

证书号第5618524号



发明专利证书

发明名称：一种基于卷积神经网络的变电站指针式仪表的识别方法

发明人：范衡;安康;姜涛;邱本章;朱贵杰;卞新超;孙福赞

专利号：ZL 2019 1 1143610.6

专利申请日：2019年11月20日

专利权人：汕头大学

地址：515063 广东省汕头市大学路243号

授权公告日：2022年12月02日

授权公告号：CN 110929723 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 5618524 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 11 月 20 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

汕头大学

发明人：

范衡；安康；姜涛；邱本章；朱贵杰；卞新超；孙福赞