

【2022】兽医专硕预答辩第6组

学院: 动物科技学院 (动物医学院)	学科: 兽医	会议地点/视频会议 ID: 412-700-198	起止时间: 2022-03-26 08:00 至 2022-03-26 13:30
--------------------	--------	---------------------------	---

学号	姓名	指导教师	论文题目 (研究方向)	答辩主席 (研究方向)	答辩委员会组成	答辩秘书
2019120446	张世成	成子强	圆圈病毒人源 1 型抗体/抗原 ELISA 检测方法的建立及应用 (动物疫病防控)	王蕾 (齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏 (发展规划处 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2019160036	李想	王林	河北省某养殖公司猪流行性腹泻的流行病学调查及防控 (畜禽疾病防治)	王蕾 (齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏 (发展规划处 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2019160037	闵学良	朱岩丽	山东省鸭源沙门氏菌耐药性分析 (动物疫病防控)	王蕾 (齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏 (发展规划处 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120656	侯少鹏	朱岩丽	基于 PagN 蛋白的鸭沙门氏菌抗体间接 ELISA 检测方法的建立及初步应用 (动物疫病防控)	王蕾 (齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏 (发展规划处 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120658	刘圣龙	成子强	鸡 β -防御素 9 抗禽白血病病毒 J 亚群感染研究 (分子病理)	王蕾 (齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏 (发展规划处 动物疫病防控)、李宁 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120660	刘晓梅	张晓	猪弓形虫病 ELISA 检测方法的建	王蕾 (齐鲁动	肖一红 (动物科技学院 (动物医学院) 动物	李宁

			立及山东部分猪场血清学调查 (动物疫病防控)	物保健品有限公司、动物疫病防控)	疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	
2020120661	刘玲	王一新	鸡传染性贫血病毒的分离鉴定及 基因工程亚单位疫苗和 DNA 疫苗 的研制(动物疫病防控)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120676	张凯	彭军	非洲猪瘟病毒 p22 蛋白的表达及 抗体检测 ELISA 方法的建立(猪 病学)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120679	张景辉	邱建华	鹅星状病毒与呼肠孤病毒双重 RT-PCR 检测方法的建立及应用 (动物疫病防控)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120684	徐东杉	蔡玉梅	微酸性电解水对肉鸡生产性能 的影响及其抗沙门氏菌感染的研究 (动物疫病防控)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120687	李伟	朱岩丽	山东省鸭源沙门氏菌的流行特征 和致病性差异分析(动物疫病防 控)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120688	李佳琛	成子强	三种单链环状 DNA 病毒三重 TaqMan 荧光定量 PCR 检测体系与 应用(动物疾病诊疗)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物	李宁

					医学院) 动物疫病防控)	
2020120715	王润洲	王振勇	海藻糖缓解草甘膦致鸡肝损伤的应用研究(兽药创剂和应用)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120718	王翠月	王林	恩诺沙星在五个品种肉鸡体内残留消除规律的研究(兽医公共卫生)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120724	程杰	彭军	PRRSV 两种毒株 GP5 蛋白糖基化突变体构建及其核酸疫苗免疫效果比较(猪病学)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120730	范睿凝	蔡玉梅	耐热沙门氏菌噬菌体的生物学特性及其对 SPF 鸡沙门氏菌感染的疗效研究(动物疫病防控)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120743	闫书琪	蔡玉梅	生猪屠宰场微生物气溶胶及气载绿色气球菌的耐药性研究(兽医公共卫生)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120744	陈笑	张晓	鸡弓形虫感染模型的建立及冷藏感染样本的安全评估(兽医寄生虫学)	王蕾(齐鲁动物保健品有限公司、动物疫病防控)	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防控)、李宁(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020120745	隽昌宁	王林	锦灯笼提取物缓解鸡十二指肠急性热应激损伤的应用研究(兽药	王蕾(齐鲁动物保健品有限	肖一红(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)、赵鹏(发展规划处 动物疫病防	李宁

			创制和应用)	公司、动物疫病防控)	控)、李宁(动物科技学院(动物医学院)动物疫病防控)、唐熠(动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防控)	
--	--	--	--------	------------	---	--