

【2023】2023 届基础兽医学硕答辩

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: 2#102

起止时间: 2023-05-27 08:00 至 2023-05-27 13:00

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
2020110476	孙祥	侯秋玲	青春期饲喂不同蛋白水平日粮对小鼠乳腺发育的影响 (基础兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、动物疫病防控)	郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 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)、李玉保 (聊城大学 动物疫病防控)	李宁
2020110482	张家铭	万仁忠	基于 QSAR 模型设计截短侧耳素类药物的合成及抗菌活性研究 (基础兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、动物疫病防控)	侯秋玲 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 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)、李玉保 (聊城大学 动物疫病防控)	李宁
2020110486	张雪	蔡玉梅	铜绿假单胞菌噬菌体 CRISPR-Cas9 与 CRISPR-Cas12a 双切割系统的构建及其受体类型鉴定 (基础兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、动物疫病防控)	成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、王春阳 (动物科技学院 (动物医学院) 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)、李玉保 (聊城大学 动物疫病防控)	李宁
2020110489	李德昕	肖一红	CLDN4 抑制高致病性猪繁殖与呼吸综合征病毒感染的机制 (基础兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、动物疫病防控)	李玉保 (聊城大学 动物疫病防控)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、王春阳 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020110492	杨剑豪	成子强	血清淀粉样蛋白 A 通过调控 Toll 样受体 2/4 介导的 β 干扰素信号通路抑制马立克氏病病毒复制 (基础兽医学)	何洪彬 (山东师范大学、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)、李玉保 (聊城大学 动物疫病防控)、郭慧君 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、王春阳 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李宁
2020110495	桑浩田	肖一红	经典源和 09 年大流行源 M 基因对 H1N1 亚型猪流感病毒致病力	何洪彬 (山东师范大学、动	侯秋玲 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医	李宁

			的影响及机制研究（基础兽医学）	物疫病防控）	学院）动物疫病防控）、李玉保（聊城大学动物疫病防控）、成子强（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）	
2020110497	牟小妹	侯秋玲	脂多糖诱导全身性炎症反应对小鼠泌乳的影响（基础兽医学）	何洪彬（山东师范大学、动物疫病防控）	郭慧君（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、王春阳（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、李玉保（聊城大学 动物疫病防控）	李宁
2020110498	王康	成子强	网状内皮组织增殖病病毒 Env 蛋白通过抑制 AKT 磷酸化诱导细胞自噬促进病毒复制（基础兽医学）	何洪彬（山东师范大学、动物疫病防控）	侯秋玲（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、李玉保（聊城大学 动物疫病防控）	李宁
2020110500	王沫宇	郭慧君	鸡 14-3-3 σ 在 J 亚群禽白血病病毒毒株致急性纤维组织增生过程中的作用（基础兽医学）	何洪彬（山东师范大学、动物疫病防控）	王春阳（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、侯秋玲（动物科技学院（动物医学院）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）、李玉保（聊城大学 动物疫病防控）	李宁
2020110503	耿宁蔚	李宁	鸭坦布苏病毒感染诱导禽巨噬细胞 M1 型极化的分子机制（基础兽医学）	何洪彬（山东师范大学、动物疫病防控）	李玉保（聊城大学 动物疫病防控）、成子强（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、郭慧君（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、王春阳（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）	李宁
2020110508	路皓东	蔡玉梅	ASFV 适应的传代细胞系筛选及其传代缺失株的特性分析（基础兽医学）	何洪彬（山东师范大学、动物疫病防控）	侯秋玲（动物科技学院（动物医学院）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）、李玉保（聊城大学 动物疫病防控）、成子强（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）	李宁
2020110512	陈文洁	王春阳	兔源丁酸梭菌的分离筛选及其对肠道屏障的影响（基础兽医学）	何洪彬（山东师范大学、动物疫病防控）	成子强（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、侯秋玲（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疫病防控）、李玉保（聊城大学 动物疫病防控）	李宁

