

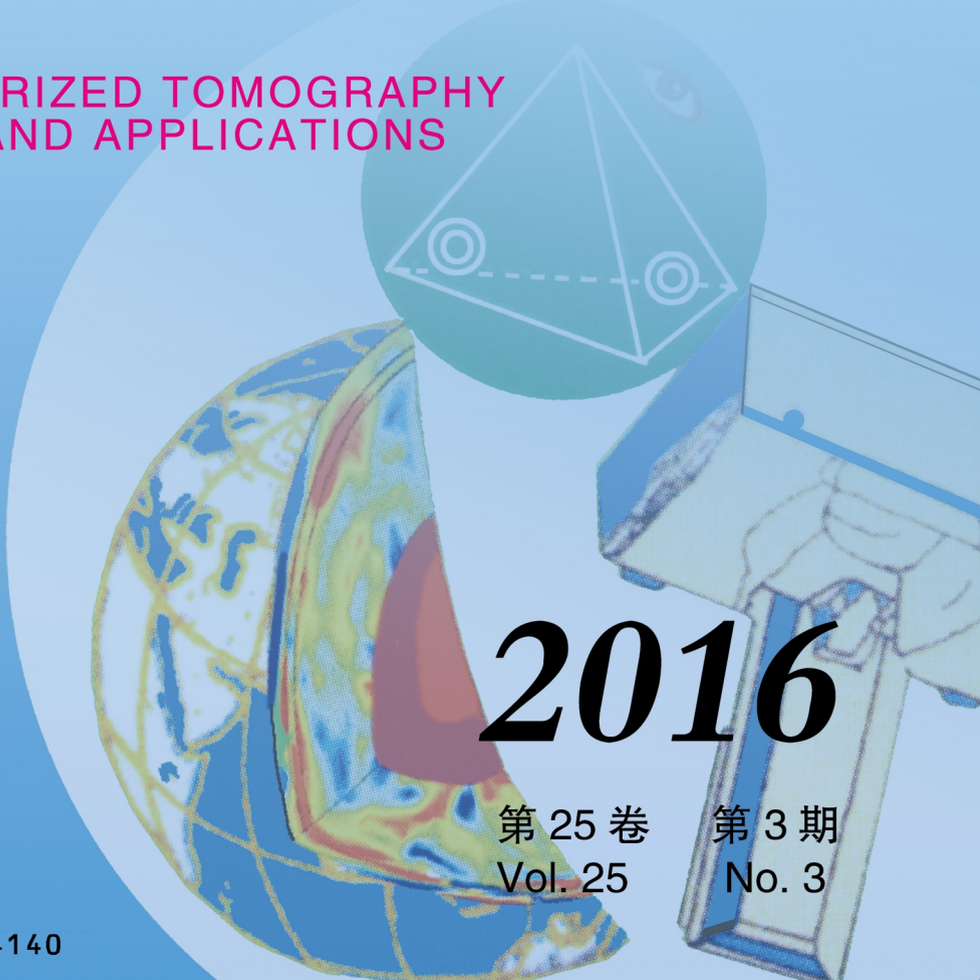
·中国科技核心期刊·

ISSN 1004-4140

CN 11-3017/P

# CT 理论与应用研究

COMPUTERIZED TOMOGRAPHY  
THEORY AND APPLICATIONS



2016

第 25 卷

第 3 期

Vol. 25

No. 3

ISSN 1004-4140



中国地震局地球物理研究所  
同方威视技术股份有限公司

主办

# CT 理论与应用研究

目次 (2016年6月 第25卷 第3期)

## •理论与方法•

不同纵波速度介质中炸药震源激发数值模拟研究……………于鲁洋,田钢,王益民 (251)

多频段组合菲涅尔带走时层析成像方法研究……………田亚静,杨国权,张敏,李振春,王铮 (261)

## •能谱 CT•

双源 CT 评估高血压与冠脉斑块相关性的价值研究……………杨洋,沈比先,陈胜基,黄岸容 (269)

能谱 CT 参数在评估局部梗死心肌图像质量中的研究……………  
……………卜玉莲,张欢,潘自来,杨文洁,陈克敏,严福华 (279)

## •地球物理 CT•

正则化方法在无线电波层析中的应用……………董一飞,张致付 (287)

湖南保靖 X 区页岩气储层“甜点”区地震资料非线性反演预测方法……………  
……………梁国华,黄捍东,刘福义,符超,林中月,王向浩,杨亚迪,苗雨新,沈金松,张晓晨 (299)

地震波 CT 在混凝土防渗墙质量检测中的应用……………  
……………潘纪顺,宋朝阳,冷元宝,李延卓,王新建,赵祥,高东攀,李迪 (311)

两种斜缆采集正演模拟及虚反射压制效果分析……………周含蕊,宋建国,官云良 (319)

基于匹配追踪算法的强屏蔽剥离技术在樊 159 井区储层预测中的应用……………  
……………刘磊,张秋,张军华,班丽,李俊霖 (331)

## •医学 CT•

双能 CT 彩色编码技术对痛风患者尿酸盐沉积的应用价值研究……………  
……………刘力,金梅,沈剑,林奕军,高振兴,王开乐,陈通 (339)

MSCTE 评价 Crohn 病活动度指数与 Harvey-Bradshaw 指数的相关性研究……………  
……………叶文卫,张燕红,李忠荣,郭天畅,程伟光,陈毅斌,刘琴 (349)

成人多发胆管错构瘤的 CT 和 MRI 诊断……………胡丽,吴德红,余刚,陈平有,陈学强 (355)

磁共振增强血管造影对肾动脉解剖变异初探……………  
……………徐敬慈,陈克敏,潘自来,饶敏,刘霄,苏文婷 (363)

肩关节后方不稳定的 CT 和 MR 特点……………戴世鹏,庞军,戴景儒 (369)

乙状结肠扭转的 MSCT 诊断……………胡丽,杨涛,余刚,黄艳艳,顾静华 (377)

责任编辑:毛国敏 编辑:蒋知瑞

期刊基本参数: CN 11-3017/P\*1992\*b\*16\*134\*zh+en\*P\*¥30.00\*1200\*15\*2016-06\*n