



» 科研工作

▫ 科研动态

▫ 科研概况

▫ 科研成果 +

L 科研项目

▫ 论文情况 -

L 获奖情况

L 专利

▫ 科研机构 +

L 同济大学空间信息科学及可持续发展应用中心

L 同济大学遥感技术应用研究中心

L 同济大学大地测量与环境信息研究所

L 同济大学测绘与空间信息研究所

论文情况

当前位置: [首页](#) >> [科研工作](#) >> [科研成果](#) >> [论文情况](#)

2013年度

发表时间: 2014-03-31

序号	成果名称	刊物名称	年、卷、期或章、节
1	A new method for automatic large scale map updating using mobile mapping imagery	The Photogrammetric Record	2013, 28 (143)
2	A Solution to EIV Model with Inequality Constraints and Its Geodetic Applications	Journal of Geodesy	2013, 87 (1)
3	A window-recursive approach for GNSS Kinematic navigation using pseudorange and Doppler measurements	The Journal of Navigation	2013, 66 (2)
4	Array-aided CORS network ambiguity resolution	International Association of Geodesy Symposium	2014, 88 (4)
5	Evaluation method of urban land population carrying capacity based on GIS-A case of Shanghai, China	Computers, Environment and Urban Systems	2013, 39
6	GNSS ambiguity estimation and evaluation: LAMBDA and PLS-LAMBDA	CSNC Proceedings, Lecture Notes in Electrical Engineering, 244	2013, 244
7	GNSS单站单频接收机高精度定位研究	第四届中国卫星导航年会论文集-S5 卫星导航增强与完好性监测	2013, 5 (15)
8	Landslide Investigation with Remote Sensing and Sensor Network: From Susceptibility Mapping and Scaled-down Simulation towards in situ Sensor Network Design	Remote Sensing	2013, 5 (9)
9	Noniterative Datum Transformation Revisited with Two-Dimensional Affine Model as	Journal of Surveying Engineering	2013, 139 (4)

	a Case Study		
10	Outlier separability analysis with a multiple alternative hypotheses test	Journal of Geodesy	2013, 87 (6)
11	Ps-LAMBDA: Ambiguity success rate evaluation software for interferometric applications	Computers & Geosciences	2013, 54
12	Relationship between morphological characteristics and land-use intensity: empirical analysis of Shanghai development zones	Journal of Urban Planning and Development	2013, 139 (1)
13	Robust total least squares with reweighting iteration for three-dimensional similarity transformation	Survey Review	2014, 46 (334)
14	Robustness of GNSS integer ambiguity resolution in the presence of atmospheric biases	GPS Solutions	2014, 18 (2)
15	Seamless multivariate affine error-in-variables transformation and its application to map rectification	International Journal of Geographical Information Science	2013, 27 (8)
16	Three frequency GNSS navigation prospect demonstrated with semi-simulated data	Advances in Space Research	2013, 51 (7)
17	不同大气校正方法对中小湖泊蓝藻遥感动态监测的影响	遥感技术与应用	2013, (1)
18	城市综合承载力的研究进展及展望	地理研究	2013, (1)
19	船舶测量自由移站法及多站转换参数的整体平差	山东科技大学学报(自然科学版)	2013, 32 (3)
20	大规模方程组参数估计与精度评定的改进算法	大地测量与地球动力学	2013, (1)
21	盾构姿态自动测量及多源数据融合处理方法	同济大学学报(自然科学版)	2013, (4)
22	多类重力场模型的精度分析及联合确定GPS点正常高的方法	测绘学报	2013, (1)
23	多特征差分核支持向量机遥感影像变化检测方法	武汉大学学报(信息科学版)	2013, 38(8)
24	公共点分布对坐标转换精度的影响	大地测量与地球动力学	2013, (2)
25	环嵩山地区史前聚落选址偏好区划分	同济大学学报(自然科学版)	2013, (4)
26	基于BIM的视频应用	土木建筑工程信息技术	2013, (3)
27	基于GRACE卫星RL05数据的南极冰盖质量变化分析	地球物理学报	2013, (9)
	基于方差分量估计的高精度工业测		

28	量自由设站问题的研究	大地测量与地球动力学	2014, (1)
29	基于激光扫描的隧道变形监测的误差来源及变形分析	铁道工程学报	2013, (5)
30	基于熵值法的大学城土地利用综合评价-----以广州大学城为例	现代城市研究	2013, (1)
31	基于重力卫星几何轨道线性化的地球重力场反演方法	地球物理学报	2013, (7)
32	京沪穗科技服务业用地绩效及影响因素分析	科技管理研究	2013, 33 (1)
33	南极Amery冰架近海ENVISAT测高波形重构海面高评价	山东科技大学学报	2013, 32 (3)
34	上海城市人口聚集与城乡收入差距动态关系研究	南通大学学报(社会科学版)	2013, 29 (4)
35	上海建设用地极限规模估算方法研究	经济地理	2013, (3)
36	数据探测法在轴线复测中的应用	山西建筑	2013, 39 (24)
37	数据探测法在轴线复测中的应用	山西建筑	2013, (24)
38	天线相位中心改正模型对基线解算的影响	测绘地理信息	2013, (2)
39	土地集约利用再思考	东方早报	2013, 6(25)
40	一种用于工业测量设计对比分析的乱序点集匹配算法	武汉大学学报(信息科学版)	2013, (5)
41	中国百强县(市)时空演变特征与影响机制分析	苏州科技学院学报(自然科学版)	2013, 30 (2)
42	中国新型城镇化与大城市发展	城市规划学刊	2013, (4)
43	中国新型城镇化与小城镇发展	经济地理	2013, (7)

[返回](#)