

【2022】2022 届兽医专硕答辩 1 组

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: 腾讯会议: 170-576-036 起止时间: 2022-05-21 08:00 至 2022-05-21 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
2019160040	王德浩	李建亮	T4SS 介导致急性肝胰腺坏死病毒力质粒的接合转移 (动物检疫与食品检验)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍 (山东宝来利来生物工程股份有限公司 动物疾病诊疗)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120683	张雪	李建亮	DTMUV 重组酶介导等温核酸扩增检测方法的建立及一分离株全基因组序列分析 (不区分研究方向)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍 (山东宝来利来生物工程股份有限公司 动物疾病诊疗)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120726	耿浩然	李建亮	血清 8b 型禽腺病毒山东株的分离鉴定和致病性分析 (不区分研究方向)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍 (山东宝来利来生物工程股份有限公司 动物疾病诊疗)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120668	孙博览	商营利	山东省猪 δ 冠状病毒的分离鉴定与遗传进化分析 (不区分研究方向)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍 (山东宝来利来生物工程股份有限公司 动物疾病诊疗)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120697	李艳洁	商营利	重组猪 λ 干扰素的原核表达纯化及发酵生产工艺研究 (不区分研究方向)	姜世金 (动物科技学院 (动物医学院)、	谷巍 (山东宝来利来生物工程股份有限公司 动物疾病诊疗)、蔡玉梅 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵 (动物	刘永夏

				动物疾病诊疗)	科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)	
2019160041	贾娟	苏帅	禽白血病病毒(ALV)抗原及ALVp27抗体荧光微球免疫层析检测方法的建立与应用(兽医专业)	姜世金(动物科技学院(动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍(山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗)、蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120716	王淑雯	苏帅	鸡传染性贫血病毒VP2基因相关位点突变对其致病性的影响(不区分研究方向)	姜世金(动物科技学院(动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍(山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗)、蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120733	谢浩东	苏帅	2020-2021年山东及周边H9N2亚型禽流感病毒的遗传演化分析(不区分研究方向)	姜世金(动物科技学院(动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍(山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗)、蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120729	范汝鹏	赵晓娜	白术总多糖对Cr(VI)致凋亡和肾损伤的保护作用(不区分研究方向)	姜世金(动物科技学院(动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍(山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗)、蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏
2020120742	郭晓程	赵晓娜	桔梗总多糖调节猪圆环病毒2型感染引起的体内外炎症反应(不区分研究方向)	姜世金(动物科技学院(动物医学院)、动物疾病诊疗)	谷巍(山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗)、蔡玉梅(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、闫振贵(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)、刘永夏(动物科技学院(动物医学院) 动物疾病诊疗)	刘永夏

2019160036	李想	王林	不同免疫方案对猪流行性腹泻防控效果的研究（动物营养代谢病与中毒病）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、动物疾病诊疗）	谷巍（山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、闫振贵（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）	刘永夏
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（不区分研究方向）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、动物疾病诊疗）	谷巍（山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、闫振贵（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）	刘永夏
2020120745	隽昌宁	王林	锦灯笼提取物缓解急性热应激致鸡十二指肠损伤的应用研究（不区分研究方向）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、动物疾病诊疗）	谷巍（山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、闫振贵（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）	刘永夏
2020120667	孙世平	柴家前	H9N2 亚型禽流感病毒细胞基质疫苗株筛选、优化与应用（不区分研究方向）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、动物疾病诊疗）	谷巍（山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、闫振贵（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）	刘永夏
2020120738	赵洲	柴家前	J 亚群禽白血病病毒 LAMP 可视化检测方法的建立及应用（不区分研究方向）	姜世金（动物科技学院（动物医学院）、动物疾病诊疗）	谷巍（山东宝来利来生物工程股份有限公司动物疾病诊疗）、蔡玉梅（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、闫振贵（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）、刘永夏（动物科技学院（动物医学院）动物疾病诊疗）	刘永夏