



## JOURNAL OF COMPUTER APPLICATIONS

- 首页 | 广告服务 | 期刊介绍 | 编委会 | 期刊订阅 | 下载中心 | 留言板 | 联系我们 | 投稿常见问题解答

计算机应用 » 2013, Vol. 33 » Issue (08): 2325-2329 DOI:

多媒体处理技术

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

## 基于并行运算的双层图像锐化方法

张巍<sup>1</sup>,贺星<sup>1</sup>,霍颖翔<sup>1</sup>,滕少华<sup>1</sup>,滕毅<sup>2</sup>,李日贵<sup>1</sup>

- 1. 广东工业大学 计算机学院,广州 510006;
- 2. 香港理工大学 纺织及成衣系,香港 999077

Bi-level image sharpening method based on parallel computing

ZHANG Wei<sup>1</sup>,HE Xing<sup>1</sup>,HUO Yingxiang<sup>1</sup>,TENG Shaohua<sup>1</sup>,TENG Yi<sup>2</sup>,LI Rigui<sup>1</sup>

- 1. School of Computer Science and Technology, Guangdong University of Technology, Guangzhou Guangdong 510006,
- 2. Institute of Textile and Clothing, The Hong Kong Polytechnic University, Hong Kong 999077, China

摘要 图/表 参考文献 相关文章 (6)

?

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