

【2022】2022 年动物科技学院兽医硕士毕业答辩 7 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: 707-641-674 起止时间: 2022-05-21 08:00 至 2022-05-21 14:00

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
2018160033	王明月	赵鹏	禽网状内皮组织增生症病毒 RAA 检测方法的建立及应用 (兽医方向)	兰邹然 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠 (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)、张晓 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120665	唐嘉旻	兰江风	克氏原螯虾体内细菌的分离鉴定和细菌特异性凝集素的抗菌功能分析 (不区分研究方向)	兰邹然 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠 (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)、张晓 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120676	张凯	彭军	非洲猪瘟病毒 p22 蛋白表达及抗体检测 ELISA 方法建立 (不区分研究方向)	兰邹然 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠 (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)、张晓 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120679	张景辉	邱建华	鹅星状病毒与呼肠孤病毒双重 RT-PCR 检测方法的建立及应用 (不区分研究方向)	兰邹然 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠 (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)、张晓 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120692	李宝振	王振勇	犬细小病毒流行病学调查及杨树花口服液对犬细小病毒病的疗效研究 (不区分研究方向)	兰邹然 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠 (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)、张晓 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120703	池进进	苏峰	基于 RAA-CRISPR/Cas12a 的非洲猪瘟检测方法的研究 (不区分研	兰邹然 (山东省动物疫病预	万仁忠 (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	张晓

			究方向)	防与控制中心、动物疫病防控)	院) 基础兽医学)、张晓(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)	
2020120711	王昊锋	胡敬东	新型鹅星状病毒引起组织损伤特性研究及感染靶细胞的鉴定(不区分研究方向)	兰邹然(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠(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)、张晓(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120715	王润洲	王振勇	海藻糖缓解草甘膦致鸡肝损伤的应用研究(不区分研究方向)	兰邹然(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠(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)、张晓(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120724	程杰	彭军	PRRSV 两种毒株 GP5 蛋白糖基化位点鉴定及其突变体核酸疫苗免疫反应的比较(不区分研究方向)	兰邹然(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠(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)、张晓(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120727	苗馨元	赵鹏	禽网状内皮组织增生症病毒抗原 ELISA 检测方法的建立与应用(不区分研究方向)	兰邹然(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠(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)、张晓(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120728	范乐佳	苏峰	基于 RAA-CRISPR/Cas12a 的猪 II 型圆环病毒核酸检测方法的建立及初步应用(不区分研究方向)	兰邹然(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠(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)、张晓(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020120735	赵伊然	李宝全	山东部分地区鸡群 H9N2 亚型禽流感的流行病学调查及致病性研究(不区分研究方向)	兰邹然(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	万仁忠(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)、张晓(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)	张晓

2020120736	赵慧	赵鹏	禽戊型肝炎病毒 ORF2 亚单位疫苗的制备与应用（不区分研究方向）	兰邹然（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	万仁忠（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）、张晓（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、王海荣（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	张晓
2020120753	高玲	胡敬东	鸡呼肠孤病毒和金黄色葡萄球菌对 SPF 鸡 的协同致病作用研究（不区分研究方向）	兰邹然（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	万仁忠（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）、张晓（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）、王海荣（动物科技学院（动物医学院）预防兽医学）	张晓