

本土最具影响力的高端学术杂志！

城市地理

(评论版)

GLOBAL CITY GEOGRAPHY

08
—◆—
2016
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 CN50-1192K
邮发代号 78-138

万方数据

城市规划 · FORUM

- 006 · 结合《美国大城市死与生》谈城市及街区的发展 · 崔 雪
- 007 · 基于用地布局的城市总体规划实施评估研究
——以陕西岚皋县城市总体规划(2008-2030年)为例 ·
高 丹 高春留 王婧媛
- 008 · 区域规划环境影响评价指标体系的建立及其应用 · · · · · 田 简
- 009 · 轨道交通对城市经济效益的分析研究 · · · · · 雷莉娟
- 010 · 新时期我国省际铁路货运联系的空间格局研究 · · · · ·
李 彤 赵 盼 任 仪
- 011 · 历史文化街区保护规划 · · · · · 吴 峰
- 012 · 居住区绿化建设探讨
——以宝鸡市居住区绿化为例 · · · · · 孙 勇
- 013 · “十三五”背景下重庆文化创意旅游发展的 SWOT 分析
· · · · · 聂 玮
- 014 · 闽南传统聚落居住形态研究
——以永春县岵山盆地灶村为例 · · · · · 魏冀明
- 016 · 存量型小城镇控规控制单元划分探讨 · · · · ·
李冬雪 汪 鹏 刘诗芳
- 017 · 城市形象塑造策略研究
——以枣庄市中心城为例 · · · · · 闫业彪
- 018 · 城市交通拥堵的成因及对策分析 · · · 李彩云 赵文娟
- 019 · 基于 SWOT 分析法的天桥沟森林公园旅游开发现状研究
· · · · · 张 颖
- 020 · 城市规划设计与历史文化名城保护 · · · · · 赵雅卓
- 021 · 浅谈规划核实在房地产测绘中的应用 · 崔东海 曹 伟
- 022 · 探讨科学发展观下农村土地的征收补偿制度分析 · · · · ·
刘静栋
- 024 · 弹性城市理念在城市水系统规划中的应用探讨 · 刘世光
- 026 · 基于 RS 与 GIS 的海绵城市背景下武汉市水域空间研究
· · · · · 铁 扬 谭德昭
- 028 · 以中山市古镇镇为例浅谈专业镇的交通整治规划 · · · · ·
翁樟水
- 030 · 南疆地区水资源制约下的城镇发展规模分析
——以叶城县为例 · · · · · 洪庄敏
- 032 · 卫辉市旅游发展现状分析及对策
——以比干庙寻根旅游为例 · · · · · 程优优 李延鹏
- 034 · 新常态:新机遇、新挑战
——新常态下贵州旅游产业发展前景分析 · 郭 佳 李锦宏
- 036 · 池州市工业废水排放量与经济发展关系研究 · · · · ·
陈 雪 胡百珍
- 037 · 徐汇滨江公共开放空间南段道路交通设计实践 · 门永生

- 038 · 浅析电子商务背景下传统旅行社的变革 · · · · 方泽慧
- 039 · 旅游建筑赏析及运用 · · · · · 张钰婧
- 040 · 地理信息系统在智慧城市中的运用 · · · · · 邓雨晴
- 041 · 遵循城市发展规律推进郑州城市文化传承与创新 · · · · ·
王 蕾 任小兵
- 042 · 城镇化进程中的“城市病”及其治理路径探析 · 张海平
- 043 · 城市规划测绘在数字城市建设中的应用及前景分析 · · · · ·
马成忠
- 044 · 探析新常态下绵阳市社区发展 · · · · 康钦懿 杨 剑
- 045 · 关于旧城区渐进式更新改造方法探索 · 肖和叶 韩懿玢
- 046 · 基于乡村生态旅游视角的古村落旅游开发探究
——以太原市店头村为例 · · · · · 张丽敏 王国梁
- 047 · 探析海绵城市的规划设计 · · · · · 周宏波 戴 霞
- 048 · 浅析商业步行街景观设计与城市文化的联系 · · · · ·
杜国亭 张 剑
- 049 · 基于可持续发展背景的县域主体功能研究
——以广西合浦县为例 · · · · · 江若辰 谢小平

地理研究 · GEOGRAPHY

- 052 · 面向智慧城市的测绘地理信息服务分析与研究 · 张建芳
- 054 · 忠县河段断面流速分布及紊动强度研究 · · · · 赵鹏飞
- 055 · 探析地质测绘中 GPS 技术的运用 · · · · · 黄川萍
- 056 · 河曲县龙口水电站对区域经济的影响 · 吕 倩 张杏梅
- 058 · 临汾市人口分布地域特征研究 · · · · 张莉汶 王国梁
- 060 · 地质找矿勘查技术的原则及方法分析 · · · · · 肖 强
- 061 · 豫西铝土矿分布规律 · · · · · 殷学文 郭长江
- 062 · 辽宁省阜蒙县福兴地铁矿构造控矿特征分析 · · · · ·
凌 泽 殷雨萌 黄 浩
- 063 · 高精度手持 GPS 机在煤炭勘探钻孔放样中的应用可行性
分析 · · · · · 左伟昆
- 064 · 祁漫塔格地区成矿地质特征及找矿潜力分析 · 刘军培
- 065 · 工程测绘中 GPS 测量技术的应用 · · · · · 罗 竹
- 066 · 基于 SuperMap 的地理空间框架数据库管理平台开发设计
· · · · · 张 翼
- 068 · 盐湖沉积硬石膏特征及其在油气勘探中的应用 · · · · ·
马宏涛 刘国泰 补海义
- 069 · 青海都兰县克得休玛地区地质特征及找矿方向 · · · · ·
黎洪秩 辜 鹰 唐 卫 陈宵杰
- 070 · 基于 ArcGIS 的专题地图制作方法的探索 · · · 邢天禹
- 071 · 某填料应力应变曲线与邓肯-张模型关系初步探讨 · · · · ·
吴 晓
- 072 · GPS RTK 技术在工程测量中的应用研究 · · · · 周 斌

- 073 · 新常态下云南省区域发展面临的形势分析 ··· 许云娜
- 074 · 浅析滑坡地质灾害的治理及存在的问题 ··· 高长红
- 075 · 矿区土地复垦研究综述 ··· 赵 欢
- 076 · 环境地质研究进展探析 ··· 李 涛
- 077 · 地理信息系统的应用现状及发展趋势 · 顾丽丽 王栋梁
- 078 · 矿山建设中水文地质的灾害防治分析 ··· 游盛华
- 079 · 加快测绘地理信息事业转型升级的思考 ··· 王栋梁 顾丽丽
- 080 · 四川盆地杂卤石成因浅析 ··· 李文博 阳正熙 官厚江 吴经纬 黄 亮
- 081 · FME 在地形地籍测绘中的运用分析 ··· 黄永芳
- 083 · 第四纪海平面变化情况及实证研究
——以辽东半岛为例 ··· 李 爽
- 084 · 成都市人口分布及其空间相关性 ··· 李 鑫
- 086 · 大坝变形监测数据的卡尔曼滤波处理应用 ··· 李胜利
- 088 · 煤岩变形力学特性及其对渗透性的控制 ··· 臧贻州
- 089 · 基于 GIS 的工程地质分区方法分析 ··· 卜有军
- 090 · 系统化的隧道不良地质超前预报方法 ··· 彭彰林
- 091 · 煤矿测绘薄弱环节及强化措施研究 ··· 张 晶
- 092 · 关于地质地貌灾害对环境的影响及其防治措施 · 王 滨
- 093 · 铁矿尾砂资源化利用研究 ··· 杨 萌

环境保护 · ENVIRONMENTAL PROTECTION

- 094 · 包头市区不同功能区灰尘重金属污染特征 ··· 薛凤娜
- 096 · 利用 ICP-AES 测定金属元素 ··· 李 颀
- 097 · 地表水环境监测进展与问题探讨 ··· 石 琳
- 098 · 含盐废水的生物处理技术 ··· 丁浩然
- 099 · 湖南省有色金属矿区重金属污染土壤的植物修复 ··· 胡伟杰
- 100 · 雾霾天气背景下大气环境监测质量的提升方式解析 ··· 刘永玲
- 101 · 城市水污染处理的相关对策和解决办法 ··· 张 润 吴 松 刘培炎
- 102 · 如何有效应对水质化学分析质量的监控 ··· 沈 莹
- 103 · 农村面临污染及防治工作探讨 ··· 李珊珊
- 104 · 环境监测技术的应用现状及发展趋势 ··· 戚玉华
- 105 · 从环保的角度探讨小区园林植物设计对策 ··· 张晨迪 符 颖 董 欣
- 106 · 郑州市空气质量的影响因素及对策分析 ··· 刘梦丽 刘静玉
- 108 · 保定农业新型地热能利用现状分析与利用模式 ··· 李晓亮 褚献献

- 110 · 基于“海绵城市”理念下城市水体生态化研究
——以常德市为例 ··· 王新燕 管益敏 胡川兰 高丽惠
- 111 · 重庆市空气质量指数的季节变化特征分析 ··· 卿姗姗

国土资源 · LAND AND RESOURCES

- 113 · 农业生产视角下我国土地人口承载力评价 ··· 张 颖 古芳怡
- 116 · 辽西地区朝阳盆地油气资源潜力分析 · 刘 龙 洪 毅
- 117 · 土地管理改制中的资源利用策略分析 ··· 徐晨曦
- 118 · 基于矿山测量贯通分析 ··· 石 冶 乔 林 刘 婷
- 119 · 探析现代化城乡规划管理存在的问题解决措施 · 刘雪芬
- 120 · 土地资源管理面对的核心问题以及处理办法研究 ··· 蔺国凯
- 121 · 渝东南地区土地利用结构分析 ··· 宋伊秭
- 122 · 西盟县土地资源人口承载力研究 ··· 姬 超 王江江
- 124 · 基于地理国情监测的专题地理信息数据库构建
——以国土行业的监测为例 ··· 秦晓莉
- 125 · 国有企业土地资源的管理和利用 ··· 侯昭华
- 127 · 石河子机场地基处理反应模量试验分析及成果 ··· 冯 慧 张远芳
- 128 · 恩阳区特色农业发展模式分析 ··· 杨 静 张韵停
- 129 · 建设用地批后监管存在的问题及对策
——以福建省莆田市为例 ··· 林 津
- 131 · 浅谈资源枯竭型城市转型问题 ··· 刘 璐
- 132 · 吉林夹皮沟金矿带自然重砂异常特征及其找矿意义 ··· 李书文
- 133 · 土地征收后农民收益的保障路径初探 ··· 王红侠
- 134 · 我国土地管理制度的现状、问题及改革 ··· 周文华
- 135 · 土地利用现状与潜力评价 ··· 史长斌
- 136 · 综合物探方法在深部找矿工作中的应用 ··· 韩情情

技术工程 · TECHNOLOGY AND ENGINEERING

- 137 · 水利建筑工程岩土勘察相关要点 ··· 刘泽宇
- 138 · 低噪声排水沥青路面施工控制与工程案例 ··· 刘灵芝 邱蕴佳
- 140 · 基于护栏自动升降实现潮汐车道的智能控制 ··· 张 松 刘燕燕 蒋佳楠 李鹏举 赵鹏伟
- 142 · 创意建筑产业 ··· 李 阳
- 143 · 关于建筑节能与屋面保温设计的探讨 ··· 张佳新
- 144 · 探究建筑工程管理的制约因素及应对措施分析 · 胡志鹏
- 145 · 浅析地面高精度磁测在金矿勘查中的应用 ··· 陈根流

147 · 北方冬季房屋建筑施工的技术措施探讨 ···· 刘志勇

148 · RTK 配合全站仪做复杂地区测图的研究 ···· 王 力

149 · 公路桥梁中大跨度桥梁设计的应用 ···· 陈 吉 张菡书

150 · 建筑工程管理的影响因素分析与对策研究 ···· 陈良杰

151 · 浅谈城市道路设计的优化创新 ···· 张菡书 陈 吉

152 · 基于 BIM 技术的高层建筑施工安全管理探讨 ···· 陈华兵

153 · 虚拟建筑室内装饰设计中灯光照明问题探析 ···· 陈良英

154 · 桥梁抗震设计原则与设计方法 ···· 刘鸣枫 张菡书

155 · 浅析现代高层住宅建筑的心理影响 ···· 刘 媛 许思成

156 · 新能源汽车充电设施规模预测方法研究 ···· 谭 月

157 · 竖向不规则结构的抗震设计研究 ···· 杜 锐

158 · 城市道路沥青路面养护方法探析 ···· 杜海峰

159 · 公路施工机械维修工作探讨 ···· 刘明龙

160 · 高层建筑工程施工技术探析 ···· 薛 兵

161 · 浅谈深基坑支护工程的有关技术方案 ···· 闫怀瑞

162 · 锚碇结构位移测量方法研究 ···· 姚进强

163 · 探析送变电线路工程施工管理过程中存在的问题及对策
····· 曹 灿

164 · 送变电企业安全管理中存在的问题分析及优化策略研究
····· 高文红

165 · 某轨道交通车站通风及防排烟系统设计 ···· 汪宏伟

166 · 上部结构与地基相互作用对高层建筑抗震性的影响 ····
····· 刘 龙

167 · 马尔科夫法在区域化探中的运用 ····
····· 林 旭 杨德平 陈宵杰

168 · 遥感影像地表反射率及 NDVI 尺度效应分析 ···· 徐二丽

169 · 基于岩体断裂力学的锚杆加固节理岩体研究 ···· 唐 艳

170 · 工民建深基坑施工质量问题和合理防范建议研究 ····
····· 程 莉

171 · 土建基础施工中深基坑支护技术的应用 ···· 姜德林

172 · 浅谈房屋建筑外墙保温施工质量控制 ···· 刘培伟 刘灿祥

173 · 岩土工程勘察中的常见问题及改进措施 ···· 许辉辉

174 · 十堰市深厚填土区大直径灌注桩施工工艺探讨 ····
····· 邓 超 严 军

175 · 关于建筑混凝土裂缝的质量控制措施探讨 ···· 钱沈雷

176 · 无线通信技术在智能交通系统中的应用研究 ···· 邹 莹

177 · 浅谈电气自动化在电气工程中的融合运用 ···· 唐 剑

178 · 探讨海洋重磁测量和多波束水深测量的综合应用 ····
····· 许卫平

179 · 高密度电法在铀矿勘探中应用浅析 ···· 张 明

教育教学 · EDUCATION

180 · 浅析少年儿童组织与思想意识教育学科建设 ···· 申 佩

182 · 竖版世界地图对初中生地理学习的影响 ···· 白 蕊

183 · 高校创新创业教育问题探究 ···· 刘博涛 杨心慰

185 · 浅析大学地理教学中学生管理能力的培养 ···· 赵天旭

186 · 提高中学地理教学质量中生活化教学模式的应用价值分
析 ······ 王雅妹

187 · 地理中的微课教学
——以《大气的水平运动》为例 ······ 陶 睿

188 · 小学语文习作教学中的问题及解决策略 ···· 张倩倩

189 · 落实过程与方法提升地理学习能力 ···· 孙 惠

190 · 关于高中地理教学重点分析 ···· 欧存伟 李书婷 蒋良群

191 · 城市软环境建设中的公示语翻译规范化研究
——以聊城市为例 ······ 谢 琨

192 · 论 HSK 阅读课中词汇教学 ······ 王艺彬

194 · 高校自然地理野外实践教学模式改进及其成效探析 ····
····· 陆林欣

197 · 论汉字文化教育在小学识字教学中的缺失及对策 ····
····· 李聪聪

198 · 中职学校信息化管理机制研究 ······ 王 婧

水利交通 · WATER TRANSPORT

199 · 吉林市吉林大桥交通拥堵解决方案研究 ···· 陈 露

200 · GIS 在居民出行上的研究 ······ 朱晓璠 康念坤

201 · 公路桥梁设计的安全性和耐久性研究 ···· 李海波 刘 康

202 · 基于自行车交通的城市综合型绿道的构建探讨 ···· 邓月涵

203 · 浅析市政道路路面设计施工 ···· 岳耀相 刘培伟

204 · 城市道路横断面设计探析 ······ 张昌盛 陈秀玲

205 · 浅析市政道路软土路基处理措施 ···· 赵庆远 张瀚文

206 · 浅谈铁路工程造价管理与控制 ······ 戴田友

207 · 试论如何加强公路档案管理的有效策略 ···· 杨秀梅

208 · 河流入海口地区的水资源承载力研究
——以江门银洲湖两岸地区为例 ······ 袁源琳

209 · 港口铁路专用线节能评估关键问题的探讨 ···· 张建鹏

特别关注 · SPECIAL ATTENTION

210 · 旺苍县木门寺旅游景区创国家 AAAA 初探 ···· 陈 培

212 · 马尔可夫链在天气预报中的应用 ···· 娄 文 刘力维

213 · 我国建筑企业工程造价全过程控制与管理 ···· 李 彬

214 · 大湘西人口城镇化建设现状研究 ······ 向 慧

