

【2025】2024 级水生生物学博士/硕士开题

学院：生命科学学院

开题地点：动科楼 W402

起止时间：2025-04-10 10:00 至 2025-04-10 11:00

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
2024010198	司嘉瑜	兰江风	PcACL 调节自噬参与克氏原螯虾抵御 WSSV 感染的机制研究（比较免疫学）	胥保华（动物科技学院、营养与免疫）	顾泽茂（华中农业大学 水产动物医学）、张晓君（扬州大学 水产动物医学）、王颖（山东省海洋科学研究院 营养与免疫）、任乾（南京信息工程大学 水产动物医学）	汪城墙
2024110730	陈超	兰江风	VP52B 在 WSSV 感染克氏原螯虾过程中的功能研究（比较免疫学）	胥保华（动物科技学院、营养与免疫）	顾泽茂（华中农业大学 水产动物医学）、张晓君（扬州大学 水产动物医学）、王颖（山东省海洋科学研究院 营养与免疫）、任乾（南京信息工程大学 水产动物医学）	汪城墙
2024110732	苏亚	兰江风	克氏原螯虾溶菌酶 LYzα 负反馈调节 Toll 信号通路的机制研究（水生生物学）	胥保华（动物科技学院、营养与免疫）	顾泽茂（华中农业大学 水产动物医学）、张晓君（扬州大学 水产动物医学）、王颖（山东省海洋科学研究院 营养与免疫）、任乾（南京信息工程大学 水产动物医学）	汪城墙