

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：719 497 473

组长（研究方向）：郭慧君（动物疫病防控）

秘书：王一新（动物疫病防控）

专家组成员：李明勇（动物疫病防控）、李建亮（动物疫病防控）、王春阳（动物疫病防控）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020120688	李佳琛	成子强	CAV-腺病毒重组载体疫苗研制（分子病理学）
2020160020	张兆磊	赵鹏	不同日龄鸡群感染鸡传染性贫血病毒后抗原抗体消长规律分析（动物疫病净化）
2020120669	孙弘宇	李宏梅	兔 α 、 β 干扰素的克隆、表达及抗病毒活性研究（兽药创制与应用）
2020120754	鲁璇	姜世金	发病鸭群中几种常见垂直传播性病毒共感染的检测（动物疫病防控）
2020120712	王晓梦	刁有祥	鹅源呼肠孤病毒的分离鉴定及致病性研究（动物疫病防控）
2020120731	许朝阳	王桂花	非洲猪瘟优势抗原表位的鉴定（基础）
2020120696	李秋稷	肖一红	猪繁殖与呼吸综合征 GP2, GP3, GP4 蛋白单克隆抗体的制备与应用（动物疾病防控）
2020120713	王晓通	李臣贵	纳米磁性分子印迹竞争荧光技术用于氯霉素残留分析研究（兽药创新与应用）
2020120732	谢晓程	李臣贵	β -防御素 6 温敏凝胶抗 ALV-J 活性研究（兽药创新与应用）
2020120661	刘玲	王一新	鸡传染性贫血病毒样颗粒疫苗的制备和免疫效果分析（动物疫病防控）
2020120751	高攀攀	魏凯	海藻酸钠佐剂新城疫灭活疫苗的制备和效果评价（动物疫病防控）
2020120721	王钰	彭军	山东省猪主要疫病流行病学调查及 PRRSV 的分离鉴定与动物致病性分析（猪病学与免疫防治）
2020120709	王安琪	闫振贵	共轭亚油酸（CLA）对蛋鸡脂肪肝综合症调控作用的研究（禽病防治）
2020160019	宋鸿儒	姜世金	2020-2021 年德州市部分规模猪场猪流性腹泻的流行病学调查（猪流性腹泻的流行病学调查）
2020120671	宋丹丹	郭慧君	貂源 β 干扰素的克隆、表达及对 ADV、CDV 及 MEV 抗病毒活性研究（兽药创制与应用）
2020160011	刘晓桐	李宝全	猪场啮齿类动物携带猪圆环、伪狂犬病毒的评估（不区分研究方向）

2020120689	李俞锋	李宏梅	山东省鸽毛滴虫病流行病学调查及鸽毛滴虫培养特性分析（动物疫病防控）
2020120666	姜珊	闫振贵	舒泰多咪静与布托啡诺单独及复合使用对猫麻醉效果影响的研究（小动物外科学）
2020120753	高玲	胡敬东	鸡呼肠孤病毒与鸡金黄色葡萄球菌对鸡跗关节的协同致病作用研究（动物疫病防控）
2020120668	孙博览	商营利	猪 δ 冠状病毒的分离鉴定及其遗传进化分析（动物疫病防控）