

【2023】2022 级专硕开题第一组

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 开题地点: 腾讯会议: 337-640-817

起止时间: 2023-04-17 08:30 至 2023-04-17 12:00

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
2022120595	郭梦帅	彭军	山东省猪流感流行病学调查及流感病毒的分离鉴定与致病性分析 (动物疫病防控)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、邱建华 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、苏帅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋 (动物科技学院 (动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022160013	陶欣欣	赵鹏	三种不同的可垂直传播的免疫抑制性疾病阳性雏鸡免疫马立克疫苗的效果评价 (动物种源净化)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、邱建华 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、苏帅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋 (动物科技学院 (动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022160019	郑蕊蕊	赵鹏	鸡传染性贫血病毒的分离鉴定以及灭活苗的初步研制与评估 (动物疫病防控)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、邱建华 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、苏帅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋 (动物科技学院 (动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022120603	蒋猛林	赵晓娜	不同提取干燥工艺的优化对黄芩浸膏粉中黄芩苷含量的影响 (兽药创制与应用)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、邱建华 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、苏帅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋 (动物科技学院 (动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022120676	赵茜曼	赵晓娜	药用植物红花蕊木中单体成分的分离鉴定及活性评价 (兽药创制与应用)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、邱建华 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、苏帅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋 (动物科技学院 (动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022160008	李保华	赵晓娜	商品肉鸭浆膜炎发病情况调查及病原鉴定 (动物疫病防控)	王贵升 (山东省动物疫病预	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、邱建华 (动物科技学院 (动物医学	樊瑞锋

				防与控制中心、动物疫病防控)	院) 基础兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	
2022120602	贾会越	郭慧君	鸡传染性贫血病毒环介导等温扩增技术(LAMP)与侧向流动层析试纸条(LFD)相结合检测方法的建立及应用(动物疫病防控)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、邱建华(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022120606	井长华	郭慧君	兔源牛磺鹅去氧胆酸的提取及其生物活性研究(兽医学)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、邱建华(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022120672	张颖	胡敬东	牛种布鲁氏菌病 A19- Δ VirB12 基因缺失疫苗双重微滴式数字 PCR 鉴别诊断方法的建立(人畜共患病)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、邱建华(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022120597	郭玉欣	姜世金	连翘液提取物的研究(生物制药技术)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、邱建华(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022120632	屈秀超	李宝全	牛副结核病诊断方法研究及流行病学调查(牛副结核病)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、邱建华(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋
2022120644	王富勇	李宝全	马冠状病毒 qRT-PCR 方法的建立及其 N 蛋白多克隆抗体的制备(分子病毒学与免疫学)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、邱建华(动物科技学院(动物医学院) 基础兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	樊瑞锋

2022120655	吴宇欣	孙淑红	鸡传染性法氏囊病抗原和抗体新型、快速、半定量检测方法的建立（兽医公共卫生）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、邱建华（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、苏帅（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、樊瑞锋（动物科技学院（动物医学院）临床兽医学）	樊瑞锋
2022120665	于志彤	孙淑红	鸭源鼠伤寒沙门菌的分离鉴定及致病性研究（兽医公共卫生）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、邱建华（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、苏帅（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、樊瑞锋（动物科技学院（动物医学院）临床兽医学）	樊瑞锋
2022120674	张泽恺	孙淑红	巴马香猪视障听障基因缺陷疾病细胞系的构建研究（兽医公共卫生）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、邱建华（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、苏帅（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、樊瑞锋（动物科技学院（动物医学院）临床兽医学）	樊瑞锋
2022120610	李晨曦	唐熠	马流感灭活疫苗的研制与免疫效果评价（动物传染病与免疫学）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、邱建华（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、苏帅（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、樊瑞锋（动物科技学院（动物医学院）临床兽医学）	樊瑞锋
2022120615	刘辰雨	唐熠	鸭细小病毒病疫苗的免疫效果评价（动物传染病与免疫学）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、邱建华（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、苏帅（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、樊瑞锋（动物科技学院（动物医学院）临床兽医学）	樊瑞锋
2022120628	潘阳铭	唐熠	鹅星状病毒 I 型的分离鉴定及对鹅致病性的研究（动物疫病防控）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、邱建华（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、苏帅（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、樊瑞锋（动物科技学院（动物医学院）临床兽医学）	樊瑞锋
2022120648	王明伟	肖一红	鉴别猪瘟流行株与疫苗株的单克隆抗体的制备及鉴定（动物传染病及免疫学）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、邱建华（动物科技学院（动物医学院）基础兽医学）、苏帅（动物科技学院	樊瑞锋

				心、动物疫病 防控)	(动物医学院) 预防兽医学)、樊瑞锋(动 物科技学院(动物医学院) 临床兽医学)	
--	--	--	--	---------------	---	--