

证书号第5625721号



发明专利证书

发明名称：一种群体机器人的多目标搜索与围捕控制方法及系统

发明人：范衡；林培涵；马培立；王琛；宁为博；李晓明；王诏君
李文姬

专利号：ZL 2020 1 1373975.0

专利申请日：2020年11月30日

专利权人：汕头大学

地址：515063 广东省汕头市大学路汕头大学

授权公告日：2022年12月06日

授权公告号：CN 112684700 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 5625721 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 30 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；林培涵；马培立；王琛；宁为博；李晓明；王诏君；李文姬