

### 扩散张量磁共振图像分割研究进展

王毅<sup>①\*</sup>, 冯前进<sup>②</sup>, 刘哲星<sup>②</sup>, 崔文超<sup>①</sup>, 郝重阳<sup>①</sup>

① 西北工业大学电子信息学院陕西省信息获取与处理重点实验室, 西安 710072;

② 南方医科大学生物医学工程学院, 广州 510515

### Progress in segmentation of diffusion tensor magnetic resonance images

WANG Yi<sup>1\*</sup>, FENG QianJin<sup>2</sup>, LIU ZheXing<sup>2</sup>, CUI WenChao<sup>1</sup>, HAO ChongYang<sup>1</sup>

1 Shaanxi Key Laboratory of Information Acquisition and Processing, School of Electronics and Information, Northwestern Polytechnical University, Xi'an 710072, China;

2 School of Biomedical Engineering, Southern Medical University, Guangzhou 510515, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(68\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org