

**【2023】山东农业大学预防兽医学硕研究生毕业预答辩1组**

学院: 动物科技学院 (动物医学院)	学科: 兽医学	会议地点/视频会议 ID: 2#102	起止时间: 2023-03-25 08:00 至 2023-03-25 12:00
--------------------	---------	---------------------	---

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
2020110501	王金金	赵鹏	两株禽活疫苗污染源鸡传染性贫血病毒感染性克隆的构建与致病性观察 (预防兽医)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、预防兽医学)	陈正涛 (山东第一医科大学 免疫学)、王方昆 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	王一新
2020110510	迟增娜	赵鹏	禽戊型肝炎病毒 YT 株感染 LMH 细胞转录组学分析及关键抗病毒蛋白鉴定 (预防兽医学方向)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、预防兽医学)	陈正涛 (山东第一医科大学 免疫学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、胡敬东 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、彭军 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	王一新
2020110487	张雪松	孙淑红	丁酸梭菌调节肠道环境抑制肠炎沙门菌定植的机制研究 (预防兽医学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、预防兽医学)	陈正涛 (山东第一医科大学 免疫学)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、胡敬东 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	王一新
2020110472	叶廷崎	王雪鹏	杀鱼爱德华氏菌 uhp 基因缺失株的构建及 UhpA 对趋化基因的影响 (动物病原生物学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、预防兽医学)	陈正涛 (山东第一医科大学 免疫学)、王方昆 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	王一新
2020110494	林灵芝	商营利	猪脂肪酸结合蛋白 FABP5 调控 cGAS-STING 信号通路的初步研究 (动物免疫学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、预防兽医学)	陈正涛 (山东第一医科大学 免疫学)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、胡敬东 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	王一新
2020110491	李金璇	张晓	TgMorn2 蛋白在弓形虫内质网应	姜世金 (动物	陈正涛 (山东第一医科大学 免疫学)、胡敬	王一新

			激中的作用研究（预防兽医学）	科技学院（动物医学院）、预防兽医学）	东（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、彭军（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、王方昆（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	
2020110502	翟新雨	韦良孟	鸭 LGP2 在鸭天然免疫中的作用及抗鸭坦布苏病毒作用（预防兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、预防兽医学）	陈正涛（山东第一医科大学 免疫学）、朱岩丽（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、胡敬东（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、彭军（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	王一新
2020110488	李冠男	唐熠	坦布苏病毒 sfRNA 抑制 RIG-I-MAVS 信号通路的作用机制研究（禽病学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、预防兽医学）	陈正涛（山东第一医科大学 免疫学）、朱岩丽（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、胡敬东（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、彭军（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	王一新
2020110485	张真研	李建亮	鸡 SAMHD1 蛋白与 ALV-J 相互作用的研究（动物疫病防控）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、预防兽医学）	陈正涛（山东第一医科大学 免疫学）、彭军（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、王方昆（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、常爽（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	王一新
2020110511	陈俊朋	李宏梅	弓形虫 UFM1 类泛素蛋白的鉴定及底物蛋白的筛选（兽医寄生虫病学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、预防兽医学）	陈正涛（山东第一医科大学 免疫学）、彭军（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、王方昆（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、常爽（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	王一新
2020110513	陈欣	刁有祥	lncRNA DLY6E 对 DTMUV 复制的影响及其机制研究（预防兽医学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、预防兽医学）	陈正涛（山东第一医科大学 免疫学）、胡敬东（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、彭军（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、王方昆（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	王一新
2020110490	李志娟	谢之景	水貂肠炎病毒 NS1 蛋白介导细胞周期停滞的机制研究（动物传染病学）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、预防兽医学）	陈正涛（山东第一医科大学 免疫学）、彭军（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、王方昆（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、常爽（动物科技学院（动物医	王一新

				学院) 预防兽医学)	
--	--	--	--	------------	--