

【2022】2021 级水生生物学开题报告

学院：生命科学学院

开题地点：腾讯会议：462-851-579

起止时间：2022-12-15 09:00 至 2022-12-15 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2021110678	陈广韬	季相山	分泌大口黑鲈抗菌肽 Hepcidin 重组乳酸菌的构建及免疫保护效果研究（水生生物学）	徐跑（中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、水生生物学）	陈红菊（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、王慧（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、王雪鹏（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）	慕翠敏
2021110680	王艳丽	王纪亭	聚苯乙烯微塑料与镉联合对斑马鱼生长发育及生殖毒性效应的研究（生态毒理与健康养殖）	徐跑（中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、水生生物学）	陈红菊（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、王慧（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、王雪鹏（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、赵燕（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）	慕翠敏
2021110681	王志新	王雪鹏	大口黑鲈虹彩病毒的分离鉴定及其主要衣壳蛋白表达与功能分析（动物病原生物学）	徐跑（中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、水生生物学）	王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、季相山（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、赵燕（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、兰江风（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）	慕翠敏
2021110682	徐风琳	兰江风	克氏原螯虾 NRF1 参与抗病毒免疫反应的分子机制研究（水生无脊椎动物先天免疫）	徐跑（中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、水生生物学）	王慧（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、王雪鹏（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、陈红菊（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）	慕翠敏
2021110683	于明	陈红菊	嗜水气单胞菌感染的大口黑鲈转录组分析及相关抗病基因筛选鉴定（水生生物学）	徐跑（中国水产科学研究院淡水渔业研究中心、水生生物学）	王纪亭（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、季相山（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、赵燕（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）、兰江风（动物科技学院（动物医学院）水生生物学）	慕翠敏