

本土最具影响力的高端学术杂志！

城市地理

(评论版)

GLOBAL CITY GEOGRAPHY

09
2015
下月刊



定价20元 HK 35元

ISSN 1674-2508



9 771674 250152

国际标准刊号ISSN1674-2508
国内统一连续出版物号CN50-1192/K
邮发代号78-138

城市规划/FORUM

- 006·论制约我国城市建设用地集约利用原因及解决途径
.....侯有金
- 007·谈地形条件对小型住宅建筑的双向适应——以澳大利亚霍曼住宅为例
.....章滕晰
- 008·礼制在中国古代建筑和城市规划中的应用
.....李 珊 杨建斌
- 009·城市规划引领城市发展
.....海 月
- 010·论现代农村环境的发展——以湖北屈家岭管理区为例
.....段莎莎
- 011·基于城乡统筹角度下城乡规划改革探讨
.....曹 泉
- 012·精明增长理念在城市规划实践中的相关研究
.....郭盈盈 王 正
- 013·城市规划中的土地适用性探析
.....甘小冬
- 014·关于城市文化发展及城市规划的探讨
.....高春留
- 016·城市总体规划实施评估量化指标体系研究
.....彭 俐 张成智
- 018·黔东南民族村寨生态旅游扶贫开发路径探析
.....杨艳霞 王绍瀚
- 020·丘陵低山区土地整治后新增耕地质量等别评价——以四川省苍溪县山镇双龙村等五个村土地整理项目为例
.....史国强 黄 莹 郭艳双
- 021·浅谈城市发展建设中的弊病与风水思想的引入和借鉴
.....刘应心 罗长明
- 023·试论文化创意推动景德镇旅游业转型升级
.....黄 莹 史国强 郭艳双
- 025·中小城市土地集约利用的现状与思考——以平邑县为例
.....刘 静
- 026·城乡一体化背景下的乡村旅游与发展规划——以保定市涞源县黄土岭村旅游规划为例
.....王京超
- 028·减少工业废水 COD 的排放
.....陆 飞
- 029·探讨基于生态海绵城市的雨水利用规划
.....郝金珠
- 030·浅谈项目代建制投资控制
.....王 涛
- 031·郑州市城市规划对房地产开发的引导机制研究
.....朱江华 袁霄凌
- 032·城乡统筹规划理论及发展模式综述
.....赵雪梅 张 杰 孙静雯
- 035·浅析城乡结合部绿色空间保护与产业发展之路——以长沙高铁新城绿色空间及产城融合概念规划为例
.....罗长明 刘应心
- 036·城市小区绿色规划设计研究
.....王 琰
- 038·关于 EBEE RTK 无人机在大比例尺地形图测绘中的研究与应用
.....陈立春

地理研究/GEOGRAPHY

- 040·岩性地层油气藏地质理论与勘探技术
.....朱洪国
- 041·西藏宗嘎铜矿地质特征研究
.....徐长昊 李良波 晁 晖

- 042·浅析高性能混凝土技术在道路桥梁工程施工中的应用
.....刘兴斌
- 043·北川县地质灾害易发程度分区的划分
.....李佩佩 陈 亮 余 涛
- 045·地理国情监测内容及方法研究
.....周树旺
- 047·CAD 技术在地理测绘中的应用
.....朱风军
- 048·浅谈工程中水文地质勘查的若干问题
.....王福坤
- 049·复杂地质条件下的煤矿掘进支护技术的应用研究
.....张 吉
- 050·关于花岗岩与成矿作用若干基本概念的认识与思考
.....欧 洋 钟康惠
- 051·水文地质勘察中的难点及解决策略
.....闫红波
- 052·分析煤矿综采工作面智能化技术
.....刘 斌
- 053·四川盆地东南部茅口组古岩溶储层识别研究综述
.....廖 敏 常 丹 张静思
- 054·新时代地质项目管理探索
.....李运其 乐少强
- 055·关于地理测绘制图的分析
.....冯 刚
- 056·谈“应急平台二期”电子地图的制作
.....陈雪华
- 058·水文地质问题对工程地质勘查的影响要点研讨
.....张 强 付群剑
- 059·诸城恐龙化石的地理分布及特点
.....孙佳凤
- 060·探析数字化地形测量的精度掌握
.....陈 恋
- 061·浅析涞源县木吉村铜矿地质特征及成矿模式
.....沈秉龙
- 062·各种电法勘探方法的特点与应用探讨
.....王 斌
- 063·湖南省益阳市地下水开采对地面沉降影响情况研究
.....叶一舟 张学羿 王 哲 任 标
- 064·城市隧道施工环境风险评估探讨
.....白珍武
- 065·试论“3S”技术集成及其在土地管理中的运用
.....赵 嵘
- 066·矿山地质环境保护的重要性及治理方案——以黑龙江鹤岗市兴安煤矿为例
.....徐忠彪 李 跃 刘寿航
- 067·美标在岩土工程勘察中的应用研究
.....刘 亮 吴 奇
- 069·基于 ArcGIS 平台的地质灾害空间数据库建设
.....徐岩岩
- 070·河套平原地区地理环境研究
.....李泽州
- 073·矿产资源开发中的环境地质问题
.....牛世豪

技术工程/TECHNOLOGY AND ENGINEERING

- 074·GPS 在地形、地籍及房地产测量中的应用
.....赵建东 刘世凯 魏兴华
- 075·藤本植物在边坡水土保持工程中的应用
.....王 盼
- 076·对现浇模板施工技术在房建工程中的应用研究
.....莫方军
- 077·建筑工程质量管理的问题及对策研究
.....吴 琛
- 078·管线测量中 GPS 控制网布设及数据处理方法研究
.....何 源
- 080·基于 HELMERT 变换的平差基准一致性分析
.....刘建勇 盖忠奎

- 081·深埋黄土隧道拱腰部锚杆支护的必要性研究·····胡昆昆 赵亚伟 赵越超 刘振华
 083·含油污泥热处理技术探讨·····邵志国 吕冲
 084·房屋建筑结构设计的经济性和优化技术之我见·····游家德
 087·浅析艺术设计与步行街道环境的关系——以武汉市汉街为例·····高欣
 088·FRP 复合材料特点及其在建筑业中的发展和应用·····蔡佳振 刘清山 李世良
 089·土建工程造价的有效控制分析·····白雯
 090·危机管理意识在建筑施工管理中的应用···周雍
 091·土建结构工程的安全性及耐久性研究·····赵凯祥
 092·环境工程水环境规划设计与评价研究·····姜世坤 解艳东
 093·高层建筑结构设计的问题与对策研究·····郑建
 094·关于压力容器检验中表面缺陷检出的几点思考·····黄成浩
 095·双柱式花瓶桥墩设计分析·····郭泽华
 096·建筑工程项目造价超预算的原因分析与控制措施·····郑芳
 097·混凝土技术在市政道桥施工中的应用探讨·····杜卫东
 098·桩基础技术在建筑工程土建施工中的应用·····蒋习平 刘学武
 099·浅析市政道路施工质量存在的困境及出路·····王敏
 100·智能电网建设与供电优质服务的新思路·····谭丽
 101·先简支后结构连续桥梁施工技术分析·····刁万里 徐杨
 102·浅析建筑工程建设过程中的现场施工管理·····谭永虎
 103·公路工程施工质量管理问题及解决方法·····王长斌
 104·高层建筑防雷装置及接地保护技术分析·····刘敏
 105·关于 GPS-RTK 在数字化图根控制测量技术中的应用对策·····曾文捷
 106·建筑工程机电安装的施工管理分析·····黄德超
 108·浅析建筑工程中后浇带施工技术·····宋士桂
 109·无人机航空摄影测量技术在地形测绘中的应用对策·····廖亚
 110·房建工程的后浇带施工技术探讨·····黎明
 112·科技影响下的建筑设计方法论之特征·····袁国庆
 113·试论现代高层建筑结构设计特点及相关问题·····聂家忠
 114·浅谈中国现代佛教建筑设计·····钟淇宇
 115·有关桥梁施工中的悬臂挂篮技术分析·····张宁
 116·基于测绘新技术在农村宅基地测量中的应用研究·····李子龙
 117·关于高层建筑结构选型设计的初步探讨·····梅凤
 118·铁路桥梁施工安全及质量控制措施探讨···王晗
 119·测绘技术在农村集体土地使用权确权中的应用·····晁林涛 陈少莉 常超 刘奕
 120·高速公路工程沥青路面的施工监理问题探讨·····耿欣
 121·路桥施工中软土路基的施工技术研究·····段军辉
 122·建筑结构基础不均匀沉降问题及其防治对策研究·····任苒 陈凯
 123·爆破地震作用下建筑结构的安全可靠性研究·····谭勇
 124·土地管理系统功能模块设计与实现效果探讨·····肖格
 126·采用二次开发方法的成果管理 GIS 系统设计与实现·····何珺
 128·探究复杂条件下地铁车站施工关键技术···刘文斌
 129·建筑工程施工进度的影响因素及管理探讨··李鹏
 130·谈如何做好城市燃气工程施工管理·····阳博
 131·数字化测绘技术在地籍测量中的应用与实施·····沈昌兵
 132·浅谈电力变电运行相关技术的分析·····曹德萍
 133·论述工程测量过程中精度的影响因素及控制·····成军才
 134·地籍测量中现代测绘技术的应用论述·····王长江
 135·遥感地质勘查技术与应用·····张焕臣 邹峰
 136·“生态补偿性设计”概念的反思·····章滕晰
 137·中国古建筑木结构力学研究进展·····张润洋
 138·浅析沿海城市生态系统的构建与管理·····张菁
 139·刍议高速公路机电工程运行管理和维护···张冰
 140·试探究市政道路工程施工方案 3D 数字化决策技术·····易江华
 141·浅谈水工金属结构安装质量的主要问题及其改进措施·····姚柳辉
 142·绿色建筑与空间·····杨朝勇
 143·岩土工程勘察土工试验中常见问题与处理方法分析·····夏蹇 孙宏达
 144·锚梁(带)网索支护大断面硐室支护技术···王志敏
 145·文字在平面广告设计中的应用·····王韵
 146·GIS 辅助拆迁模型应用研究·····王晓刚 陈威 张雯 邓增健
 147·我国测绘技术的特点与发展分析·····王慧珍
 148·探究现代测绘技术应用于城市地下管线普查·····隋钊
 149·公路桥梁施工全过程质量监督控制的策略··邱荒超
 150·高层建筑消防设施维护管理措施研究·····刘勇峰
 151·浅析生态园区中的绿地设计——以洪湖市生态农庄为例·····刘颖
 152·浅析公路边坡植被防护技术·····李学成
 153·建筑天棚装饰层脱落原因及有效预防处理·····焦爱新
 154·论建筑设计中加入环保理念的重要性·····华栋

目录 Contents

- 155·重金属污染土壤原位钝化修复技术研究进展·····马 远
156·重金属污染土壤修复技术研究进展·····满 意
158·防水层现场施工与检测研究·····王 晔
159·应用多源数据的 Lidar 数据交互处理方法研究·····袁 荣

国土资源/LAND AND RESOURCES

- 161·城市土地节约集约利用研究·····董亚明
162·关于地理国情普查中 DOM 分幅裁切方法探讨·····郭丽红 李 昕 虞丽青 龙惠芳
163·基于 AHP 模型的沈阳工业用地调整研究·····王 杭 张永梅
164·基于“多规合一”体系下的土地规划改革与创新·····梅珍珠
166·浅谈如何通过地价管理提高城市土地收益·····刘静栋
168·上海自贸区对于区域的经济效应·····程 威
169·浅析经济适用型房产经济出现的问题及对策·····杨雅华
170·资源枯竭型城市可持续发展路径研究——以江西省萍乡市为例·····文瑚霞
171·土地资源管理中超规划开发的问题与应对措施·····陈国基
172·综述 RS 在土地利用方面的应用·····张 强
173·我国土地复垦的现状问题及意义探讨·····张麒麟 刘 硕
174·苍穹软件在集体土地所有权中的应用·····严胜华 田亚洲
176·贫困地区农地流转问题研究——基于湖南省隆回县横板桥镇曾家村的调查·····刘玉婷
178·合理解决失地农民的社会保障问题推进城市化进程·····郭 君
179·土地资源管理发展阻碍及解决措施分析·····陈雪松
180·浅谈土地利用对水环境的影响·····张 强
183·城市土地收储管理·····隋迎利

园林景观/GARDEN LANDSCAPE

- 184·中国古典风景园林再认识——古代建筑选址规律对现代风景园林建设的启示·····刘思颖
186·城市意象语境下的景观雕塑设计研究——以南京地区为例·····刘 璇 丁 山
187·河畔叙事——肇兴新区滨水绿带景观设计散记·····刘 涛
188·常绿植物在海安县公园绿地中的应用研究·····张广琴
190·浅谈乡土景观元素在园林绿化中的运用·····彭花菊 李 秀 马 婷 蒋盈盈

- 191·玛莎·舒瓦茨景观作品的艺术表现方式研究·····杨圆圆
192·道路景观中车速与景观绿化设计原则探析·····李光晖

水利交通/WATER TRANSPORT

- 193·城市供水现状分析·····汪寅莹
194·水利工程防排水技术的研究分析·····李艳杰 赵晶涛
195·市政道路工程项目管理综述·····丁德标
196·公路工程岩土勘察基本技术要求略述·····王 亮
197·昆明市城市水资源管理研究与评价·····潘永平 余祖亮
198·浅析城市雨水花园的生态效应·····李光晖
199·低冲击开发模式下的城市道路雨洪管理研究——以大连市凌水路大连理工大学至中山路段为例·····程茂春 朱峰杰 池润漠
201·水表在检定周期内超差原因与解决措施·····林淑芹
202·浅析铁路施工天窗计划编制·····马 骏
203·浅析农村自来水的管道设计和工程施工技术要点分析·····李德玲
204·膜分离技术在饮用水处理中的应用·····万晓芳
205·计算机在自来水收费系统的重要应用·····李 静
206·探究中国水利现代化的发展方向·····刘晓铭
207·浅析住宅供水“一户一表,水表出户”改造工程·····姚念海
208·桥梁桩基施工技术要点探讨·····鲍 洋
209·涵洞设计中填土高度所产生的影响分析·····王素英
210·考虑电动自行车影响的道路设计研究·····任衍方
211·伊江上游暴雨洪水特性分析·····黄晶晶 孙明元 张 越
212·铁路路基检测中探地雷达应用流程研究·····曹 原
213·基于车载探地雷达的铁路路基病害检测技术研究·····李 超
215·铁路工程原材料质量检测技术研究·····王 晔

教育教学/EDUCATION

- 216·在应用文的教学中激发学生的语文学习兴趣·····姚亚娟
218·新课程理念下高中地理教师课堂教学设计能力研究·····程华刚
219·园林教学中存在的问题及对策·····梅 涛 李佳琦 袁丽伟
220·路之场所精神——以雨崩村朝圣路为例·····李艳妹
221·浅谈高职英语教学中的文化传播·····米春艳 李云鹤

- 222·柠檬酸钠为掩蔽剂测定高盐水中氨氮的方法·····李奇焕 黄永顺 成文辉
 223·以变应变,精彩无限·····闪 梅
 224·中西方思维方式的差异与对外汉语教学·····赵艳娇
 226·从自学考试服务职能管理向流程管理的转变·····梅艺华 吴丽华 管鑫播
 227·云计算在信息化教育中的应用探析·····胡三才
 228·高考地理命题有待回归学科本质——浅析 2015 年新课标全国卷 I 地理试题的几点不足·····何 珍
 229·韩国留学生离合词习得偏误分析·····郭 帆
 231·浅析建筑施工技术管理以及施工质量问题对策·····吴 斌
 232·浅谈新课程下高中地理教师的专业成长·····陈建华

环境保护/ENVIRONMENTAL PROTECTION

- 233·清淤工程施工环保控制探讨·····朱迪生
 234·郊区住宅开发与美国环保主义的兴起·····裴 杰
 235·建筑能耗与城市热岛效应·····王 琳 张 冰 徐卫星 赵建广
 237·雾霾的地理成因分析及其对策思考·····叶志平 孟丽红 刘金星
 239·环境监测对环境治理的意义·····胡 威 于淑芬 赵 杰
 240·城市环卫设施规划与建设探析·····李莎莎
 241·济南市城区河道综合治理开发分析·····蔡荣宝
 242·基于 GPRS 和 GPS 的野外移动环境监测技术分析·····冯宗友 左安飞
 243·城市污水处理厂有机污染物的来源及感官定量评价·····李 军 张振豪
 244·宁夏污染源在线监控系统第三方运营的探讨·····田新华
 245·铅锌矿中重金属的淋滤作用对环境的影响综述·····张静思 廖 敏 常 丹
 246·水环境保护与城市空间规划的关系·····杨圆圆
 247·近代以来杞麓湖流域气候变化与人类活动的湖泊沉积记录研究·····杨 磊 常凤琴
 248·城市生活垃圾处理技术现状与管理对策·····魏 磊
 249·二氧化钛的光催化效应·····罗锦洁
 250·国内环境监理工作及管理体系的研究·····李 英
 251·台风对近期海南地区天气的影响·····陈展新
 252·景观生态规划防治城市空间雾霾研究·····樊文忠 高 宇
 253·城市河流水环境综合评价方法浅析·····王 冠
 254·无锡市典型农田土壤重金属污染现状评价·····周 赞

- 255·2014 年西安市 PM_{2.5} 浓度的时空变化特征研究·····陈旭彤 赵先贵 朱泓铮 姚小涵 游 优
 257·生态城市起源及理论基础·····任玉兵 何 勇

文化研究/CULTURAL STUDIES

- 260·从牡丹和樱花看中日两国的审美意识·····张 群
 261·浅谈齐家文化铜器·····朱强盛
 262·弗洛伊德的心理理论对人类学发展的影响·····赵 勇
 263·武汉詹天佑故居的现状调查及保护研究·····姚 康
 264·形与意的交融——中国古代建筑诗学研究·····孟繁洲
 265·论古建筑文化的缺失与中国建筑文化断层的问题·····郝倩倩
 266·试述当前房地产项目招投标中存在的问题及建议·····李昆鹏
 267·盛夏东北行·····魏海鸥
 268·韩国语家庭用敬语表达研究·····崔文婷
 269·大乌兰浩特红色经典构架与文化产业开发·····吴 磊
 270·云计算在遥感应急监测中的应用·····蒋亮虹 江源通
 272·国家重点文物天生城遗址环境地质灾害研究与规划·····潘梦妍 易明明

特别关注/SPECIAL ATTENTION

- 273·基于 CBE 模式的山东高职涉外旅游人才培养机制研究·····方 栋
 275·新型城镇化与农产品流通体系的关系研究·····吴俊桦
 276·物联网水表在民用用水费计量中的应用·····于 雪
 279·试述天然气管道冰堵发生原因及解堵措施·····贾卫卫
 280·工业城市发展历程比较研究·····蔡旭仪
 281·台湾自行车绿道景观初探·····丁 源
 282·广州市医疗资源供给现状研究·····齐兰兰
 284·历史文化名城保护规划的发展与演变研究·····刘志磊 刘建文
 285·地理国情监测内容及方法研究·····杨子力
 287·常规水质检测方法研究·····商书芹 王帅帅 朱中竹
 288·天然气输气压力对管道的影响探究·····英红亭