



## 2022年广东茂名农林科技职业学院 10项代表性学术成果

序号	类型	成果名称	影响力
1	学术论文	一株猪葡萄球菌的分离鉴定、生物学特性研究及全基因组测序分析	本论文于 2022 年 10 月发表发表于北大中文核心期刊《微生物学通报》，IF: 1.557
2	学术论文	土壤添加污泥和蚯蚓对尾叶桉生长及重金属吸收的影响	本论文于 2022 年 7 月发表于北大中文核心期刊《中南林业科技大学学报》，IF: 2.116
3	学术论文	超声波辅助提取牛油果油工艺及产品性质研究	本论文于 2022 年 11 月发表于北大中文核心期刊《粮食与油脂》，IF: 1.127
4	教材	兽医临床诊疗技术	高等职业教育畜牧兽医专业系列教材
5	教材	智能机器人技术	普通高等教育十四五规划教材

6	发明专利	一种荔枝酒的制备方法	于2022年6月10日获得权利授权;
7	发明专利	一种荔枝运输用保鲜箱	于2022年12月30日获得权利授权;
8	实用新型专利	一种具有减震结构的鲜荔枝运输盒	于2022年8月05日获得权利授权;
9	实用新型专利	一种番茄叶片病害识别装置	专 利 号 : ZL202221988017.9 , 于2022年12月06日获得权利授权;
10	应用软件	基于云平台的番茄病害智能诊断系统	软件著作权《基于云平台的番茄病害智能诊断系统V1.0》, 登记号: 2022SR1267278, 获该软件全部权利。