

CITY GEOGRAPHY



046. 辽宁沿海经济带海域承载力时空分异分析. 董颖娜 城市规划 047.公共建筑的共享空间.....陈一帆 **FORUM** 049. 城市地下管线测量及探测技术分析 林海文 006.柳州市新型城镇化发展战略研究.郑雄彬 贾 欣 050.资源紧约束背景下近期建设规划编制探索 010.旅游型城市城市规划的旅游适应性对策研究... ——以江宁区近期建设规划为例 · · · · · 王 曦 052. 重塑人性化城市街道空间的规划方法初探 012.城市边缘区控制性详细规划编制方法探索 —以广州南沙新区进港大道景观风貌升级整治规划 ——以徐州市大学路西侧地块为例····刘春华 为例 李 珏 015.城市轨道交通线路运营计划优化方法研究.李 亚 053.基于遥感影像的大连市主城区扩展调查..孙书翰 017. 地热利用与热泵技术的融合发展 栾 帅 055 · 高速公路沿线村居景观风貌整治与提升 018. 崇左市龙峡山森林公园规划设计构思探讨 ——以珠海市为例 · · · · · · · · 吴楚风 张婷婷 ・・・・・・・・・・・・・廖力克 杨 漾 056.智慧城市建设中测绘技术的实践分析...朱 群 020.新型城镇化背景下的村庄规划产业发展策略探析 058. 试论乡村体育旅游发展的意义 . . . 陆 颖 张 勇 059. 浅析现代城市新区建设中景观的规划设计、张 扬 ——以中山市板芙镇广福村为例····冯 慧 022 · 基于保护与展示开放的历史文化名村探索研究 061.基于区域协调的清远市中心城区空间发展战略研究 ——以翠亨旧村全面保护开放实施方案为例·刘兴承 024. 袁家村可持续发展模式研究 赵 栓 062. 重庆市主城区空置安置房上市交易问题探讨... 026. 云南省区域可持续发展评价分析 . 吴忠思 周 末 ・・・・・・・・・・・・刘 佳 张绍波 贺 震 063 · "一带一路"新型城镇化水平测度及优化的研究 · · 028 · "多规合一"背景下对城镇开发边界的再思考 · · 赵浩楠 宫田田 ・・・・・・・・・・姚颖祺 罗 逍 卢彦静 064.关于商贸物流园区规划设计的几点思考...付夏莲 065 · 生态文明视野下的城乡规划转型发展 · · · 夏艺勇 030.城市轨道交通平面线路走向比选研究...管 靖 032.城市综合自然地理条件与旅游业发展的互动关系。 066.韩国城市扩张与城市轨道交通发展..... 034 · 生态低碳视角下山地建设用地容量研究 067. 重点建设工程项目区域交通组织优化研究 ——以粤桂合作特别试验区为例·····刘湘云 ——以临安城际铁路广场地块开发项目为例·刘 敏 035. 城市空间布局规划下西安市轨道交通线网探讨... 068. 基于大数据时代的城市规划设计策略探讨,胡广 069. 粤北特色小县城规划策略研究 037. 浅析市政建筑的给水排水节能技术...张正浩 ——以梅州市平远县城为例·····杨 荟 038.全域旅游背景下西安市城乡一体化发展探讨... 070.粤港澳大湾区背景下的广州城市更新模式探讨... 040.长沙市五一广场商业中心空间结构演变特征探讨。 071.深圳市光明新区海绵城市建设的策略分析。谢进一 ・・・・・・・・・・・・・王弘剑 裴 禾 072.深圳市海绵城市建设规划设计理念及相关策略探究 041. 浅谈矿坑湖体景观改造 ――以南沙凤凰湖建设工程为例・・・・・司徒安 073.关于地形要素在城市规划中的分析...朱 哲 074.基于主成分分析的关天经济区城市活力评价 . . . 043.城市污水处理存在的问题与改进措施...陈灿灿 044. 征地留用地集中发展区划定及政策研究

——以广州市白云区为例 · · · · · 罗开利 韩洽子

地理研究	106.现代数字化地图测绘技术的应用分析贾桂芬
GEOGRAPHY	107.综合水文地质技术应用于金属矿的水害防治
075·嘉陵江上游主要城市地质灾害易发性、危险性研究	108·地图制图中 ArcGIS 制图表达的应用 · · · 李 湘
・・・・・・・・・・・・・・徐新兰 何 斌	109·基于复杂地形地质条件下岩土工程勘察技术的研究
077·岩土工程中勘察、设计和施工一体化模式运用分析	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 刘福鹏
・・・・・・・・・・・・・・・・・申强利	110. 试论地理科学与可持续发展
079.地面三维激光扫描技术在工程测量中的应用...	111.地理国情普查地表覆盖图斑快速综合分析....
李 旭 孙永康	・・・・・・・・・・・・王泽敏 苑 博
080·无人机航空遥感系统关键技术研究分析··李 瑶	112 · CorelDraw 线状地图符号库的设计研究 · · · · ·
082.浅谈危岩体 - 崩塌形成机制分析与稳定性评价
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・樊兴朝	113.地理那些事儿 · · · · · · · · · · · · 刘 妮
084.大数据及其对测绘地理信息工作的启示..胡朝辉	114.煤矿开采技术的发展难点和策略
086·面向油气储层综合评价的 TL-SVM 模型与方法··	・・・・・・・・・・胡银全 朱黎丽 伍小兵
・・・・・・・・・・・・・・・・・・焦向宁 陈建华	115.工程测量中应用 GPS RTK 技术作业方法与流程分析
088 · 关于有色金属矿产资源地质勘探工作的几点建议 ·
.......................刘双江	116.浅谈中国地震灾害及其动力过程贾昕晔
089.测绘工程中测绘技术的应用以及流程分析	117.浅谈 1:1 万地形图的更新方法 · · · · · · 邱 岳
	118.浅谈辽宁省爱林地区铁矿地质特征及勘查开发方向
091.现代城市环境工程地质研究的关键技术与问题探讨	
.......................王付山	119 · 地理信息系统与地质矿产勘查的联系与应用 · · ·
092.大数据时代对地震监测预报问题的思考张钧琪)文灿
094·地籍测绘中 GPS 优势及应用研究 ····邓 科	
095.现代测绘技术在地理国情普查监测中的应用...	国土资源
	LAND AND RESOURCES
097·基于耕地地力评价的江城区耕地质量等别更新研究	2, 11, 12, 11, 12, 12, 13, 14, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15, 15
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120.无人机航测在土地开发整理项目中的应用
098·数字航测内业的 DOM 制作流程分析···赵佳元	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
100・20 世纪 80 年代以来东北地区气温时空变化分析・	122. 丹寨县住宅房地产价格影响因素分析
101·1991—2010 年商丘市气温时空变化特征分析···	124.土地工程与土地信息化........魏雨露
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	125.基于 Android 的国土调查 GIS 软件研发探讨...
102.基于 ETM+ 数据的石家庄热岛效应研究.....	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
・・・・・・・・・・・・・李艳彬 张路飞	
103.关于工程测绘质量控制措施的探讨 乔起鸣许冬梅
104·流域水环境监测质量管理系统设计与实现·俞瑾瑛	128.数据融合技术在航测内业生产中的应用
105.陕西省城市饮用水源地环境风险现状与对策...	・・・・・・・・・・・・・朱婉莹 刘艳琴
	130. 城建档案信息资源的开发与利用探讨刘咏婷

131.浅谈土地整治工作中测绘技术的运用...孙一男	166、探究道路桥梁隧道工程施工中的难点和技术对策。
133. 国土资源管理测绘新技术的应用研究 叶木青	・・・・・・・・・・・・・・・・王善泉
134.土地利用水平分析土地管理工作的优化策略...	168 · 基于工作过程导向落实教学做一体化课程改革研究
..............................	——以《建筑工程质量管理》课程为例···杨晨晨
136 · GIS 和工作流土地登记管理系统研究与应用分析 ·	169.钢结构的优点及建筑钢结构设计思路分析.郑志章
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	171.城市地下管线探测与管理技术的发展及应用...
137.浅谈区域国土规划思路与方法的创新...吴新颜	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・付洪雨
138.山西煤层气资源开发现状、利用及未来展望...	172.无人机航测技术在基层测绘工作中的应用.秦青山
・・・・・・・・・・・・・・三丽君 张仲伍	174.公路基层材料及半刚性基层材料的运用分析...
139·" 3S " 技术在土地确权登记发证中的应用····	・・・・・・・・・・・・・郑敏楠 李 凡
・・・・・・・・・・・・・・・・・ 谈兴凤 戴智猛 吴建智	175.无人机低空摄影测量技术在电力线路工程中的应
140 · 卫星遥感影像在农村土地承包确权登记中的应用 ·	用.倪章华 张阳军
・・・・・・・・・・赵 杨 程俊峰 孙敬国	177.浅谈城市道路地下管线测绘的作业步骤及方法..
141.提高土地勘测质量的措施分析.....余云霞	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	178.一等跨河水准测量之测距三角高程法浅析....
技术工程	・・・・・・・・・・・・・・郑 敏 徐许雄
TECHNOLOGY AND ENGINEERING	180.城市地下管线测绘测量技术方法探究......
	・・・・・・・・・・・・・王明伟 韩建伟
142.建筑工程监理现场规范管理 · · · · · · 曹友雷	181.探讨 GNSS 测量中天线相位中心偏差的影响及处理
144.Delaunary 算法与邻域分析提取宽度方法应用...	・・・・・・・・・・・・・・・古玉才
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	183.分析三维地理信息技术在公安行业的建设与应用。
147.基于 MODIS 数据反演江西省气溶胶光学厚度..	・・・・・・・・黄 鸿 李 悦 刘 爽 张 磊
・・・・・・・・・・・・・・・王子博	184.测绘技术在地籍测绘中的应用探析......
150·双层钢桁梁斜拉桥轨道平面控制网测量技术研究·	・・・・・・・・・・李 闯 郭 凯 藏贵旭
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・吴木生	185.新时代建筑工程施工技术管理的创新探讨.苏登信
152.浅析 GPS-RTK 在工程测量中的应用及其特点	186.填海工程中存在的问题与对策分析 孙玉涛
——以丰顺县奖坑至榕树塘公路测绘项目为例 · · ·	187.影响无人机航测高程精度分析 · · · · · 辛柄楠
	188.浅谈暖通工程施工质量及控制措施 · · · · 张建伟
154.测绘新技术在土地规划与管理中的应用..胡智毅	189.高层建筑地基基础施工技术的研究 · · · · 陈随阳
156 · 基于全寿命周期下绿色建筑增量成本的分析 · · ·	190.关于房产测绘中面积差异和纠纷的分析..赵丽萍
・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 马晓燕 汤士东	191.浅谈 1 :1 万地形图数字成图过程 · · · · 罗晓宁
157.地质灾害边坡治理.......... 孙海良	192.遥感测绘图像融合的应用研究.....郭新丽
159.基于移动式三维激光扫描的室内精细建模	193.某调度楼抗震鉴定及加固设计 贾海侠
・・・・・・・・・・郭瑞隆 付瑞锋 王 鵬	194.现代住宅建筑设计中自然通风的应用分析.杨 辉
160.城市建设中遇到地下人防洞室的勘察方法.方俊乔	195.测编一体化的作业模式在航测内业中的应用...
162.公路工程施工管理常见问题研究 汪比超	
163.水利工程施工管理的现状及对策探讨 吴在春	196.GIS 在地理测绘中的效果探析.....季伟龙
165·建筑工程桩基单桩竖向抗压静载试验探讨·刘德金	197.BIM 技术在建筑工程管理中的应用....游安都

198 · 探讨建筑工程施工中的混凝土浇筑施工技术 · · ·	219 · 浅议民办高校校园绿化建设
	——以青岛黄海学院为例 · · · · · · · · 赵林林
199 · GIS 技术在房产测绘管理及房产信息系统中的研究	221 · 少数民族传统聚落地域景观的研究 · · · · 汪小莹
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	222.试论城市园林绿化与林业一体化 吴 娴
200 · DEM 与 DSM 的区别与应用·····雷菲菲	
201.城市地下管线探测技术研究刘 鑫	特别关注
202·谈测绘 4D 产品元数据库的建立与应用··冯杏芳	SPECIAL ATTENTION
203·基于 iData 1:1 万基本任务内业编图····于海涛	
204.测绘工程中特殊地形的测绘技术方案王 勇	223.少数民族地区农村小学学生学习环境现状调研
	——以湖南省、云南省为例 · · · · 舒秋雪 李海灵
环境保护	226 · 高职高专应用型市场营销人才培养模式的思考 · ·
ENVIRONMENTAL PROTECTION	····尹 璿
	228 · 基于工作过程的高职工程测量教学实践探讨 · · ·
205 · 基于景观生态学的城市开敞空间规划 · · · 丁韦廷	
206 · 轨道交通项目环境影响评价及环保措施简析 · · ·	230.喀什市一次短时强对流天气特征分析
	・・・・・・・・・・・・侯宇珂 李 倩 毛子卿
208. 长江上游水电开发对流域生态环境影响初探	232. 山西省人口老龄化对社会经济的影响
	・・・・・・・・・・・・・桑燕妮 张杏梅
209. 浅谈森林公园地质灾害危险性评估方法	234 · 朝阳导游生存困境的研究 · · · · · · · 刘衍博
・・・・・・・・・・・・・周剑波 潘威明	236 · 以水为名,润泽一方 · · · · · 黄云望 胡若冰
211.荒漠沙生植物生理生态学研究与展望・・・李若溪	238.浅谈地铁运营生产管理系统周海平 崔长萍
212.新时期环境监察工作的几点思考.高 洁 郭正发	239 · 辽宁省流动人力资源现状分析 · · · · · 王雪婷
213. 试论城市大气挥发性有机物控制现状和建议	241 · 中国新经济体系下开放式街区的形成 · · · 李佳兴
・・・・・・・・・・・・・・・・・・田 华	242.分析项目教学法在旅游地理教学中的实践运用
杨国清
文化研究	243.房产测绘特点与测绘质量的控制研究 · · · 黄大海
CULTURAL STUDIES	244.情境体验式教学在高中地理教学中的应用.唐本贵
	245. 计算机信息管理对工作效率的影响 王 华
214.现代学徒制人才培养模式课程实效性对策研究	246.城市旅游交通标识标牌规划设计研究
——以高职院校工学结合实践课程为例‧‧‧卢金岩	——以恩施市为例・・・・・・・・・龚 哲
216. 盘古文化在旅游区特色展示	247.浅谈航天远景 MapMatrix 软件在内业采集中的优势
——以河南省泌阳县盘古山文化旅游区为例‧赵子鉴	宁
	248·浅谈不动产登记制度对于完善不动产测绘工作建议
园林景观	・・・・・・・・・・・・・・代金钰 王 勇
GARDEN LANDSCAPE	
218 · 医院里的公园 花园里的医院	
——老年病康复医院方案设计浅析····田 珂	