

【2021】2020 级兽医专硕 2 组中期考核

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 中期考核地点: 2 号楼 202B

起止时间: 2022-01-08 08:00 至 2022-01-08 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目 (研究方向)	中期考核委员会组成	中期秘书
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120659	刘奎昊	李宁	2020-2022 年山东省禽戊型肝炎流行病学调查及致病性研究 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120662	卜华超	王海荣	兔魏氏梭菌病发病模型的构建与评估 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科	樊瑞锋

				技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120664	周元	王雪鹏	杀鱼爱德华菌岩藻糖代谢关键基因 fucR 调控IV型分泌系统的作用研究（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120665	唐嘉旻	兰江风	克氏原螯虾 Gilt 在抗 WSSV 免疫反应中的功能研究（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120677	张壮龙	刘建柱	桔梗多糖基于 ROS-ERK-DRP1 信号通路来减轻 Cr(VI) 诱导的 DF-1 细胞凋亡的作用研究（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120680	张欣雅	王雪鹏	杀鱼爱德华氏菌 FusKR 双组分系统鉴定及其生物学功能分析（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋

2020120681	张洪瑞	姜世金	表达新型鸭呼肠孤病毒 sigma C 蛋白重组乳酸乳菌株的构建及免疫效果评价（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120698	杜彦霆	谢之景	貉源犬细小病毒灭活疫苗的研制和免疫效果的评价（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋

				物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120708	王奕澄	姜世金	C 亚型禽偏肺病毒间接 ELISA 方法的建立与应用 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120715	王润洲	王振勇	海藻糖对草甘膦致鸡肝脏损伤的保护效应 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120717	王祥锟	魏凯	几种植物多糖对鸭圆环病的预防与治疗效果 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120720	王金超	韦良孟	鸭 MDA5 的真核表达及抗病毒活性的研究 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120726	耿浩然	李建亮	山东省猪场猪痢疾感染率的调	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明	樊瑞锋

			查及分离株的耐药性检测（不区分研究方向）	（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	
2020120732	谢晓程	李臣贵	β -防御素 6 温敏凝胶抗 ALV-J 活性研究（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120737	赵栋栋	王海荣	G 型产气荚膜梭菌类毒素疫苗的制备及其免疫效果的评价（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120741	邢斌	韦良孟	鸭 RIG-I 基因真核表达及抗病毒活性的研究（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
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（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋
2020120746	韩丽媛	肖一红	非洲猪瘟间接 ELISA 检测方法建立（不区分研究方向）	蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）、马卫明（动物科技学院（动物医学院）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）、常爽（动物科技学院（动物医学院）、王金纪（山东中农普宁药业有限公司）	樊瑞锋

				司)	
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
2020120749	马欢欢	谢之景	貂源流感病毒和绿脓杆菌二联灭活疫苗的制备及其免疫效果的研究 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋
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 (不区分研究方向)	蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院))、马卫明 (动物科技学院 (动物医学院))、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院))、常爽 (动物科技学院 (动物医学院))、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司)	樊瑞锋