



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

声辐射力脉冲成像估算方法和系统

文献类型：专利

作者 郑海荣; 冯歌; 王丛之; 曾成志; 杨戈; 曾博

发表日期 2013-09-06

专利国别 中国

专利号 201310404937.0

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 2015-06-03

源URL [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/8277>]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

作者单位 2013-09-06

推荐引用方式 郑海荣,冯歌,王丛之,等. 声辐射力脉冲成像估算方法和系统. 201310404937.0. 2013-09-06.
GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[深圳先进技术研究院](#)

浏览
28

下载
7

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。