



计算机应用 » 2014, Vol. 34 » Issue (2): 553-557 DOI:

[虚拟现实与数字媒体](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### 定步长压缩感知锥束CT重建算法

张晓梦<sup>1,2,3,4</sup>, 杨宏成<sup>1,2,3,4</sup>, 张涛<sup>3</sup>

1. 中国科学院 苏州生物医学工程技术研究所, 江苏 苏州 215163;
2. 中国科学院大学, 北京 100049
3. 中科院长春光学精密机械与物理研究所
4. 中国科学院大学, 北京 100049

### Compressing-sensing cone-beam CT reconstruction algorithm of fixed step-size

ZHANG Xiaomeng<sup>1,2,3</sup>, YANG Hongcheng<sup>1,2,3</sup>, ZHANG Tao<sup>1</sup>

1. Changchun Institute of Optics, Fine Mechanics and Physics, Chinese Academy of Sciences, Changchun Jilin 130000, China;
2. Suzhou Institute of Biomedical Engineering and Technology, Chinese Academy of Sciences, Suzhou Jiangsu 215163, China;
3. University of Chinese Academy of Sciences, Beijing 100049, 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