



## 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