

【2026】种禽疫病净化技术创新团队开题

学院：动物医学院

开题地点：岱宗校区 2 号楼 415

起止时间：2026-03-23 08:00 至 2026-03-23 10:00

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
2025110794	袁雪	孙淑红	牛羊场沙门氏菌流行病学调查和沙门氏菌噬菌体研究（预防兽医学）	高崢（生命科学学院、微生物学）	成子强（动物医学院 基础兽医学）、蔡玉梅（动物医学院 基础兽医学）、唐德宏（泰安市畜牧兽医事业服务中心 动物疫病防控）、王一新（动物医学院 预防兽医学）	王一新
2025110802	瞿春燕	孙淑红	山东省牛羊产气荚膜梭菌的流行病学调查及检测方法的建立（预防兽医学）	高崢（生命科学学院、微生物学）	成子强（动物医学院 基础兽医学）、蔡玉梅（动物医学院 基础兽医学）、唐德宏（泰安市畜牧兽医事业服务中心 动物疫病防控）、王一新（动物医学院 预防兽医学）	王一新
2025121472	代晓哲	孙淑红	鸡源里默氏菌噬菌体的分离鉴定及其抗感染应用研究（兽医公共卫生）	高崢（生命科学学院、微生物学）	成子强（动物医学院 基础兽医学）、蔡玉梅（动物医学院 基础兽医学）、唐德宏（泰安市畜牧兽医事业服务中心 动物疫病防控）、王一新（动物医学院 预防兽医学）	王一新
2025121531	宋小雨	孙淑红	多重耐药肺炎克雷伯菌噬菌体筛选及与抗生素联用效果评估（兽医）	高崢（生命科学学院、微生物学）	成子强（动物医学院 基础兽医学）、蔡玉梅（动物医学院 基础兽医学）、唐德宏（泰安市畜牧兽医事业服务中心 动物疫病防控）、王一新（动物医学院 预防兽医学）	王一新
2025121547	王晓瑄	孙淑红	宽谱噬菌体宿主肠炎沙门氏菌疫苗株 Sm24/Rif12/Ssq 的改造和应用（兽医）	高崢（生命科学学院、微生物学）	成子强（动物医学院 基础兽医学）、蔡玉梅（动物医学院 基础兽医学）、唐德宏（泰安市畜牧兽医事业服务中心 动物疫病防控）、王一新（动物医学院 预防兽医学）	王一新
2025121573	张皓月	孙淑红	噬菌体裂解酶结合域抗产气荚膜梭菌感染的应用研究（兽医）	高崢（生命科学学院、微生物学）	成子强（动物医学院 基础兽医学）、蔡玉梅（动物医学院 基础兽医学）、唐德宏（泰安市畜牧兽医事业服务中心 动物疫病防控）、王一新（动物医学院 预防兽医学）	王一新