

【2026】动物医学院兽医硕士毕业答辩

学院：动物医学院

视频会议 ID/答辩地点：牧兴楼 W402

起止时间：2026-05-16 10:10 至 2026-05-16 14:00

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
2023120592	步青云	魏凯	胆汁酸对山羊生产性能、免疫及肝代谢功能的影响（不区分研究方向）	亓丽红（山东省农业科学院、家禽疾病学）	彭军（动物医学院 预防兽医学）、李宏梅（动物医学院 预防兽医学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、方谱县（动物医学院 预防兽医学）	赵宁宁
2023120593	蔡滋坤	张晓	弓形虫、微小隐孢子虫化学发光免疫测定方法的建立与应用（不区分研究方向）	亓丽红（山东省农业科学院、家禽疾病学）	彭军（动物医学院 预防兽医学）、魏凯（动物医学院 预防兽医学）、李建亮（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）	赵宁宁
2023120595	陈宏博	张晓	犬弓形虫和贾第虫 Dot-ELISA 检测方法的建立（不区分研究方向）	亓丽红（山东省农业科学院、家禽疾病学）	彭军（动物医学院 预防兽医学）、李建亮（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、李宏梅（动物医学院 预防兽医学）	赵宁宁
2023120604	付华雨	李建亮	禽白血病病毒 A/B/J/K 亚群多重 TaqMan 荧光定量 PCR 检测方法的建立与应用（不区分研究方向）	亓丽红（山东省农业科学院、家禽疾病学）	彭军（动物医学院 预防兽医学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）、方谱县（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）	赵宁宁
2023120607	桂雪婷	李建亮	鸡传染性贫血病毒抗原表位的筛选及其间接 ELISA 抗体检测方法的建立（不区分研究方向）	亓丽红（山东省农业科学院、家禽疾病学）	彭军（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、李宏梅（动物医学院 预防兽医学）、魏凯（动物医学院 预防兽医学）	赵宁宁
2023120623	李克欣	彭军	铝基 MOFs 新型佐剂研制及在副猪格拉瑟菌、链球菌、支原体三联疫苗中的应用研究（不区分研究方向）	亓丽红（山东省农业科学院、家禽疾病学）	魏凯（动物医学院 预防兽医学）、方谱县（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、张晓（动物医学院 预防兽医学）	赵宁宁
2023120634	李晓仪	彭军	非洲猪瘟病毒 MGF110 - 1L 蛋白表达及其糖基化修饰对抗原性影响的研究（不区分研究方向）	亓丽红（山东省农业科学院、家禽疾病学）	李建亮（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、李宏梅（动物医学院 预防兽医学）、魏凯（动物医学院 预防兽医学）	赵宁宁

				学)	防兽医学)	
2023120639	孟智慧	彭军	山东省猪流感流行病学调查及代表毒株分离与致病性研究(不区分研究方向)	亓丽红(山东省农业科学院、家禽疾病学)	李建亮(动物医学院 预防兽医学)、李宏梅(动物医学院 预防兽医学)、魏凯(动物医学院 预防兽医学)、张晓(动物医学院 预防兽医学)	赵宁宁
2023120660	王增宝	李宏梅	海南霉素钠、尼卡巴嗪抗鸡柔嫩艾美尔球虫复方制剂的筛选与应用研究(不区分研究方向)	亓丽红(山东省农业科学院、家禽疾病学)	彭军(动物医学院 预防兽医学)、魏凯(动物医学院 预防兽医学)、李建亮(动物医学院 预防兽医学)、方谱县(动物医学院 预防兽医学)	赵宁宁
2023120669	邢子昆	谢之景	犬细小病毒分子流行病学调查及其基因型检测方法的建立与应用(不区分研究方向)	亓丽红(山东省农业科学院、家禽疾病学)	彭军(动物医学院 预防兽医学)、张晓(动物医学院 预防兽医学)、方谱县(动物医学院 预防兽医学)、李建亮(动物医学院 预防兽医学)	赵宁宁
2023120697	朱雨晴	李宏梅	山东省部分规模化鸭场 H9 亚型禽流感病毒 和鸭圆环病毒流行病学调查(不区分研究方向)	亓丽红(山东省农业科学院、家禽疾病学)	彭军(动物医学院 预防兽医学)、魏凯(动物医学院 预防兽医学)、方谱县(动物医学院 预防兽医学)、李建亮(动物医学院 预防兽医学)	赵宁宁
2023120699	朱峙宇	魏凯	羊胆汁酸和丁酸梭菌协同促进对大肠杆菌感染性腹泻的治疗效果(不区分研究方向)	亓丽红(山东省农业科学院、家禽疾病学)	彭军(动物医学院 预防兽医学)、李宏梅(动物医学院 预防兽医学)、张晓(动物医学院 预防兽医学)、方谱县(动物医学院 预防兽医学)	赵宁宁