

## 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：838 329 274

组长（研究方向）：胡莉萍（动物疫病防控）

秘书：樊瑞峰（动物疫病防控）

专家组成员： 万仁忠（动物疫病防控）、王方坤（动物疫病防控）、彭军（动物疫病防控）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020120672	崔光华	孙淑红	猪链球菌部分共有蛋白的筛选及免疫原性研究（细菌免疫学）
2020120662	卜华超	王海荣	兔魏氏梭菌病发病模型的构建与评估（动物疫病防控）
2020120681	张洪瑞	姜世金	表达新型鸭呼肠孤病毒 sigma C 蛋白重组乳酸乳球菌株的构建及免疫效果评价（动物疫病防控）
2020120746	韩丽媛	肖一红	非洲猪瘟间接 ELISA 检测方法建立（动物疫病防控）
2020160016	孔令静	王振勇	肉鸡支气管堵塞的病因分析及防控措施探讨（动物内科学）
2020120673	崔克彤	孙淑红	鸡白痢沙门菌噬菌体 的生物学特性及其初步应用（噬菌体防控沙门菌）
2020120663	吴智远	赵孝民	鸡柔嫩艾美耳球虫融合蛋白重组乳酸杆菌疫苗免疫保护效果的研究（动物疫病防控）
2020120667	孙世平	柴家前	鸡胚基质和 MDCK 细胞基质培养对 H9N2 亚型禽流感病毒蛋白修饰及其疫苗影响的研究（禽流感疫苗的研制）
2020120693	李广	唐熠	表达新型鸭源鹅细小病毒 VP2 蛋白重组乳酸菌的构建及应用（动物疫病防控）
2020120692	李宝振	王振勇	杨树花口服液对犬细小病毒病的疗效研究（小动物疾病学）
2020160026	董军峰	闫振贵	猫特发性膀胱炎在临床诊疗中的诊治与管理（猫病学 特发性膀胱炎）
2020120704	沈叶盛	王方昆	非洲猪瘟防控压力下山东规模化猪场常见病毒病流行病学调查及防控（动物疾病防控）
2020120728	范乐佳	苏峰	小鼠胎盘滋养层细胞系的建立及对 PRRSV 敏感性检测（兽医产科学，动物生物技术）
2020120744	陈笑	张晓	鸡弓形虫感染模型的建立及鸡肉制品的安全性评估（兽医公共卫生）
2020160023	温少东	肖一红	规模化猪场常见营养代谢病的调查与研究（动物疫病的调查与研究）
2020160013	刘炜容	谢之景	貉子病毒肠炎分子流行病学调查（不区分）

2020120733	谢浩东	苏帅	H9N2 亚型禽流感病毒遗传演化与抗原变异研究（动物疫病防控）
2020120706	焦士成	闫振贵	通过心脏超声分析血钾紊乱对犬心脏结构和功能的影响（小动物诊断学）
2020120675	张全伟	黄丽波	玉米赤霉烯酮污染调查及致仔猪肝肾炎症的研究（营养与免疫）