

## 【2024】山东农业大学动物医学院 2024 届学硕毕业答辩

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: 山东农业大学泮河校区东 南片区动科楼 W402 起止时间: 2024-05-19 14:00 至 2024-05-19 16:30

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
2021110389	曹欣雅	彭军	非洲猪瘟病毒糖基化修饰蛋白 MGF360-8L 靶向 cGAS-STING 信号通路抑制 IFN- $\beta$ 的分子机制 (预防兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、生命科学)	郑学星 (山东大学 公共卫生与预防医学)、姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)	赵宁宁
2021110394	申明月	魏凯	鸭圆环病毒垂直传播机制及其阻断研究 (预防兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、生命科学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、郑学星 (山东大学 公共卫生与预防医学)	赵宁宁
2021110391	董璐娇	谢之景	水貂肠炎病毒感染诱导细胞自噬的分子机制研究 (预防兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、生命科学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、郑学星 (山东大学 公共卫生与预防医学)	赵宁宁
2021110395	孙颖丽	谢之景	H9N2 亚型流感病毒继发铜绿假单胞菌感染肺组织分子生态学研究 (预防兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、生命科学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、郑学星 (山东大学 公共卫生与预防医学)	赵宁宁
2021110410	段云清	李建亮	单增李斯特菌 EGD-e 内化素蛋白 Lmo0610 基因缺失株的构建与生物特性研究 (兽医公共卫生学)	何洪彬 (山东师范大学、生命科学)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、郑学星 (山东大学 公共卫生与预防医学)	赵宁宁
2021110409	初子昱	李宏梅	NEDD8 类泛素蛋白在弓形虫生长	何洪彬 (山东	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院) 预防	赵宁宁

			及和调节氧化刺激中的作用（兽医公共卫生学）	师范大学、生命科学）	兽医学）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院） 基础兽医学）、成子强（动物科技学院（动物医学院） 基础兽医学）、郑学星（山东大学 公共卫生与预防医学）	
--	--	--	-----------------------	------------	--	--