

【2024】2024 年刘建柱教授团队硕士开题

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 开题地点: 动医动科大楼 W304

起止时间: 2024-07-12 08:00 至 2024-07-12 11:40

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
2023110427	李木子	刘建柱	白藜芦醇通过激活 SIRT3 在 Cr(VI) 诱导 PK-15 细胞铁死亡中的调控作用 (动物重金属中毒)	胡莉萍 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	赵晓娜 (动物科技学院 (动物医学院) 中兽药创制与应用)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)、王栋 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023110432	曲超楠	刘永夏	基于溶酶体功能探讨 EsxA 在金黄色葡萄球菌引起牛乳腺上皮细胞焦亡中的作用 (兽医临床微生物)	胡莉萍 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)、赵晓娜 (动物科技学院 (动物医学院) 中兽药创制与应用)、王栋 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023110397	李林珏	赵晓娜	连翘酯苷 B 抗猪伪狂犬病毒活性及作用机制研究 (兽药创制与应用)	胡莉萍 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)、王栋 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120594	常璐	刘建柱	结核分枝杆菌与牛分枝杆菌结核菌素纯蛋白衍化物 (PPD) 标准物质的研制 (免疫预防)	胡莉萍 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	赵晓娜 (动物科技学院 (动物医学院) 中兽药创制与应用)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)、王栋 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120614	姜琳	刘建柱	山东省部分地区常见鸡传染性肿瘤病的综合诊断及流行病学调查 (动物疾病诊疗)	胡莉萍 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	赵晓娜 (动物科技学院 (动物医学院) 中兽药创制与应用)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)、王栋 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120621	李嘉宁	刘建柱	减蛋综合征病毒亚单位疫苗的制备及保护效果评估 (临床)	胡莉萍 (山东省动物疫病预	赵晓娜 (动物科技学院 (动物医学院) 中兽药创制与应用)、刘永夏 (动物科技学院 (动	郑丕苗

				防与控制中心、动物疫病防控)	物医学院) 兽医临床)、王栋(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)	
2023120629	刘洋	赵晓娜	基于减法基因组学反向筛选治疗鸡大肠杆菌病的新中药复方(兽药创制与应用)	胡莉萍(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	刘建柱(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、王栋(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120635	李昭龙	赵晓娜	中药多糖疫苗稀释液对动物疫苗免疫效果的影响(中兽药创制与应用)	胡莉萍(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	刘建柱(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、王栋(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120637	娄建焯	刘永夏	奶牛乳腺炎常见病原菌噬菌体的分离鉴定及其鸡尾酒疗法的研究(动物疾病诊疗)	胡莉萍(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	刘建柱(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、赵晓娜(动物科技学院(动物医学院) 中兽药创制与应用)、王栋(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120647	宋葆焯	刘永夏	释氢水凝胶对犬特应性皮炎的作用研究(动物疾病诊疗)	胡莉萍(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	刘建柱(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、赵晓娜(动物科技学院(动物医学院) 中兽药创制与应用)、王栋(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120681	张福亮	刘建柱	基于肠道菌群及NF- κ B信号通路探究木犀草素缓解鸡肠道损伤的影响(不区分研究方向)	胡莉萍(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	赵晓娜(动物科技学院(动物医学院) 中兽药创制与应用)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、王栋(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗
2023120692	郑琪	刘建柱	基于RT-RAA/CRISPER-CAS12a的可视化便捷快速检测鸡源呼肠孤病毒(检测方法的建立)	胡莉萍(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	赵晓娜(动物科技学院(动物医学院) 中兽药创制与应用)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)、王栋(动物科技学院(动物医学院) 兽医临床)	郑丕苗

2023160008	袁戈畅	刘建柱	夏枯草提取物对肉鸡生产性能和免疫功能的影响（动物疾病诊疗）	胡莉萍（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	赵晓娜（动物科技学院（动物医学院） 中兽药创制与应用）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院） 兽医临床）、王栋（动物科技学院（动物医学院） 兽医临床）	郑丕苗
2023160009	宰翔	赵晓娜	10-羟基喜树碱对六价铬暴露小鼠神经行为和抑郁情绪的保护作用研究（兽医病理学）	胡莉萍（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	刘建柱（动物科技学院（动物医学院） 兽医临床）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院） 兽医临床）、王栋（动物科技学院（动物医学院） 兽医临床）	郑丕苗
2023160010	张乐宝	刘建柱	沂水县 2023 年-2025 年肉及肉制品微生物及兽药残留检测调查分析（兽医公共卫生）	胡莉萍（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	赵晓娜（动物科技学院（动物医学院） 中兽药创制与应用）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院） 兽医临床）、王栋（动物科技学院（动物医学院） 兽医临床）	郑丕苗