

【2026】动物医学院噬菌体研究团队预答辩

学院：动物医学院	学科：兽医学, 兽医	会议地点/视频会议 ID：岱宗校区 2#415	起止时间：2026-03-28 08:00 至 2026-03-28 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
2023120644	沈中璐	蔡玉梅	益生性屎肠球菌的筛选及其对蛋鸡沙门菌感染应用效果研究（益生菌在动物疾病防治中的应用）	刘玉庆（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、兽医公共卫生学）	袁学军（生命科学学院 动物生物化学）、宋志刚（动物科技学院 动物营养学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、赵效南（山东省农业科学院畜牧兽医研究所 动物微生物学）	侯衍猛
2023110383	陈雨腾	蔡玉梅	表达 H9N2 禽流感病毒 HA 基因的基因 VII 型嵌合新城疫病毒的构建及免疫原性评价（预防兽医学）	刘玉庆（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、兽医公共卫生学）	袁学军（生命科学学院 动物生物化学）、宋志刚（动物科技学院 动物营养学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、赵效南（山东省农业科学院畜牧兽医研究所 动物微生物学）	侯衍猛
2023120659	王莹	蔡玉梅	基于微流控芯片技术的不同亚型禽流感病毒鉴定方法的建立及应用（基础兽医）	刘玉庆（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、兽医公共卫生学）	袁学军（生命科学学院 动物生物化学）、宋志刚（动物科技学院 动物营养学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、赵效南（山东省农业科学院畜牧兽医研究所 动物微生物学）	侯衍猛
2023120688	张志鹏	蔡玉梅	沙门菌 ccmH 基因防御噬菌体作用及共进化噬菌体的驯化和应用（噬菌体）	刘玉庆（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、兽医公共卫生学）	袁学军（生命科学学院 动物生物化学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、宋志刚（动物科技学院 动物营养学）、赵效南（山东省农业科学院畜牧兽医研究所 动物微生物学）	侯衍猛
2023120598	崔超杰	蔡玉梅	尼帕病毒 RT-qPCR 检测方法基于 RAA-CRISPER/Cas13a 检测尼帕病毒不同基因型方法的建立（尼帕病毒检测技术）	刘玉庆（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、兽医公共卫生学）	袁学军（生命科学学院 动物生物化学）、宋志刚（动物科技学院 动物营养学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、赵效南（山东省农业科学院畜牧兽医研究所 动物微生物学）	侯衍猛
2023110396	赵彩虹	蔡玉梅	铜绿假单胞菌 - 金黄色葡萄球	刘玉庆（山东	袁学军（生命科学学院 动物生物化学）、宋	侯衍猛

			菌跨菌型工程噬菌体的构建及功能研究（工程化 N4 噬菌体的构建及其防治细菌混合感染功能研究）	省农业科学院畜牧兽医研究所、兽医公共卫生学）	志刚（动物科技学院 动物营养学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、赵效南（山东省农业科学院畜牧兽医研究所 动物微生物学）	
2023120631	刘雨佳	侯秋玲	大肠杆菌重组 T7 噬菌体的拯救及应用（噬菌体）	刘玉庆（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、兽医公共卫生学）	袁学军（生命科学学院 动物生物化学）、宋志刚（动物科技学院 动物营养学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、赵效南（山东省农业科学院畜牧兽医研究所 动物微生物学）	侯衍猛