

目 次

海陆空多源地理空间信息的融合共享 翟京生, 陈长林(313)

基准点无同步观测数据时流动点位置内插方法 宋力杰, 柴洪洲, 刘先冬, 等(316)

天津地区连续 GNSS 时序观测值共模误差识别 杨博, 张风霜, 韩月萍(319)

I 类病态系统中的参数优选 刘纪敏, 卢秀山, 王振杰(324)

基于经验模态分解的周跳探测 胡洪, 高井祥, 刘超, 等(327)

转发式测距数据支持的 GEO 导航卫星精密定轨 刘雁雨, 何峰, 邱巍巍, 等(332)

格网电离层模型在单频精密单点定位中的应用 汪平, 许家琨, 沈国康, 等(337)

基于 ORIMA 的 ADS40 几何精度评估 许妙忠, 刘丽, 涂辛茹(341)

一种支持数据发现及服务集成的遥感影像元数据模型设计 王连备, 范永弘(345)

光谱解混误差分析下的端元数目估计算法 李二森, 朱述龙, 朱宝山, 等(349)

一种直线特征遥感影像与 GIS 矢量数据匹配方法 左经纬, 李传广, 宋瑞丽, 等(352)

一种多尺度特征点探测算子 陈敏, 向南平, 罗畏(357)

基于 GPS 的海表温度遥感反演参数估计 李智临, 隋立春(361)

基于空间数据库引擎的多源地理空间数据管理 杨春成, 何列松, 谢鹏, 等(366)

特征识别、Stroke 与极化变换结合的道路网选取 钱海忠, 张钊, 翟银凤, 等(371)

基于 WSRF 的空间信息服务状态管理 何雄, 高懿洋(375)

多源多通道最短路径问题的研究 李水旺, 武舫, 张晶, 等(379)

利用球面离散格网组织空间数据的关键技术 贲进, 童晓冲, 汪磊, 等(382)

顾及气象环境要素的可视性分析模型 郭健, 李爱光, 阙映红, 等(387)

会讯 (348)

专职副主编: 司顺奇 值班编辑: 陶大欣
 责任编辑: 陶大欣, 陈四清, 安敏 编务: 范培英

期刊基本参数: CN 41-1385/P * 1984 * A4 * 80 * zh * P * ¥6.00 * 3 000 * 19 * 2010-10

CONTENTS

Fusion and Share for Aeroamphibious Multi-Source Geospatial Information	ZHAI Jing-sheng, CHEN Chang-lin(313)
Interpolation Coordinates of Roving Station Without Reference Station Data	SONG Li-jie, CHAI Hong-zhou, LIU Xian-dong, et al(316)
Identification of Common-Mode Error Based on Tianjin GNSS Time Series Data	YANG Bo, ZHANG Feng-shuang, HAN Yue-ping(319)
Optimization Selection of Parameters in Ill-Conditioned System	LIU Ji-min, LU Xiu-shan, WANG Zen-jie(324)
Cycle-Slip Detection Based on Empirical Mode Decomposition	HU Hong, GAO Jing-xiang, LIU Chao, et al(327)
Precise Orbit Determination of GEO Navigation Satellite Under Support of Transfer Ranging	LIU Yan-yu, HE Feng, QIU Wei-wei, et al(332)
Application of Grid Ionospheric Model in Single-Frequency Precise Point Positioning	WANG Ping, XU Jia-kun, SHENG Guo-kang, et al(337)
Geometric Accuracy Assessment of ADS40 Imagery Using ORIMA	XU Miao-zhong, LIU Li, TU Xin-ru(341)
A RS Image Metadata Model Design Supporting Data Search and Service Integration	WANG Lian-bei, FAN Yong-hong(345)
Endmember's Number Estimation Algorithm Based on the Error Analysis of Spectral Unmixing	LI Er-sen, ZHU Shu-long, ZHU Bao-shan, et al(349)
A Matching Method of Remote Sensing Image and GIS Vector Data Based on Strait Line Features	ZUO Jing-wei, LI Chuan-guang, SONG Rui-li, et al(352)
A Multi-Scale Feature Point Detector	CHEN Min, XIANG Nan-ping, LUO Wei(357)
The Parameter Estimation of Sea Surface Temperature Remote Sensing Inversion Based on GPS	LI Zhi-lin, SUI Li-chun(361)
SDE-Based Integrated Management of Multiple Sources Geo-Spatial Data	YANG Chun-cheng, HE Lie-song, XIE Peng, et al(366)
Road Selection Method Based on Character Recognition, Stroke and Polarization Transformation	QIAN Hai-zhong, ZHANG Zhao, ZHAI Yin-feng, et al(371)
WSRF-Based Spatial Information Services State Management	HE Xiong, GAO Yi-yang(375)
Selecting the Shortest One from Multi-Source and Multi-Channel Paths	LI Shui-wang, WU Fang, ZHANG Jing, et al(379)
Key Technologies of Geospatial Data Management Based on Discrete Global Grid System	BEN Jin, TONG Xiao-chong, WANG Lei, et al(382)
Considering Meteorological Environment Element's Visibility Analytic Model	GUO Jian, LI Ai-guang, KAN Ying-hong, et al(387)