



宇航学报

Journal of Astronautics

[首页](#)[学报简介](#)[文章查询](#)[学报动态](#)[作者园地](#)[投稿须知](#)[期刊订阅](#)[联系我们](#)[电子信息](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

图像压缩感知的自适应方向提升稀疏表示及重构算法

孔繁锵, 井庆丰, 计振兴

南京航空航天大学航天学院, 南京 210016

Image Sparse Representation and Reconstruction Algorithm for Compressed Sensing by Adaptive Directional Lifting

KONG Fan qiang, JING Qing feng, JI Zhen xing

College of Astronautics, Nanjing University of Aeronautics and Astronautics, Nanjing 210016, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(10\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 2012 《宇航学报》编辑部

电话: 010-68768614 (稿件), 010-68767316 (财务) Email: yhxb@vip.163.com

办公地址: 北京市海淀区阜成路8号院主办公楼303, 306; 通信地址: 北京市838信箱 《宇航学报》编辑部, 邮政编码: 100048

京ICP备10008805号-4

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn