

【2026】2026年渔业发展硕士答辩

学院：动物科技学院

视频会议 ID/答辩地点：牧兴楼 W403

起止时间：2026-05-17 09:30 至 2026-05-17 12:00

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
2023120588	孟凡涛	王纪亭	聚苯乙烯微塑料与磺胺甲恶唑对斑马鱼胚胎-仔鱼毒性的研究（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120589	庞嘉伟	王纪亭	低蛋白日粮补充限制性氨基酸对鲤鱼生长、消化及肠道健康的影响（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120587	马世波	王纪亭	三种农药联合暴露对成年斑马鱼肝肠损伤的研究（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120581	李浩然	王雪鹏	杀鱼爱德华氏菌 uhpA 与 cheY 基因功能及其蛋白互作区域的探究（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120586	马宁	季相山	两株有机质降解菌株全基因组分析、产酶性能及发酵培养条件优化研究（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120584	刘亦宁	王雪鹏	益生菌和后生元对刺参生长、肠道菌群及其排泄物净化的促进作用	赵峰（中国水产科学研究院	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）	程玉

			用（不区分研究方向）	东海水产研究所、水产养殖）	料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	
2023120583	刘萌菲	赵燕	中国近海五个地理群体三疣梭子蟹的形态与遗传多样性比较研究（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）	程玉
2023120585	刘祖月	王雪鹏	牡蛎疱疹病毒流行病学调查及感染试验（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120582	刘辰珑	赵燕	鹊山水库水生态结构分析及增殖放流效果研究（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）	程玉
2023120580	姜昊辰	陈红菊	巨大普里斯特氏菌 BZ-95 脱氮功能解析与应用效果评价研究（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120590	魏怡婷	陈红菊	大口黑鲈源维氏气单胞菌的分离鉴定及其诱导的肝脏免疫反应（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、王雪鹏（动物医学院 鱼类病害学）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉
2023120579	陈家驹	王雪鹏	大肠杆菌耐药性向弧菌转移的偏好性分析及贝类弧菌的流行病学调查（不区分研究方向）	赵峰（中国水产科学研究院东海水产研究所、水产养殖）	陈红菊（动物科技学院 水产遗传育种）、王纪亭（动物科技学院 水产动物营养与饲料）、季相山（动物科技学院 水产养殖）、赵燕（动物科技学院 水产遗传育种）	程玉

