

2020 动物科技学院（动物医学院）兽医硕士学位研究生开题公告

答辩时间：2021-04-25 08:00

答辩地点：714 283 670

组长（研究方向）：刘建柱（动物疫病防控）

秘书：李臣贵（动物疫病防控）

专家组成员：陈世军（动物疫病防控）、朱岩丽（动物疫病防控）、石有斐（动物疫病防控）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020120739	赵钰莹	王桂花	鸡胆汁外泌体的分离鉴定及抗 HEV 感染作用（基础）
2020120678	张明悦	孙淑红	人工感染肠炎沙门氏菌后抗体消长规律研究及应用（兽医公共卫生）
2020120694	李照明	刘永夏	青蒿素对大肠杆菌和 LPS/ATP 诱导的奶牛乳腺上皮细胞焦亡的作用研究（动物疾病诊疗）
2020120699	杜永振	刘永夏	氢气对高温引起的奶牛乳腺上皮细胞热应激反应的作用研究（动物疾病诊疗）
2020120729	范汝鹏	赵晓娜	白术多糖对 PRV 致 PK15 氧化应激损伤的作用（兽药创制与应用）
2020120702	栾慧慧	王春阳	山东地区家兔细菌性腹泻病流行病学调查及耐药性分析（家兔疫病研究）
2020120686	朱晨浩	王雪鹏	副溶血弧菌 PirAB 单克隆抗体的制备及免疫胶体金检测试纸的研制（动物病原生物学）
2020120755	齐梦竹	刘建柱	山东省牛种布鲁氏菌遗传进化分析及 iELISA 检测方法的建立（人畜共患病）
2020120734	贾文莎	唐熠	导致病毒性关节炎的鸭呼肠孤病毒的分离与鉴定（动物疫病防控）
2020120722	田茂泉	刁有祥	新型鹅星状病毒对不同宿主的致病性研究（动物疫病防控）
2020120736	赵慧	赵鹏	禽戊型肝炎病毒 ORF2 亚单位疫苗的制备与应用（动物疫病防控）
2020120745	隽昌宁	王林	锦灯笼提取物对热应激鸡十二指肠损伤的保护效应（兽药创制和应用）
2020120718	王翠月	王林	不同品种肉鸡养殖抗菌药物残留代谢规律与安全控制（畜禽产品质量安全）
2020120687	李伟	朱岩丽	山东省鸭源沙门氏菌的分布特征和分子溯源分析（动物疫病防控）
2020160014	刘秀芹	刘建柱	桔梗多糖对荷兰猪分泌性中耳炎预防作用的研究（兽医临床诊断）
2020160022	段元鹏	王方昆	不同背景下猪场圆环与蓝耳混合感染流行病学调查及综合防控（动物疫病防控）
2020120707	牛得荣	侯秋玲	犊牛被动免疫管理关键控制点与技术规范（犊牛被动免疫）

2020120719	王莹	郭慧君	鸡 IFN- β /Trim25/Poly (I: C) 抗 A 亚群禽白血病病毒生物活性比较及应用研究 (兽药创制与应用)
2020120655	于浩淼	闫振贵	金黄色葡萄球菌噬菌体的分离鉴定及裂解酶的表达与初步应用 (临床兽医学)
2020120684	徐东杉	蔡玉梅	噬菌体和裂解酶对产气荚膜梭菌的防治研究 (动物疫病防控)