

## 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：535 115 289

组长（研究方向）：朱瑞良（动物疫病防控）

秘书：苏峰（动物疫病防控）

专家组成员：秦卓明（动物疫病防控）、柴家前（动物疫病防控）、邱建华（动物疫病防控）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020120682	张禹宣	王方昆	表达 PEDV S1 蛋白枯草芽孢杆菌活载体疫苗的构建及其免疫保护效果研究（动物疫病防控）
2020120724	程杰	彭军	PRRSV 不同毒株 GP5 蛋白糖基化突变体诱导免疫应答反应的比较（猪病学与免疫防治）
2020120670	孙晋坤	赵孝民	中草药抗鸡柔嫩艾美耳球虫感染效果评价（动物疫病防控）
2020120685	曹正大	王桂花	NADC30-like 猪繁殖与呼吸综合征病毒 HB2104 全长感染性克隆的构建及嵌合疫苗的研发（免疫预防）
2020120738	赵洲	柴家前	J 亚群禽白血病病毒 LAMP 检测方法的建立及应用（动物疫病防控）
2020120752	高欣	刘建柱	氢气对金黄色葡萄球菌诱导牛乳腺上皮细胞的保护作用（动物疾病诊疗）
2020120723	祝钰玮	万仁忠	猪星状病毒的流行性病学调查及分离鉴定（动物疫病防控）
2020120735	赵伊然	李宝全	山东省不同品种鸡常见垂直传播病流行病学调查及综合防控技术研究（动物临床病理学）
2020120727	苗馨元	赵鹏	禽网状内皮组织增生症病毒抗原 ELISA 检测方法的建立与应用（动物疫病防控）
2020120660	刘晓梅	张晓	猪弓形虫间接 ELISA 方法的建立及山东省猪弓形虫流行病学调查（动物疫病防控）
2020160012	刘洁	彭军	近三年沂源县生猪强制免疫疫苗应用现状调查（猪病学与免疫防治）
2020120691	李兵	万仁忠	治疗家禽腺胃炎中兽药的筛选及应用（兽药创制与应用）
2020120656	侯少鹏	朱岩丽	鸭源沙门氏菌抗体间接 ELISA 检测方法的建立和初步应用（动物疫病防控）
2020160025	范荣香	李宁	肥城蛋鸡高致病性禽流感疫苗免疫抗体监测及免疫程序优化（不区分方向）
2020120726	耿浩然	李建亮	山东省猪场猪痢疾感染率的调查及分离株的耐药性检测（动物疫病防控）
2020160017	孙泉	赵晓娜	山东省商品肉鸭传染性浆膜炎的血清型分离鉴定及生物学特性分析（动物疫病防控）

2020120747	韩乐斌	肖一红	山东省泰安及周边地区猪流感病毒分离株的流行病学调查及分子特征分析（动物疫病防控）
2020120690	李兰心	樊瑞锋	日粮铁水平对雏鸡肝脏铁稳态的影响（畜禽营养代谢病与中毒病）
2020160027	赵洪雨	刁有祥	白羽肉雏鸡前期死亡病因的流行病学调查（流行病学调查）