

序号	类型	成果名称	影响力
1	学术论文	一株猪葡萄球菌	本论文于 2022年 10月
		的分离鉴定、生	发表发表于北大中文核
		物学特性研究及	心期刊《微生物学通
		全基因组测序分	报》, IF: 1.557
		析	
2	学术论文	土壤添加污泥	本论文于 2022 年 7月
		和蚯蚓对尾叶桉	发表于北大中文核心期
		生长及重金属吸	刊《中南林业科技大学学
		收的影响	报》, IF: 2.116
3	学术论文	超声波辅助提取	本论文于 2022 年 11 月
	-	牛油果油工艺及	发表于北大中文核心期
		产品性质研究	刊《粮食与油脂》, IF:
		<u></u>	1.127
4	教材	兽医临床诊疗技	高等职业教育畜牧兽医
		术	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
		ş (S)	划教材

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