



CAS IR Grid / 深圳先进技术研究院 / 中国科学院深圳先进技术研究院 / 先进院专利

磁共振弹性成像三维可视化方法及系统

文献类型: 专利

作者 钟耀祖; 朱燕杰; 刘新; 郑海荣; 张丽娟

发表日期 2012-04-16

专利国别 中国

专利号 201210110880.9

专利类型 发明

权利人 中国科学院深圳先进技术研究院

授权日期 2014-01-08

源URL [http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/517]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

推荐引用方式 钟耀祖,朱燕杰,刘新,等. 磁共振弹性成像三维可视化方法及系统. 201210110880.9. 2012-04-16.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

浏览
17

下载
3

收藏
0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。

