

2019 级 生命科学 学院 生物工程 学科 硕士 学位(专业学位) 研究生开题公告

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）	组长（研究方向）	专家组成员	秘书
2019120006	付英宾	杨正友	金针菇水果复合咀嚼片制备工艺优化及产品开发（食品加工与开发）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、孙中涛（生物工程）、刘丽英（生物工程）	张建军
2019120007	孔德印	贾乐	黑皮鸡枞菌根多糖的提取优化及其在小鼠溃疡性结肠炎中的保护作用（食药真菌）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）孙中涛（生物工程）、刘丽英（生物工程）	张建军
2019120008	古今朝	刘丽英	盐碱地专用菌肥对盐碱条件下番茄的促生效果及土壤环境的影响（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、孙中涛（生物工程）、周波（生物工程）	张建军
2019120010	蔡汶芯	贾乐	灰树花菌糠多糖提取优化及对DSS诱导的结肠损伤的修复作用（食药真菌）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）孙中涛（生物工程）、刘丽英（生物工程）	张建军
2019120011	郭成	周波	尾菜好氧堆肥微生物菌群结构分析与菌种筛选的研究与应用（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）孙中涛（生物工程）、刘丽英（生物工程）	张建军
2019120012	刘延青	杨正友	三种栽培方式灵芝子实体免疫活性的研究及口服液开发（食品加工与开发）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、王冰（生物工程）、刘丽英（生物工程）	张建军
2019120013	于丰源	周波	一株杀线虫葡萄球菌的分离鉴定及其杀线虫活性物质的研究（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杜秉海（生物工程）、王冰（生物工程）、汪城墙（生物工程）	张建军

2019120014	朱秀玲	汪城墙	多粘类芽孢杆菌SC2的耐盐特征及对玉米的促生研究（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、刘丽英（生物工程）、王冰（生物工程）	张建军
2019120018	高磊	孙中涛	复合促生菌剂的研制及其对辣椒促生作用的研究（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、王冰（生物工程）、汪城墙（生物工程）	张建军
2019120022	徐顺高	贾乐	树舌灵芝多糖缓解糖尿病小鼠损伤机制的研究及其应用（食药真菌）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	丁延芹（生物工程）、杨正友（生物工程）、王冰（生物工程）、汪城墙（生物工程）	张建军
2019120023	贾立翔	丁延芹	根际促生菌株的促生及其耐盐碱机制探究（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、王冰（生物工程）、汪城墙（生物工程）	张建军
2019120025	成娜娜	王冰	桃树根腐病生防菌分离鉴定及功能型生物有机肥研发（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、周波（生物工程）、汪城墙（生物工程）	张建军
2019120026	琚玮玥	朱磊	肥桃根际促生微生物肥料的研发及应用（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、汪城墙（生物工程）、赵凤春（生物工程）	张建军
2019120028	刘涵婷	朱磊	一种多粘类芽孢杆菌遗传操作系统研究（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、汪城墙（生物工程）、赵凤春（生物工程）	张建军
2019120031	王欣	汪城墙	高耐盐植物根际菌BY1G21与BY2G20的生物功能和基因组信息挖掘（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、赵凤春（生物工程）、朱磊（生物工程）	张建军
2019120034	马争妍	杨正友	抗氧化和降血脂乳酸菌的筛选及其发酵饮料的研究（食用菌工程与安全）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、赵凤春（生物工程）、朱磊（生物工程）	张建军

2019120035	田丹丹	周波	CebE分子对Thaxtomin A 产生调控机制及其生防潜力研究（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	杜秉海（生物工程）、丁延芹（生物工程）、赵凤春（生物工程）、朱磊（生物工程）	张建军
2019120037	范圣雨	刘丽英	食用菌的重金属含量调查分析（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、赵凤春（生物工程）、朱磊（生物工程）	张建军
2019120039	胡雪莹	杜秉海	小麦根际促生复合菌系的构建（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、赵凤春（生物工程）、朱磊（生物工程）	张建军
2019120041	王文龙	杜秉海	柑橘溃疡病菌的拮抗菌筛选及培养基优化（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、赵凤春（生物工程）、朱磊（生物工程）	张建军
2019120043	陈安镜	丁延芹	核桃根际复合菌剂的研制及其应用效果研究（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、孙中涛（生物工程）、周波（生物工程）	张建军
2019120046	张杰	杜秉海	鸡粪高效腐熟剂研制及应用（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、孙中涛（生物工程）、周波（生物工程）	张建军
2019120048	赵西乐	孙中涛	阿维菌素与卡那霉素菌渣无害化堆肥技术研究与应用（农业微生物工程）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、刘丽英（生物工程）、周波（生物工程）	张建军
2019120049	李延年	赵凤春	香菇复配草菇酶解呈味物质研究与产品开发（食品加工与开发）	赵升远（山东佐田氏生物科技有限公司、生物工程）	贾乐（生物工程）、杨正友（生物工程）、孙中涛（生物工程）、周波（生物工程）	张建军

答辩时间： 2020年9月11日 下午14:00 答辩地点： 6号楼学术报告厅

备注:专硕开题报告考核小组成员中应有1名来自行(企)业的专家。