

# 维普期刊数据库 文献收录证明

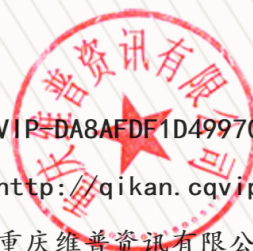


兹有 陈滔 发表的《基于灰度共生矩阵的图形纹理检测及焊接缺陷的SVM分类实现》论文已被维普期刊数据库正式收录，并授权给重庆维普资讯有限公司进行线上传播，特此证明。收录的文献题录信息如下：

题 名：基于灰度共生矩阵的图形纹理检测及焊接缺陷的SVM分类实现  
作 者：陈滔 张庆国 刘澳  
机 构：安徽农业大学工学院;甘肃政法大学民商经济法学院;安徽医科大学临床医学学院;安徽农业大学信息与计算机学院  
出 处：《洛阳理工学院学报:自然科学版》 2022年第1期53-61,共10页  
关 键 词：缺陷识别 特征提取 SVM分类 核函数  
分 类 号：TP391.4;TG441.7  
链接地址：<http://qikan.cqvip.com/Qikan/Article/Detail?id=7106861170>



扫码核验查看



证书编号：VIP-DA8AFDF1D49970C370

查证地址：<http://qikan.cqvip.com>

查证机构：重庆维普资讯有限公司

开具时间：2022年05月06日