

城市规划/FORUM

- 006 · 浅谈村庄整治规划设计方案····· 陈春辉
 007 · 浅谈中国古代风水与城市规划····· 汪 能
 008 · 试分析当前山地特色新型城镇化建设····· 熊 俊
 010 · 浅论城市规划与城市水利····· 石亚飞 陈旭东
 012 · 成都洛带古镇旅游节事活动发展分析····· 黎 玲
 014 · 中国新型城镇化的研究进展····· 杜明伟 顾雯娟
 017 · 城市空间结构演化与城市交通的互动关系·····
 ······ 洪于亮
 018 · 珠海市香洲城区生态水系规划设想····· 占雪晴
 020 · 沿江走廊重庆交通发展现状研究····· 雷莉娟
 021 · 景观工程与雨水利用的结合在农村建设中的意义
 与应用····· 徐 冬
 022 · 新型城镇化视野下的惠东“山海统筹”规划——以
 惠东县稔山镇范和村传统村落保护发展规划为例·····
 ······ 张小芳
 023 · 城市建筑色彩规划问题探析····· 徐文翠
 024 · 智慧旅游与昌九一体化的互动关系·····
 ······ 黎陆露 吴 越
 026 · 中小城市公交线路网络特征分析——以来宾市为
 例····· 李儒涛 戴 琳 何高杰
 028 · 预应力施工在桥梁建设中的应用····· 蒋其广
 029 · 对重庆旅游市场的发展现状及未来发展趋势的研
 究····· 韩利娟 李紫洋 李芳荟
 030 · 浅析水利工程施工的全段围堰导流技术·····
 ······ 林小红
 031 · 困境与出路：资源型城市发展的新突破——以山
 西省为例分析····· 郎飞虎
 033 · 城市办公建筑景观的规划设计研究····· 曾 鹏
 034 · 严寒地区高校校园规划设计策略研究····· 秦 迪
 035 · 基于主成分分析法的山东省土地城市化测算·····
 ······ 李祥成
 038 · 滨海山水城市转型发展刍议——以福建省宁德市
 为例····· 游 涛
 039 · 竞争条件下高速公路交通影响区属性界定研
 究····· 付 亮
 041 · 规划环境影响评价对城市建设发展的重要
 性····· 胡 夏
 042 · 鄂北岗地新农村规划中的建筑设计风格·····
 ······ 刘 浩
 044 · 基于旅游经济新常态下的南昌市未来旅游业发
 展的几点思考····· 胡亚光 胡建华

地理研究/GEOGRAPHIC RESEARCH

- 045 · 本溪天龙洞地区古喀斯特化学特征与气候环境意
 义····· 杨希丹
 048 · 贵州戈塘金矿床地质特征及成因研究····· 袁玉华
 049 · 攀枝花大田505地区混合岩铀矿化特征····· 汪 刚

- 050 · 新地理信息时代的信息化测绘····· 李玉玲
 051 · 基于ArcGIS的基准地价评估工作底图自动化编制
 研究····· 金盈盈 刘军利 查 涛 邓 俊 黄泰儒
 053 · 工程地质勘察在建筑施工中的应用研究·····
 ······ 许海峰 陈宝义
 054 · 赤潮灾害的防控综述····· 罗 文
 056 · 关于地理信息理论的几点认识····· 严春芳
 057 · 数字城市基础地理信息数据库建设研究·····
 ······ 何祖伟
 058 · 新疆巴斯坎金钨矿地球化学特征及找矿潜力·····
 ······ 田 猛
 059 · 正午太阳高度计算公式的应用····· 陈建洪
 060 · 湖南省水口山铅锌地质特征与成因机制分析·····
 ······ 左 宗
 061 · 浅析地质灾害的成因及防治措施····· 吴青龙
 062 · 公路测量中常见问题和相关对策分析····· 王佐卿
 063 · 探寻铁矿山选矿技术的新进展····· 张瑞彬
 064 · 阿巴嘎旗气温异常分析·····
 ······ 孙姗姗 李春兰 银 山
 065 · 土壤中铈的荧光分析法····· 王淑侠
 067 · 含磷废水深度除磷技术的研究·····
 ······ 江晓飞 徐俊平
 068 · 基于Web GIS的旅游地理信息系统的研究与设
 计····· 周 龄
 070 · 河南省舞阳铁矿田铁山矿床的地质特征及控矿分
 析····· 王 夏 王明明 罗志阳
 071 · 贵州省兴义煤田构造特征····· 明方平 田维江
 073 · 论述工程地质条件对重庆地下空间开发利用重要
 性····· 周 琴 牟佳佳 周维莉

国土资源/LAND AND RESOURCES

- 074 · 封开县耕地后备资源潜力及开发利用建议·····
 ······ 靳乐乐
 076 · 3S技术应用于农村集体土地所有权确权的方法研
 究····· 崔 禹
 078 · 西藏是中国领土不可分割的一部分····· 次旺顿珠
 079 · 土地生态经济系统环境下的土地利用管理创
 新····· 杨泽栋
 080 · 信息技术支撑下的国土资源监管技术体系研究
 与应用····· 王金虎 曹自华
 081 · 新时期可持续土地管理战略的构建研究····· 王 艳
 082 · 耕地后备资源调查评价····· 王芝兰
 083 · 城市用地扩展与耕地保护研究·····
 ······ 曹自华 王金虎
 084 · 浅谈2014年度土地变更调查成果国家级外业核
 查方法和特点····· 石瑞年
 085 · 测绘技术在国土管理中的应用····· 刘 营
 086 · 基于空间作用理论的中原城市群发展特征分
 析····· 王建鑫

088 · 国土“一张图”的研究与实现····· 隋德志
089 · 洛阳湿地生态旅游产品开发的基础性研究·····
·····许菁斐 范宁
090 · 地籍调查和规划调查成果一体化管理系统设计研
究·····晏洪存
092 · 现代专业市场设计探析——以盛泽中国东方丝绸
市场中心区城市设计为例·····顾蔚

技术工程/TECHNICAL ENGINEERING

093 · 探讨现代测绘技术在工程测量中的应用·· 袁大群
095 · 项目成本管理浅谈····· 吉静 连晓坤
096 · 大隧道施工控制测量措施的探讨····· 朱双儒
097 · 跨高速公路钢箱梁高架桥顶推施工组织设计···
·····钱滨
098 · 地质矿产勘探过程中的常见问题····· 张璐
099 · 市政工程施工中的环境保护的研究····· 郑林
100 · 建筑工程施工现场管理要点分析····· 段勇
101 · 数字摄影测绘技术在工程测绘中的应用·· 杨维彬
102 · 给水厂升级改造中的技术研究····· 冯荣芬
103 · 浅谈地下连续墙施工工艺····· 李锐
104 · 3S技术在滁州市城镇地籍测绘中的实际运用···
·····薄秀丽
105 · 基于GPS和GIS的土地整理现场调查技术开发与应
用·····刘同银
106 · 针对带状工程GPS高程拟合精度的探讨·· 李信用
107 · 浅谈桩基的土建施工技术····· 王成
108 · 建筑结构设计中的问题与对策····· 王炳乾
109 · 刍议关于建筑工程施工技术创新·····
·····马建良 吕海涛
110 · 高层建筑结构设计的要点····· 石燕
111 · 建筑工程项目质量问题分析与处理····· 何文昌
112 · 竖向不规则建筑结构概述····· 罗中皓
113 · 探讨电力工程技术中智能电网建设应用·····
·····赵阳
114 · 都江堰丘陵灌区基于物联网的高效节水技术及安
全保障体系的设想·····李菁 刘强
116 · 推进高空地面气象观测一体化措施初探·····
·····戴文娟 邓江
117 · 公路沥青路面病害成因浅析及对策····· 李启超
118 · 临界起动流速研究综述····· 张强
119 · 智能轨道交通信号系统研究····· 吴君
120 · 针对空气自动监测系统运行维护与管理方法初
探·····陈帅
121 · 地质成矿预测方法探究····· 王硕
122 · 浅析如何做好地质灾害防治工作·····
·····王江 王磊 陈帝江
123 · 水泥稳定碎石技术简析及其在公路路面基层施工
中的应用·····朱启天
124 · 电子工程测量技术的应用及发展····· 魏川

125 · 土地测绘技术手段的变迁与测绘质量控制研究··
·····马贵江
126 · TDR测试技术在岩土工程中的实际运用·····
·····丁静泽
127 · GIS在水土保持规划设计中的应用·····
·····江小毛 赵蕾
128 · 泰州长江公路大桥钢桥面铺装工程——环氧粘结
层施工工艺及质量控制····· 唐建
129 · 浅谈建筑安装给排水工程造价现状分析与控制措
施·····张文丽
130 · 建筑工程概算中的问题与管控措施····· 高宇
131 · 房屋建筑结构设计及其要点····· 向世秀
132 · 信息化测绘时代工程测绘的发展趋势展望·····
·····黄秀河
133 · 风貌协调视野下西安老城区地铁站出入口设计研
究·····宋妮欣
134 · 姜路岭隧道施工监控量测分析····· 黄银豪
135 · 基于ArcGIS的坐标系转换在房产测绘中的应用··
·····王耀国 颜敏 刘冰
136 · 综采工作面冒顶支护技术研究····· 张华清
137 · 现代建筑防雷接地装置分析····· 徐晓娜 孙争妍
138 · 浅谈地面气象观测在农业生产中的作用·····
·····谢敏
139 · 测绘新技术在地质测绘工程中的应用探讨·····
·····程少伟
140 · 石羊河流域人工增雨雪的效果评估分析·····
·····许蔚生 孙占峰 王兴涛
141 · 禅静之境——日本庭院设计中的禅意空间·····
·····杨雪莹
142 · 网箱桥水毁形式分析及应对对策·····
·····周通 韩永超
143 · 泡沫混凝土在港口工程重力式挡墙的应用·····
·····丁友林 何伟 支远昊 方舟
144 · 无人机航摄系统数据获取与处理技术初探·····
·····郑康贵
145 · 基于城市设计研究的控规调整探讨——以东莞市
桥头镇中心城区重点街区调整为例·····谢灿成
147 · 西闸桥桥型方案研究····· 郭泽华
148 · 以微气候调节为重点的绿色住宅建筑设计·····
·····张冬
149 · 浅析市政工程进度管理方法及其措施····· 王李娜
150 · 工程施工各阶段的工程造价控制·····
·····曾钰 陈朝霞
151 · 地理信息系统中空间数据库建立的关键技术分
析·····吴雷
152 · GPS-RTK技术在城市地籍测量中的应用·····
·····李瑞刚
153 · 谈房屋建筑施工中的地基施工技术····· 李诚
154 · 浅谈土木工程施工管理的问题及对策····· 程明

155 · 高层建筑物沉降监测数据综合分析方法探讨·····	李 曼
156 · 城市工程测量中GPS技术的应用研究·····	刘 占
157 · 制氮装置分馏塔长周期运行试探·····	王全成
158 · 水利工程基础施工中灌浆技术的应用·····	侯文柱
159 · 电力工程预算审核问题及对策·····	桂炎林
160 · 加强房屋建筑施工技术质量管理的有效策略·····	张秋平
161 · 陕南传统农宅低碳技术研究·····	罗二平
162 · 浅谈公路施工中筑路机械管理的应用·····	黄 森
163 · 高速公路侧翼景观设计及其植物配置·····	王 林 李英奇
164 · 3S技术在地质资源勘查中的应用研究·····	邓亿橙
165 · DNA03水准仪在高层建筑沉降监测中的应用·····	黄保存
167 · 隧道地面塌陷区综合物探技术的研究分析·····	房俊超
168 · 岩土工程勘察中物探技术及数字化的发展趋势研 讨·····	梁桂光
170 · 建筑消防自动控制系统的设计·····	江耀承
171 · 提高传统跨河水准测量精度的技术分析·····	蒋军宜 康艳丽
173 · GPS-RTK与全站仪组合在测量放线技术中的应 用分析·····	欧阳兆聪
174 · 浅谈高层建筑抗震设计与抗震结构·····	赵丽红
176 · 建筑桩基在施工中的沉降问题及解决措施·····	蔡春豪
177 · 大比例尺数码影像航测像控布点方案探讨·····	张 鑫
179 · 如何做好沥青混凝土心墙工程的监理工作·····	袁 涛

教育教学/EDUCATION

180 · 《建筑工程测量》实践教学体系改革与实践·····	柳小燕
182 · 含硅铜矿物中铅量测定的溶样方法改进·····	王小宁
183 · 多途径构建高中政治高效课堂的方法分析·····	陈国梁
184 · 浅析高校体育教学中多媒体教学的应用·····	王 伟
185 · 关于英语教法创新的思考·····	周利粉
186 · 关于初中数学教学生活化的研究·····	张 佾
187 · 浅谈高中地理课堂识图教学活动的设计与开展·····	张再雄
188 · 试论高职院校图书馆组织文化的提升·····	于艳君
189 · 浅谈生活化教学理念在地理教学中的运用·····	范家豪
190 · 数控机床电气控制课程一体化教学的思考·····	刘金武

191 · 论教师教育资源建设在民族团结教育的主导性作 用·····	姜海洋
192 · 中职旅游地理教学中存在的问题及对策研究·····	龙世玲
194 · 高师地理师范生环境教育意识培养途径分析·····	卢成芳 曾峰海
195 · 扬·弃——浅谈地理多媒体教学方式与传统教学 方式的有机整合·····	付晓阳

园林景观/GARDEN LANDSCAPE

197 · 园林露地花卉栽培管理方法初探·····	赵 敏
198 · 乡镇林业的管理现状与改革对策刍议·····	韩宝阳
199 · 探讨节约型园林在绿化养护管理工作中的作用·····	何婉亭
200 · 浅析园林生态设计的主要艺术风格·····	吴 倩
201 · 浅谈园林种植与艺术之间的有效培养·····	李亚男
202 · 除草剂在林业生产中的应用·····	黄清勇
203 · 海岸带湿地景观及人为干扰度的动态变化——以 环渤海5公里海岸带为例·····	张 甜 梁琦珍 陶蕴之
206 · 浅析现代城市中传统寺庙园林的境地空间及其意 义——以西五台云居寺为例·····	张梦辰
207 · 浅议园林工程施工管理中的问题与对策·····	谭 石 贾 茜
208 · 浅析道路端景对景观空间的营造·····	王 荀
209 · 园林景观工程中土方地形的施工技术·····	张 科
210 · 园林施工工程中新工艺的应用分析·····	彭 飞
211 · 园林绿化工程施工管理的思索·····	梁雪影
212 · 城市园林绿化管理存在的问题及解决对策·····	戴永清

水利交通/WATER TRANSPORT

213 · 新老混凝剂对自来水厂水质的影响作用·····	丁 未
214 · 平流沉淀池排泥系统的优化改造分析·····	梅海江
215 · 水利工程项目管理中问题和应对策略解析·····	赵 鹏 马小明
216 · 水利工程设计对施工过程的影响浅述·····	李 鹏
217 · 浅谈山区公路在设计阶段如何降低工程造价·····	张 焕
218 · 浅谈膜处理在给水处理中的应用·····	马 超
219 · 论述干渠纵断面设计理论·····	孙江霞
220 · 路桥工程桩基施工中存在的问题及其对策研究·····	熊晓燕
221 · 虹梯关隧道施工安全风险与现场管理研究·····	王 鹏
222 · 公路路面养护中热再生沥青混合料的应用·····	温铿波 吴 钢

- 223 · 公路工程施工中质量管理问题分析····· 赵香军
 224 · 城市道路和桥梁施工的质量控制及管理·· 徐路阳
 225 · 公路路面工程施工检测及质量控制····· 周建圣
 226 · 加强灌区用水管理的研究········· 张琦
 227 · 污水水质处理新工艺技术与示范究·· 宋学丹
 228 · 水利工程中防渗施工技术的应用浅析·····
 ······刘振宁 王红英
 229 · 基于神经网络的轨道交通日客流量预测·····
 ······张清泉 万江云
 230 · 基于数据包络分析的中国省级区域水资源利用效率评价·····王方方

文化研究/CULTURAL STUDIES

- 232 · 《弟子规》中的谨信思想的实践意义····· 田启燕
 233 · 关于城市“多中心空间发展模式”的思考·· 邱海伦
 236 · 浅谈陕西省旅游资源和对外汉语文化传播研究意义·····吴莉
 237 · 张家花园建筑中的窗饰文化······· 张国惠
 238 · 中西方学术比较视野下的中国艺术史探析·····
 ······邝珺
 239 · 消费文化影响下的重庆历史街区消费空间初探——以“磁器口、洪崖洞、十八梯”为例····· 黄真
 241 · 历史环境中的城市景观：西安大雁塔轴线景观研究报告·····刘腾潇

环境保护/ENVIRONMENTAL PROTECTION

- 243 · 水厂臭氧预处理及臭氧活性炭深度处理生产运行研究·····魏鹏博
 244 · Eco² city:生态与经济共生的城市发展新方向·····
 ······陆雅君
 245 · 我国现阶段环境治理主要瓶颈与长效机制研究——以鄂州市为例·····严泽鹏
 246 · 污染源排放过程(工况)监控系统深化应用·····宗慧娟
 247 · 浅谈环境工程的适应性研究······· 孙健
 248 · 刍议环境影响评价和环境科研······· 毕爱民
 249 · 论城市环境的辩证发展······· 邓蜀阳 黄真
 251 · 浅析环境保护与环境监测········· 郑红梅
 252 · 简述农村饮用水源现状分析以及保护对策建议·····
 ······张忠磊
 253 · 居住区景观种植现存问题及配值方式研究·····
 ······李玉奎
 254 · 城市雨水径流中污染物来源及控制方法综述·····
 ······董旭 唐玉兰
 255 · 重庆黔江板夹溪土家十三寨旅游发展模式实证研究·····王倩 王睿
 256 · 浅析公民意识对环保的重要性·········
 ······李改英 张爱芳

- 257 · 催化氧化处理高浓度有机废水的研究与应用·····
 ······沙爽
 258 · 遥感技术在盐碱地整治规划中的应用····· 吴年新
 259 · γ 射线辐射降解的研究进展········· 夏或
 262 · 浅议绿色建筑中的给排水技术措施····· 李建钢

特别关注/SPECIAL ATTENTION

- 263 · 一张建国初期的热河地契········· 马骏骁
 265 · 农村不动产统一登记的困境及对策····· 乔梦茹
 267 · 全站仪联合GPS在数字测图中的应用探究·····
 ······朱坤伟
 268 · 全面预算控制在港口企业的应用浅析····· 刘曼曼
 269 · 林芝“藏家乐”之我体验········· 谭易
 270 · 金村传统村落价值与特色研究········· 邓洋
 271 · 浅析变电站施工中的土建工程施工建设和管理·····
 ······王明丽 吴奥然
 272 · 乡村人居环境研究相关文献综述······· 张欣欣
 274 · 发展城市绿地 提高城市品位·········
 ······董欣 张慧娟
 275 · 国有大中型企业优质管理人才培养之我见·····
 ······王柔化 李承霖
 276 · 浅述屋顶花园对城市雨水资源利用的启示·····
 ······曹智
 277 · 农民对集中居住的认知分析····· 张红 年立辉
 278 · 规划管理—地下综合管线管理········· 陈杰华
 279 · 浅谈达州市现代农业的现状与发展对策·····
 ······王亚君
 280 · 小型水利工程管理在农村中的对策和建议分析·····
 ······张国军 张贵贤 张娜
 281 · 现阶段市政公用工程的安全管理面临的问题及对策·····
 ······方红存
 282 · 市政道路施工质量管理之我见········· 崔天俊
 283 · 浅析河南省大学网球教育中战术意识的培养和提高·····
 ······闫慧君
 284 · 浅谈地理国情普查基本要素的采集流程·····
 ······刘婵娟
 286 · 试述智能建筑机电安装质量控制········· 黄德超
 287 · 古代宜州城市特点小议········· 利明慧
 289 · 分析建筑电气自动化系统的安装········· 黄颖
 290 · 对于全站仪动态测量原理以及实测精度的研究·····
 ······赵书志 贺景鸽
 292 · 浅析投标报价决策的策略与技巧········· 石书羽
 293 · 探索新型城镇化背景下的老龄友好城市管理·····
 ······欧阳洁 胡小强
 295 · 中国城镇化中的农民土地权益保护问题·····
 ······刘恒春