

【2021】生命科学学院生物工程学科 2020 年 3 月专业硕士学位论文预答辩公告

学院：生命科学学院	学科：生物工程	会议地点/视频会议 ID：线下：6 号楼学术报告厅；线上：腾讯会议--129 828 283	起止时间：2021-03-20 07:30 至 2021-03-20 13:00
-----------	---------	--	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2018120005	于琨妃	杜秉海	铜绿假单胞菌 3-酮基脂酰 ACP 合成酶 II 同源蛋白功能研究与靶向药物初筛（农业微生物工程）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	赵凤春（生命科学学院 生物工程）、丁延芹（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）、林榕姗（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120006	付英宾	杨正友	金针菇果粉复合咀嚼片制备工艺优化及质量评价（食品加工与开发）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	周波（生命科学学院 生物工程）、贾乐（生命科学学院 生物工程）、王冰（生命科学学院 生物工程）、朱磊（生命科学学院 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（食药用真菌学）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	朱磊（生命科学学院 生物工程）、丁延芹（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）、林榕姗（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120008	古今朝	刘丽英	盐碱地专用菌剂的研制及其对盐碱条件下番茄的促生效果研究（农业微生物）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	丁延芹（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）、林榕姗（生命科学学院 生物工程）、周波（生命科学学院 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（食药用真菌学）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	周波（生命科学学院 生物工程）、杨正友（生命科学学院 生物工程）、丁延芹（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120011	郭成	周波	花椰菜尾菜冬季堆肥处理的研究与应用及其微生物菌群结构分析（农业微生物工程）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	贾乐（生命科学学院 生物工程）、杨正友（生命科学学院 生物工程）、王冰（生命科学学院 生物工程）、朱磊（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120012	刘延青	杨正友	栽培条件对灵芝子实体活性成分	解志红（资源	赵凤春（生命科学学院 生物工程）、丁延芹	张建军

			的影响及其口服液的研制（食品加工与开发）	与环境学院、生物工程）	（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）、林榕姗（生命科学学院 生物工程）	
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）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	杨正友（生命科学学院 生物工程）、王冰（生命科学学院 生物工程）、朱磊（生命科学学院 生物工程）、赵凤春（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120014	朱秀玲	汪城墙	多粘类芽孢杆菌 SC2 的耐盐特性及其在高盐条件下对玉米的促生研究（农业微生物工程）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	周波（生命科学学院 生物工程）、贾乐（生命科学学院 生物工程）、王冰（生命科学学院 生物工程）、赵凤春（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120018	高磊	孙中涛	微生物复合菌剂的研发及其对辣椒生长发育的促进作用（农业微生物）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	周波（生命科学学院 生物工程）、贾乐（生命科学学院 生物工程）、杨正友（生命科学学院 生物工程）、王冰（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120022	徐顺高	贾乐	乙酰化树舌灵芝子实体多糖抗氧化和缓解 2 型糖尿病小鼠损伤的作用（食药用真菌学）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	丁延芹（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）、周波（生命科学学院 生物工程）、杨正友（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120023	贾立翔	丁延芹	高地芽孢杆菌 6WW6 及其复合菌剂提高玉米耐盐碱特性及作用机理（农业微生物工程）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	朱磊（生命科学学院 生物工程）、赵凤春（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）、林榕姗（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120025	成娜娜	王冰	贝莱斯芽孢杆菌 J-4 对桃树根腐病的生防效果及其促生作用研究（农业微生物工程）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	周波（生命科学学院 生物工程）、贾乐（生命科学学院 生物工程）、杨正友（生命科学学院 生物工程）、朱磊（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120026	琚玮玥	朱磊	肥桃根际促生微生物的分离鉴定及应用研究（农业微生物工程）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	赵凤春（生命科学学院 生物工程）、丁延芹（生命科学学院 生物工程）、汪城墙（生命科学学院 生物工程）、林榕姗（生命科学学院 生物工程）	张建军
2019120028	刘涵婷	朱磊	耐盐碱微生物的筛选分离及其对玉米促生作用的探究（农业微生物工程）	解志红（资源与环境学院、生物工程）	丁延芹（生命科学学院 生物工程）、林榕姗（生命科学学院 生物工程）、周波（生命科学学院 生物工程）	张建军

			物工程)	生物工程)	学学院 生物工程)、贾乐(生命科学学院 生物工程)	
2019120031	王欣	汪城墙	植物根际促生细菌 CNY01 和 BY2G20 的耐盐功能及其对玉米耐盐促生的应用研究(农业微生物工程)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	丁延芹(生命科学学院 生物工程)、林榕姗(生命科学学院 生物工程)、周波(生命科学学院 生物工程)、贾乐(生命科学学院 生物工程)	张建军
2019120034	马争妍	杨正友	双功能乳酸菌的筛选及其发酵乳的制备(食用菌工程与安全)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	王冰(生命科学学院 生物工程)、赵凤春(生命科学学院 生物工程)、丁延芹(生命科学学院 生物工程)、汪城墙(生命科学学院 生物工程)	张建军
2019120035	田丹丹	周波	黑龙江省马铃薯疮痂病生防菌的筛选研究(农业微生物工程)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	林榕姗(生命科学学院 生物工程)、贾乐(生命科学学院 生物工程)、杨正友(生命科学学院 生物工程)、王冰(生命科学学院 生物工程)	张建军
2019120037	范圣雨	刘丽英	食用菌的重金属检测与质量安全分析(农业微生物)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	王冰(生命科学学院 生物工程)、朱磊(生命科学学院 生物工程)、赵凤春(生命科学学院 生物工程)、丁延芹(生命科学学院 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筛选(农业微生物工程)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	林榕姗(生命科学学院 生物工程)、周波(生命科学学院 生物工程)、贾乐(生命科学学院 生物工程)、杨正友(生命科学学院 生物工程)	张建军
2019120041	王文龙	杜秉海	柑橘溃疡病拮抗细菌筛选、培养基优化及全基因组测序(农业微生物工程)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	杨正友(生命科学学院 生物工程)、王冰(生命科学学院 生物工程)、朱磊(生命科学学院 生物工程)、赵凤春(生命科学学院 生物工程)	张建军
2019120043	陈安镜	丁延芹	核桃促生复合菌剂的研制及其应用效果研究(农业微生物工程)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	朱磊(生命科学学院 生物工程)、赵凤春(生命科学学院 生物工程)、汪城墙(生命科学学院 生物工程)、林榕姗(生命科学学院 生物工程)	张建军
2019120046	张杰	杜秉海	凤祥股份的肉鸡粪专用腐熟剂研制及应用(农业微生物工程)	解志红(资源与环境学院、生物工程)	朱磊(生命科学学院 生物工程)、赵凤春(生命科学学院 生物工程)、丁延芹(生命科学学院 生物工程)、汪城墙(生命科学学	张建军

					院 生物工程)	
2019120048	赵西乐	孙中涛	好氧堆肥技术无害化处理阿维菌素菌渣研究 (农业微生物)	解志红 (资源与环境学院、生物工程)	贾乐 (生命科学学院 生物工程)、杨正友 (生命科学学院 生物工程)、王冰 (生命科学学院 生物工程)、朱磊 (生命科学学院 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的研究与产品开发 (食用菌产品加工与开发)	解志红 (资源与环境学院、生物工程)	周波 (生命科学学院 生物工程)、贾乐 (生命科学学院 生物工程)、杨正友 (生命科学学院 生物工程)、王冰 (生命科学学院 生物工程)	张建军