

## 【2024】2022 级渔业发展毕业答辩

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: 泮河校区动科/动医楼 W501 起止时间: 2024-05-19 15:30 至 2024-05-19 18:00

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
2022120566	丁福苹	季相山	三个紫贻贝群体遗传多样性分析及速生品系群体选育 (不区分研究方向)	宋爱环 (山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研究)	宋憬愚 (动物科技学院 (动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、王纪亭 (动物科技学院 (动物医学院) 水产动物营养和饲料研究)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、陈红菊 (动物科技学院 (动物医学院) 水产动物遗传育种与种质资源保护)	于兰萍
2022120567	范贤聪	陈红菊	花椒芽孢杆菌 BZ-95 的复合诱变及脱氮效果评价 (不区分研究方向)	宋爱环 (山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研究)	宋憬愚 (动物科技学院 (动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、王纪亭 (动物科技学院 (动物医学院) 水产动物营养和饲料研究)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、赵燕 (动物科技学院 (动物医学院) 水产动物遗传育种与水环境调控)	于兰萍
2022120568	范智程	王纪亭	高植物蛋白饲料中添加丁酸钠对鲤鱼幼鱼生长、抗氧化及肠道健康的影响 (不区分研究方向)	宋爱环 (山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研究)	宋憬愚 (动物科技学院 (动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、陈红菊 (动物科技学院 (动物医学院) 水产动物遗传育种与种质资源保护)、赵燕 (动物科技学院 (动物医学院) 水产动物遗传育种与水环境调控)	于兰萍
2022120569	黄炜	赵燕	芽孢杆菌的复配及其在循环水养殖中的应用研究 (不区分研究方向)	宋爱环 (山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研	宋憬愚 (动物科技学院 (动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、王纪亭 (动物科技学院 (动物医学院) 水产动物营养和饲料研究)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、陈	于兰萍

				究)	红菊(动物科技学院(动物医学院) 水产动物遗传育种与种质资源保护)	
2022120571	毛婷婷	陈红菊	一株好氧反硝化细菌脱氮特性分析及应用潜力评价研究(不区分研究方向)	宋爱环(山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研究)	宋憬愚(动物科技学院(动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、季相山(动物科技学院(动物医学院) 水产动物育种学)、王纪亭(动物科技学院(动物医学院) 水产动物营养和饲料研究)、王雪鹏(动物科技学院(动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)	于兰萍
2022120573	武锐钰	王雪鹏	大口黑鲈弹状病毒的分离、鉴定与检测方法的建立(不区分研究方向)	宋爱环(山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研究)	宋憬愚(动物科技学院(动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、季相山(动物科技学院(动物医学院) 水产动物育种学)、王纪亭(动物科技学院(动物医学院) 水产动物营养和饲料研究)、陈红菊(动物科技学院(动物医学院) 水产动物遗传育种与种质资源保护)	于兰萍
2022120575	赵云	季相山	胆汁酸及其功能性成分-海豹胆酸对黄河鲤鱼生长性能、肝脏脂质代谢和肠道微生物影响的研究(不区分研究方向)	宋爱环(山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研究)	王纪亭(动物科技学院(动物医学院) 水产动物营养和饲料研究)、王雪鹏(动物科技学院(动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、陈红菊(动物科技学院(动物医学院) 水产动物遗传育种与种质资源保护)、宋憬愚(动物科技学院(动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)	于兰萍
2022120576	周旭阳	王雪鹏	大口黑鲈虹彩病毒 MCP 亚单位疫苗的研制及其免疫效果评价(不区分研究方向)	宋爱环(山东省海洋科学研究院、水产生物种质资源保护与利用研究)	宋憬愚(动物科技学院(动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、季相山(动物科技学院(动物医学院) 水产动物育种学)、王纪亭(动物科技学院(动物医学院) 水产动物营养和饲料研究)、陈红菊(动物科技学院(动物医学院) 水产动物遗传育种与种质资源保护)	于兰萍
2022120574	易晓东	赵燕	固氮螺菌 70D6 的脱氮特性分析及草履虫对益生菌的摄食评价研究(不区分研究方向)	宋爱环(山东省海洋科学研究院、水产生	宋憬愚(动物科技学院(动物医学院) 水产生物种质资源保护与利用)、王纪亭(动物科技学院(动物医学院) 水产动物营养和饲料	于兰萍

				物种质资源保护与利用研究)	研究)、王雪鹏(动物科技学院(动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、陈红菊(动物科技学院(动物医学院) 水产动物遗传育种与种质资源保护)	
--	--	--	--	---------------	--	--