

现代测绘

XIANDAI CEHUI

双月刊

(1978 年创刊)

2018 年第 6 期

双月刊(11月 25 日出版)

主管单位:江苏省测绘地理信息局

主办单位:江苏省测绘地理信息学会

江苏省测绘地理信息行业协会

江苏省测绘科技信息站

《现代测绘》编辑委员会

主任委员:施建石

副主任委员:谢建平 阎国年 李满春

委员:曹秋华 曹 敏 丁 华 常 洲

杜培军 范占永 高井祥 高桂甫

高俊强 耿汉文 黄向阳 胡伍生

焦明连 江 南 季顺海 李明峰

李建青 刘开平 刘全海 卢祥富

马荣华 冒爱泉 宋大明 孙 哲

孙在宏 尚庆明 钱郭锋 王正亮

许捍卫 余继红 虞继进 熊 焰

徐地保 杨英宝 王建辉 郑加柱

郑南山 袁桂生 岳东杰 查志伟

朱学明 朱 健 朱士才 朱云飞

朱锦旗 任献军 张雪英 周丰年

周 立 褚世仙 储征伟

主 编:陈洪良

本期执行主编:高俊强

责任编辑:汪雪筠

编辑、出版、发行:《现代测绘》编辑部

地 址:南京市北京西路 75 号

邮 编:210013

电 话:025-83757083

传 真:025-83757083

E-Mail:xdch@vip.163.com

投稿平台:www.chxh.cn

微信公众号:江苏省测绘地理信息学会

印刷单位:南京海洋广告图文制作有限公司

中国标准刊号:ISSN 1672-4097

CN 32-1694/P

广告发布登记通知书号:广登 32000000178

定 价:10.00 元

出版日期:2018 年 11 月

目 次

第 41 卷 第 6 期

InSAR 技术与精密工程测量

- 地铁盾构隧道施工横向地表沉降分析 谭 佳,瞿 南(1)
区域地面沉降的主要因素研究 蔡干序,陈 琼,杜伟吉(6)
基于 PS-InSAR 技术的城市沉降监测与空间分析
..... 陈媛媛,魏浩翰,翁 建(10)
基于 SBAS-InSAR 的淮安市地面沉降监测研究
..... 夏斯雨,陆藩藩,晏王波(13)

理论研究

- 土地利用/覆被特征的碳汇生态价值时空演变研究——以江苏省滨海地区为例 夏正清,周轶尘,刘嘉鑫,陈睿敏(16)
基于网络爬虫的南京市共享单车时空特征分析
..... 黄梦雪,殷 莉,朱艳慧,曹 敏(20)
基于 POI 的南京市主城区范围商业中心集聚特征分析 殷立琼(24)
基于 AHP 构建城市生长地理适宜性表面模型研究
..... 程 寅,陆 凤,范 睿,朱 敏(27)
基于倾斜摄影技术的城市三维快速建模方法研究
..... 张春敏,丁亚杰,徐 庆(31)
江苏省常州市武进区农村居民点智能布局优化研究
..... 吕欣阳,翟开慎(34)

应用技术

- 福州市时空信息公共服务平台之空间信息服务支撑分系统的设计与实现
..... 张红军(39)
南京市城市综合地下管线信息系统设计与实现
..... 邓晓红,冯剑桥,周 静(42)
基于 GIS 的太仓综合治理联动可视化系统设计与实现
..... 袁 静,邵 恒(46)
无人机倾斜摄影三维建模实施方案研究 李乃强,陈 钰(49)
无人机低空摄影测量技术在 DOM 快速更新中的应用
..... 吴 栋,周旺辉,蔡东健(53)
基于 Krpano 的无人机空中实景在线可视化研究
..... 贾济红,羌鑫林(56)
FME 软件在第三次土地调查中的应用 张瑜伟,王 丹,朱 文(59)
双代号网络图在地籍调查项目进度控制中的应用
..... 李颖捷,王高新,张 愿,刘新宇(62)