

【2023】2023 届预防兽医系学术型硕士毕业答辩 2 组

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: 预防楼会议室

起止时间: 2023-05-28 08:00 至 2023-05-28 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
2020110465	任艳艳	王海荣	产气荚膜梭菌 NetB 毒素单克隆抗体的制备及初步应用 (兽医公共卫生学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020110466	冀晓静	彭军	PRRSV GP5 重要糖基化修饰氨基酸对拯救病毒复制特性的影响 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020110469	刘艺	姜世金	SHP-1 促进猪流行性腹泻病毒复制的机制研究 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020110474	姜悦	姜世金	干扰素诱导蛋白 IFIT5 调控鸭甲肝病毒天然免疫反应的作用机制研究 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)	张晓
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)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、赵鹏 (发展	张晓

					规划处 预防兽医学)	
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 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020110493	杨鑫萍	王方昆	鼠伤寒沙门氏菌 yncJ 基因缺失株的构建及其相关功能的初步探究 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)	张晓
2020110494	林灵芝	商营利	猪脂肪酸结合蛋白 FABP5 在调控 cGAS-STING 信号通路中的作用研究 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020110496	毛明田	胡敬东	新型鹅细小病毒 KC3S3 株感染性克隆的构建及拯救株生物学特性研究 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020110499	王敬文	商营利	猪冷诱导 RNA 结合蛋白 CIRBP 宿主抗病毒天然免疫的作用机制 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020110502	翟新雨	韦良孟	鸭 LGP2 在 RLR 介导的抗坦布苏病毒先天免疫中的作用 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓

2020110505	董雨	姜世金	miR-155-1 靶向 SOCS5 促进新型鸭呼肠孤病毒复制的分子机制研究 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
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 (预防兽医学)	吴家强 (山东省农科院、动物疫病防控)	柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王雪鹏 (动物科技学院 (动物医学院) 水生动物病原生物学与疾病防控)、常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓