

【2024】山东农业大学动物医学院 2024 届专业硕士答辩

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: 山东农业大学泮河校区动 起止时间: 2024-05-19 08:00 至 2024-05-19 11:00
科楼 W402

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
2022120577	边姝	张晓	弓形虫 Urm1 基因缺失致弱株免疫保护效果评价 (不区分研究方向)	成子强 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、唐德宏 (泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)	赵宁宁
2022120584	陈年远	张晓	源于菊科天然化合物抗两种寄生性原虫的效果研究 (不区分研究方向)	成子强 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、唐德宏 (泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)	赵宁宁
2022120600	黄博涵	魏凯	羊胆汁酸对禽致病性大肠杆菌感染雏鸭的保护效果研究 (不区分研究方向)	成子强 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、唐德宏 (泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学)、彭军 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)	赵宁宁
2022120658	徐力	魏凯	羊源肺炎克雷伯菌与大肠杆菌共感染致病性研究 (不区分研究方向)	成子强 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、唐德宏 (泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学)、彭军 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)	赵宁宁
2022120583	陈璐	李建亮	三种致鸽腹泻病毒三重 RT-qPCR 检测方法的建立与初步应用 (不区分研究方向)	成子强 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)、唐德宏 (泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学)、彭军 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医学)	赵宁宁
2022120622	马彩云	李建亮	不同血清型禽沙门氏菌重组酶介	成子强 (动物	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医	赵宁宁

			导等温核酸扩增检测方法的建立及初步应用（不区分研究方向）	科技学院（动物医学院）、兽医学）	学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）兽医学）、唐德宏（泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学）、彭军（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）	
2022120635	宋庆阳	张晓	唇形科植物化合物抗球虫和弓形虫的效果研究（不区分研究方向）	成子强（动物科技学院（动物医学院）、兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）兽医学）、唐德宏（泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学）、李建亮（动物科技学院（动物医学院） 兽医公共卫生）	赵宁宁
2022120617	刘彤	彭军	靶向猪乙型脑炎病毒 NS3 基因的 RPA-CRISPR/Cas12a 检测方法的建立（不区分研究方向）	成子强（动物科技学院（动物医学院）、兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）兽医学）、唐德宏（泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学）、张晓（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）	赵宁宁
2022120624	马小茜	彭军	非洲猪瘟病毒 I329L 蛋白糖基化修饰突变体的昆虫细胞表达及其抗原性研究（不区分研究方向）	成子强（动物科技学院（动物医学院）、兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）兽医学）、唐德宏（泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学）、张晓（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）	赵宁宁
2022120595	郭梦帅	彭军	2023 年黄淮海地区猫主要病毒病的流行病学调查及猫白血病病毒的遗传演化分析（不区分研究方向）	成子强（动物科技学院（动物医学院）、兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）兽医学）、唐德宏（泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学）、张晓（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）	赵宁宁
2022120637	孙冬雪	李宏梅	鸡柔嫩艾美耳球虫 EtRab7 与 EtPolyubiquitin 融合重组蛋白抗球虫效果的研究（不区分研究方向）	成子强（动物科技学院（动物医学院）、兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）兽医学）、唐德宏（泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学）、彭军（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）	赵宁宁
2021160021	孟令虎	彭军	2021-2023 年我国部分地区猪流行性腹泻流行病学调查及 GIIa 型灭活疫苗的研制（不区分研究方向）	成子强（动物科技学院（动物医学院）、兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院） 兽医学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）兽医学）、唐德宏（泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学）、张晓（动物科技学院（动物	赵宁宁

					医学院) 兽医学)	
2019160026	邵振宇	谢之景	威海地区水貂主要疫病流行病学调查(动物传染病)	成子强(动物科技学院(动物医学院)、兽医学)	姜世金(动物科技学院(动物医学院) 兽医学)、郭慧君(动物科技学院(动物医学院) 兽医学)、唐德宏(泰安市动物疫病预防控制中心 兽医学)、李建亮(动物科技学院(动物医学院) 兽医公共卫生)	赵宁宁