



计算机应用 » 2013, Vol. 33 » Issue (09): 2690-2693 DOI: 10.11772/j.issn.1001-9081.2013.09.2690

[典型应用](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### 嵌入式下松弛迭代细胞分割算法的改进与应用

甘岚<sup>1,2</sup>, 林华清<sup>1,2</sup>

1. 华东交通大学 信息工程学院, 江西 南昌 330013

2. 华东交通大学 信息工程学院, 江西 南昌 330013

Improvement and application for method of relaxation iterative segmentation based on embedded system

GAN Lan, LIN Huaqing

School of Information Engineering, East China Jiaotong University, Nanchang Jiangxi 330013, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

?

版权所有 ©2005 - 2009

地址：四川成都237信箱 (武侯区)《计算机应用》编辑部(610041)

电话：028-85224283-803

E-mail: bjb@joca.cn

[服务条款](#) | [隐私声明](#)

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

蜀ICP备05010208号