技术学院为例·····张胜华
- 170·基于文化差异角度谈汉藏翻译的局限性·····  
·····杨毛吉
- 171·民办高校图书馆新生入馆教育效果分析——以重庆工程学院图书馆新生入馆教育为例·····王玉荣
- 172·高校体育教师队伍建设初探·····鲁 江 尹瑞强
- 173·浅谈心理暗示在教学活动中的应用·····  
·····李鑫岩 赵 晶
- 174·优化高校思想政治理论课作业设计的思考与实践·····  
·····兰 杰
- 175·试论创造性教法在中职机械教学中的应用·····  
·····董 静
- 176·基于微信企业号的移动教学服务平台的研究·····  
·····崔佳雯 林家欣 黄 珂
- 177·高职英语语言学课堂教学现状调查及对策研究·····  
·····尹 楠
- 178·提升预报员素质,加强技术天气预报准确率·····  
·····刘宏韬 丁英华 宋若宁 王 妍 刘明哲
- 179·关于英美报刊教学的几点思考·····井 琳
- 180·高职院校酒店管理专业翻转课堂设计与应用探析——以《宴会设计》课程为例·····徐 迎
- 182·对高校体育课堂教学艺术研究·····朱建军
- 183·从空间维度探索中小学校风险点分类·····  
·····周庆伟 向铭铭 何林泰
- 185·注重基于综合职业能力培养的高职课程教学质量的评价·····  
·····郎 超

## 园林景观·GARDEN LANDSCAPE

- 186·道路绿化植物种类及多样性分析——以盐城市为例·····  
·····张广琴
- 189·清单报价在园林绿化工程中的应用研究·····廖先泉
- 190·新时期低碳城市园林设计·····钱金军
- 191·浅析园林植物种植景观设计中低碳理念的应用·····  
·····刘杏花 李志娟

## 水利交通·WATER TRANSPORT

- 192·公路路基路面工程质量控制方法研究·····陆飞跃
- 193·基于江西某地水库工程管理问题案例的解决方案探析·····  
·····唐波华
- 194·提升南充市道路通行能力研究·····  
·····袁 静 唐 辉 何 静 华 俊 阙 瑜 庞 旭
- 196·公路桥梁施工合同跟踪管理要点研究·····王 芳
- 197·公路路基沉陷的处理技术探析·····胡莎莎
- 198·简支梁桥静载试验简论·····张 腾
- 199·城市高架桥桥下空间形态营造浅析·····  
·····胡丽娜 任智超
- 201·基于慢城理念的新型城镇化道路·····黄炎星

## 环境保护·ENVIRONMENTAL PROTECTION

- 202·TD-SCDMA 基站电磁辐射环境影响分析·····  
·····崔海丰
- 204·关于城市生活垃圾资源化分类处理重要性探究·····  
·····吴晓云 陈 娟 冯 迪 张夜明
- 205·浅析小城镇污水处理工艺选择·····潘展嵘
- 206·吉林市农村水污染问题调查及环境保护措施·····  
·····和明辉
- 207·空气微生物气溶胶与人体健康·····赵亚冰 彭 翠
- 208·城市环保对当前社会的影响及对策·····  
·····石 苗 李 敏 周 淋 周 波
- 210·雨水花园——雨水利用的生态性策略·····齐莉娜
- 211·生态安全格局视角下都江堰生态旅游产品开发·····  
·····黄玉洁 尚海滨
- 213·基于场所理论的昂昂溪区罗西亚大街的保护与更新·····  
·····黄 鹞 毕明岩 鲁瑞明
- 214·城镇化过程中的分散式污水处理浅析·····龚维炜
- 215·海泊河河道近年治理综述·····  
·····杜泽宇 赵亚鹏 王世杰
- 216·利用酸洗废液制备聚合氯化铁及在废水中的应用研究·····  
·····杜 豪
- 217·城市黑臭水体整治进行时·····安治武 赵亚冰
- 218·北方城市地被植物的特性和应用分析·····崔剑飞
- 219·浅析地理信息系统技术及其在环境科学中的应用·····  
·····马超群
- 220·盐碱地改良及园林绿化施工技术探究·····沈立逸

- 221·地下水开发利用与生态环境保护·····马秀秋  
 222·环境艺术中的竹资源应用探析·····贾苏丹  
 223·旅游景区低碳发展模式探索·····王佳明  
 224·不同地区大气水汽及颗粒物对能见度影响分析·····陈梁 袁伟红 缪璟秋 周东军  
 225·江阴市绮山备用水源地应急供水天数研究·····张璐  
 226·浅谈土地复垦绿化技术在废弃矿山整治中的应用·····钟晓满  
 227·区域景观格局与城市河流非点源污染的研究进展·····庞容 吕志强 邓睿 卿姗姗

## 文化研究·CULTURAL STUDIES

- 228·山西民俗文化、旅游资源的开发与利用·····成文浩  
 230·藏汉语言文学翻译中的表达问题探讨·····李毛依合  
 231·黄土高原地区水土流失问题对当地文化发展的影响·····贾琪  
 232·汉藏虚词比较与翻译方法探讨·····加羊措  
 233·我国土特产行业发展研究·····龚美慧 王鏊梁  
 235·外国史籍中有关金末蒙初历史的记述·····张儒婷 王春林  
 236·浅析中国茶文化对韩国的影响·····胡润怡  
 237·张家口跨文化语言交际发展及助推奥运经济之作用·····梅芳 姜丽霞  
 239·中西建筑设计风格对比初探·····周立轩  
 240·法国的乡村旅游探索·····马珺
- 杨妮兰  
 259·女大学生就业歧视问题探讨·····孙静  
 260·水环境数学模型在环境影响评价中的应用·····彭翠 赵亚冰  
 261·论地域文化在城市湿地公园中的营造方法·····潘经纬  
 262·基于行为科学管理的高校行政管理沟通模式设计·····陆怡君  
 263·近十年(2004—2014)我国不同地区休闲农业发展模式综述·····李东瑾 刘丽华  
 264·国内旅游收入与区域经济增长关系的实证研究——以皖南为例·····刘月  
 266·建筑体形系数对室内热环境的影响·····蒋文杰 华夏 张玲 王润泽  
 269·基于结构方程模型兰州市公园居民满意度关联分析·····郭建纓  
 271·地方治理视角下拾荒者管理的路径优化——基于富阳区拾荒者公寓的实践·····方晓青  
 274·增减挂钩政策变迁研究——基于支持联盟框架的研究·····白杨  
 275·徐州市极端低温与Nino3.4区SST遥相关研究·····肖慧  
 277·论日本国民性形成的因素·····黎宏博  
 278·缓解女大学生就业难问题的对策视角·····徐进  
 279·浅谈我国光伏产业的状况·····孙波  
 280·乡村旅游社区参与机制研究·····白杨 王一 赵彦钊

## 特别关注·SPECIAL ATTENTION

- 241·县级供电企业安全管理的问题及对策·····李畅  
 242·网络传播对人际关系的影响·····金晓宇  
 244·浅谈项目管理中劳务队伍管理存在的问题及对策·····孙建伟  
 245·浅谈设计色彩来源与社会心理分析·····胡文芬 梁晶  
 247·浅谈变电运行中危险点的控制措施·····黄俊凯  
 248·企业电子档案管理中存在的问题及对策·····柯颖璇  
 249·空调水管安装质量控制策略分析·····李扣  
 250·基于实验室配水中铜对大型溞的毒性研究·····赵亚鹏 王飞飞 杜泽宇  
 251·基于决策树的地形复杂区植被信息的提取·····章蛰 徐跃通  
 253·论工业企业节电工作的意义·····张鹏  
 254·旅游目的地形象测量研究综述·····张丽  
 256·论世界体育发展对我国全民健身计划的实施·····张军生 徐立宏  
 257·1912—1913年湖南县及镇乡议会相关农业议案研究