

【2023】2组

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 开题地点: 869-104-187

起止时间: 2023-04-17 08:00 至 2023-04-17 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目 (研究方向)	开题组长 (研究方向)	开题委员会组成	开题秘书
2022120579	岑吉雪	蔡玉梅	山东省畜禽养殖场-屠宰场-超市链条耐药粪肠球菌的传播和1sa(E) 基因的检测 (兽医公共卫生)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)	李臣贵
2022120583	陈璐	李建亮	三种致鸽腹泻病毒三重荧光定量RT-PCR 方法的建立与初步应用 (禽病监测)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (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)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李臣贵
2022120613	林阳	商营利	山东省肉牛病毒性疾病的流行病学调查与分析 (动物疫病防控)	刘建柱 (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)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、朱岩丽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)	李臣贵
2022120620	李欣颖	王振勇	天津地区犬乳腺肿瘤的流行病学调查及其诊断方法 (宠物疾病诊疗)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李臣贵
2022120642	童建华	王林	苏北某规模化猪场猪链球菌流行病学调查及耐药性研究 (细菌耐药性)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)	李臣贵

				动物疫病防 控)	普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防 控)	
2022120659	徐熙玮	商营利	重组猪 λ 干扰素大规模纯化工 艺研究及产品制备(动物病毒感 染与免疫调控)	刘建柱(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	朱岩丽(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)、李臣贵(动物科技 学院(动物医学院) 动物疫病防控)、王金 纪(山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防 控)	李臣贵
2022120660	晏冰洁	蔡玉梅	尾丝蛋白基因的缺失对铜绿假单 胞菌巨噬菌体 RBP 的吸附作用影 响(兽医公共卫生)	刘建柱(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	朱岩丽(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)、李臣贵(动物科技 学院(动物医学院) 动物疫病防控)、王金 纪(山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防 控)	李臣贵
2022120662	杨晓	苏帅	新型蛋白质酰化修饰酶抑制剂的 抗病毒作用(家禽病毒病防控)	刘建柱(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	朱岩丽(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)、王金纪(山东中农 普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防 控)	李臣贵
2022120667	张德琛	王林	山东某地区 畜禽源碳青霉烯耐药 大肠杆菌的调查及其传播研究 (动物源细菌耐药性调查)	刘建柱(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	朱岩丽(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)、王金纪(山东中农 普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防 控)	李臣贵
2022120668	张嘉珈	邱建华	沙门氏菌多重荧光定量 PCR 分型 检测方法的建立与应用(兽医公 共卫生)	刘建柱(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)、李臣贵(动物科技学院(动物医 学院) 动物疫病防控)、朱岩丽(动物科技 学院(动物医学院) 动物疫病防控)、王金 纪(山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防 控)	李臣贵

2022120670	张姗姗	刁有祥	鸡呼肠孤病毒 ELISA 的组装与应用 (禽病学鸡呼肠孤病毒)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李臣贵
2022120673	张云龙	苏峰	基于 CRISPR/Cas 系统的布鲁氏杆菌核酸检测方法的建立及应用 (细菌 CRISPR/Cas 系统)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)	李臣贵
2022120677	赵雨洁	刁有祥	鸡呼肠孤疫苗的免疫效果评价 (鸡呼肠孤病毒)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李臣贵
2022120678	朱迪迪	邱建华	致病性大肠杆菌多重荧光定量 PCR 分型检测方法的建立与应用 (兽医公共卫生)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)	李臣贵
2022160002	陈峰	苏帅	山东地区宠物犬猫主要病毒的流行与遗传变异分析 (围绕山东地区犬猫, 细小病毒、冠状病毒、白血病、杯状病毒进行检测, 对分离毒株进行遗传进化分析)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院 (动物医学院) 动物疫病防控)	李臣贵
2022160007	郎枫	成子强	鸡呼肠孤病毒不同基因型致病性及免疫保护研究 (病原致病性分析及疫病防控)	刘建柱 (动物科技学院 (动物医学院)、动物疫病防控)	朱岩丽 (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)、王金纪 (山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防控)	李臣贵

				动物疫病防 控)	普宁药业有限公司 动物疫病防控)、李臣贵 (动物科技学院(动物医学院) 动物疫病防 控)	
2022160009	李国明	苏峰	乳酸杆菌对哺乳犊牛腹泻及增重 的影响的对比实验(益生菌)	刘建柱(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	朱岩丽(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)、李臣贵(动物科技 学院(动物医学院) 动物疫病防控)、王金 纪(山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防 控)	李臣贵
2022160016	张海静	王林	犬乳腺肿瘤病理学诊断方法建立 (动物疾病诊疗)	刘建柱(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	朱岩丽(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)、李臣贵(动物科技 学院(动物医学院) 动物疫病防控)、王金 纪(山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防 控)	李臣贵
2022160017	张晓刚	苏峰	奶牛围产期疾病流行病学调查 (奶牛围产期)	刘建柱(动物 科技学院(动 物医学院)、 动物疫病防 控)	朱岩丽(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)、李臣贵(动物科技 学院(动物医学院) 动物疫病防控)、王金 纪(山东中农普宁药业有限公司 动物疫病防 控)	李臣贵