


您现在的位置: 首页 > 科研成果 > 论文

论文题目: 发表年度: 论文作者:

论文出处:

论文题目	第一作者	发表年度	卷;期	页	影响因子
偏置相位中心方位多波束SAR天线姿态误差分析	宋岳鹏	2007	29; 8	1233-1237	
应用多收发孔径实现高分辨率宽测绘带的合成孔径雷达研究	宋岳鹏	2007	29; 9	2110-2113	
基于最少残余点数的InSAR复图像配准	柳祥乐	2007	29; 3	37-41	
一种机载双通道SAR/GMTI自适应通道均衡方法的研究	张焕胜	2007	22; 5	642-647	
基于最小二乘估计和小波去噪的ATI-SAR自适应相位校正方法	张焕胜	2007	29; 5	1073-1076	
基于Markov随机场的SAR图像目标检测方法	付信际	2007	29; 5	55-58	
双基地合成孔径雷达扩展距离多普勒成像算法	张升康	2007	21; 5	440-445	
用于星载SAR数字AGC增益控制的双门限步进法	童智勇	2007	22; 1	83-87	
New Method of Chaotic Polyphase Sequences Design	丁凯	2007	43; 3	1075-1084	0.836
图像配准的统计数值分析	上官晋太	2007	21; 6	541-545	
基于北斗无源与GLONASS导航系统的卫星组合导航用户定位计算	王光鼎	2007	36; 4	377-382	
星载ScanSAR模式ECS成像算法研究	赵志伟	2007	21; 5	418-423	
水平集分割方法在合成孔径雷达图像目标识别中的应用	宦若虹	2007	22; 6	681-684	
基于SDRAM的星载SAR星上实时成像转置存储器	李早社	2007	23; 3	433-436	
星载SAR实时成像处理器预处理器的FPGA实现	李早社	2007	29; 2	38-40	
Genetic Algorithm in Reduction of Numerical Dispersion of 3-D ADI-FDTD Method	张岩	2007	24; 3	381-383	
SAR内定标技术和内定标精度分析	梁淮宁	2007	35; 12	4	
基于PCI Express总线的数据传输卡的设计与实现	周立国	2007	30; 11	4	
一种基于GPIB总线的TR组件测试系统的设计	吴侠义	2007	:		
合成孔径雷达饱和和数据校正方法及其应用研究	周梅	2007	29; 9	2114	

总共 26 页 当前第 页 跳转至第 页 

网站地图 | 联系我们



邮箱登录

用户名:

密码:

- 概况介绍
- 论文
- 专著
- 专利