

目次

2016年第5期(总第39卷第205期)

博士园地

- 数字南极地理信息公共服务平台建设中的数据质量研究 谭继强, 詹庆明, 古一鸣, 等(1)
- 国际地理信息经济效益定量估算初步研究
..... 刘利(4)
- 格网邻域滤波在车载激光点云道路边线提取中的方法研究 田茂义, 李鹏飞, 俞家勇, 等(8)
- 基于TM/ETM⁺影像的钦州市主城区扩张方向异质性研究 阮红燕, 王雪丽, 黄智刚(11)
- 城市拟三维地图生产方法与应用技术研究
..... 路志越(17)

基金项目专栏

- 基于网络GPS-RTK技术的地籍测量研究
..... 张予东, 马春艳, 郭敏, 等(20)
- 定向运动地图的空间认知和设计表达研究
..... 温锐, 马京振, 朱燕, 等(23)
- 三维港口GIS的场景组织与建设过程模拟
..... 丁晶, 赵玮丹, 曾珍(27)
- 线状地图符号的多样化设计与验证
..... 刘晓寒, 陈毓芬, 钱凌韬, 等(30)
- 一种基于道路监控视频图像质量评估的新方法
..... 韦凯, 邹时林, 刘学军(35)
- 城市遭受恐怖袭击的风险评估模型研究
..... 滑腾飞, 白玲, 刘大庆(38)
- 网络统计专题符号渲染技术研究
..... 张政, 华一新, 张晓楠(41)
- 基于Web新闻的案(事)件抽取与时空分析系统
..... 吴镇城, 卢毅敏(45)
- 七参数坐标转换模型的比较分析
..... 张飞, 王建强, 罗寒(48)
- 数字地貌晕渲的特征增强方法研究
..... 胡丹丹, 江文萍, 孙二洋, 等(52)

- 基于CityEngine的三维城市规划设计与研究
..... 李宏旭, 杨李东(55)
- 基态修正时空数据模型的优化研究
..... 龙际梦, 蔡中祥, 刘宏建, 等(58)
- 无人机机载SAR在地理国情监测中的应用研究
..... 王军锋, 乔明, 魏育成, 等(61)
- 湖北黄石市人口分布时空演变特征
..... 邓娟, 潘朝, 张佳期(65)
- 地表温度反演的算法综述
..... 朱贞榕, 程朋根, 桂新, 等(70)
- 六角格兵棋地图表示方法及其设计探析
..... 汤奋, 武志强, 张欣, 等(76)
- 基于精密测量技术的高速铁路运营安全监测研究
..... 曾庆伟, 晁召波(79)
- 机载LIDAR在河南省重要成矿区带1:5 000地形图测绘中的应用
..... 程玉书, 张冉, 焦学军, 等(83)
- 多模GNSS统一定位关键技术研究及精度分析
..... 丁学文, 黎蕾蕾(86)
- 基于移动GIS的地理国情普查成果应用平台设计研究
..... 林泉(91)
- 基于SIFT特征和改进融合策略的图像拼接算法
..... 曹芳, 王小攀, 朱永丰, 等(94)
- 鄂尔多斯块体东北缘垂直形变速率等值线精度评定
..... 张占阳, 高艳龙, 许明元, 等(98)
- 同时改进背景值和初始条件的一种GM(1,1)预测方法
..... 章重阳, 邹亚未, 张飞(102)

3S技术与应用

- 城市地下管线数据质检系统的设计与实现
..... 张志文(104)
- 真三维立体显示技术在不动产登记统一平台中的应用研究
..... 陈育新(107)
- 美丽乡村地理信息系统的设计与实现
..... 刘翔, 朱雪坚, 叶雪波, 等(110)

低空无人机遥感在水利工程测绘中的应用研究
 王光彦, 姚 坚, 李登富, 等(113)

基于字符匹配算法组合的地理空间敏感属性检测系统 钟远军, 李 自, 雷丽珍, 等(116)

基于EPS实现出图入库一体化的关键技术研究
 杨 阳, 王晓红, 高伟智(119)

基于相对电离层延迟模型的单频GPS精密单点定位算法研究 张 帆(122)

GIS在城市智能公交系统中的应用
 曹诗淇(125)

基于快鸟遥感影像的农地分类方法研究
 高 鲜(129)

基于GIS的山东省中心城市发展水平综合评价
 董肇宾, 张艳兰, 张真真(132)

模糊评价中最大隶属度原则有效性检验
 朱小飞, 王永君, 李大军(135)

基于构图特点的嵌入式电子地图快速显示方法
 纪培钊, 李爱光(138)

福建省数字城市大比例尺DLG数据质量问题及检查方案研究 钟怡芳(144)

基于ArcGIS Engine无冗余地图瓦片裁切方法的研究
 魏 磊, 张建新(146)

一种面向元数据的三维空间数据模型组织方法
 艾 丛, 霍 亮(149)

面向专题制图的网络平台设计与实现研究
 耿奕超, 王士玉(152)

面向对象标准最邻近分类法在地理国情监测中的应用 周龙君, 陈晓芬, 杨利娟(155)

基于资源三号卫星遥感影像局部控制纠正精度分析
 郭 健, 王 闯, 刘 倩(158)

简述数字锦州基础地理信息数据库总体设计与实现
 雷 建(161)

试析GIS技术在房产测绘中的作用
 张怀兴, 陆春雨, 石 龙(164)

大数据时代测绘地理信息档案资源的建设与应用
 梅树红, 何 琪(166)

导航电子地图质量检测样本库建设初探
 闫庆庆, 马 旭, 李 海(169)

基于Skyline的扬州市三维可视化系统的设计与应用
 董 潇, 钱金戈(172)

丰县国土资源综合应用平台的设计与实现
 陈 杨, 马文波, 邢策梅, 等(176)

南京市水利地理信息系统的设计与实现
 吕志慧(179)

地理国情普查项目地表覆盖数据成果的质量控制
 张允涛, 商建伟, 王骞颖(182)

浅谈高校测绘实验室信息化管理平台的构建
 杨恣婧, 王晓辉, 安 丽, 等(184)

珠海北斗CORS系统建设的实现及精度分析
 伍 鑫(187)

基于GIS和RS的郑州黄河湿地生态健康评价
 曾朝平, 付 翔, 代翔宇, 等(189)

浅析地质测绘中GPS技术的运用思路构建
 石 龙, 陆春雨, 张怀兴(192)

测绘工程

商贸家园房屋质量监测
 黄浩斌, 冯文江(194)

新版建筑工程建筑面积计算规范应用探讨
 王建文(197)

大型立式油罐形变的罐外检测方法研究
 郭 巍, 冯 萌(200)

Pleiades影像不同布点方案DOM精度研究
 崔彦江, 曾海燕, 汪铁华(203)

深基坑变形监测方案设计与数据分析
 袁玉珠, 何凤勇(205)

栅格数据裁切范围检查的程序实现
 罗伏军, 李 程, 于凤伟(209)

露天边坡安全防护和治理方案研究
 李 响, 曹慧楠, 贾世真, 等(212)

上海某河道整治工程测量方案设计与实施
 肖松涛(215)

对城市门牌号空间定位功能的研究
 李啸啸, 李云岭(217)

炎黄二帝塑像变形监测设计与实施
 张永光, 尹小磊, 杨广君(220)

基于433MHz频段的市政设施智能感知系统研究
 杨 浩(223)