

【2023】山东农业大学动物科技学院 2023 届兽医学博士毕业答辩 3 组

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: 动物科技学院预防楼会议室 起止时间: 2023-05-26 08:00 至 2023-05-26 14:00
室

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
2019010123	孙玲玉	赵孝民	鸡柔嫩艾美尔球虫 EtMIC8 的功能及其 claudin-3 靶向重组乳酸杆菌免疫保护性研究 (预防兽医学-分子病原学与流行病学)	李建华 (吉林大学、兽医公共卫生)	吴家强 (山东省农科院 动物疫病防控和疫苗研发)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020010119	薛婧雯	成子强	miR-155 介导 J 亚群禽白血病毒与禽网状内皮组织增殖病毒协同复制机制 (基础兽医学)	李建华 (吉林大学、兽医公共卫生)	吴家强 (山东省农科院 动物疫病防控和疫苗研发)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、赵孝民 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020010120	张帅	唐熠	新型鹅细小病毒感染抑制鸭骨骼发育的分子机制研究 (预防兽医学)	李建华 (吉林大学、兽医公共卫生)	吴家强 (山东省农科院 动物疫病防控和疫苗研发)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、赵孝民 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020010124	李培勇	孙淑红	2020~2021 我国部分种鸡群鸡白痢沙门菌分子流行特点及防控技术研究 (兽医公共卫生学)	李建华 (吉林大学、兽医公共卫生)	吴家强 (山东省农科院 动物疫病防控和疫苗研发)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、赵鹏 (发展规划处 预防兽医学)、赵孝民 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓
2020010128	张亚文	赵鹏	一株禽戊型肝炎病毒的感染特性及其引发鸡炎症反应的机制研究 (预防兽医学)	李建华 (吉林大学、兽医公共卫生)	吴家强 (山东省农科院 动物疫病防控和疫苗研发)、成子强 (动物科技学院 (动物医学院) 基础兽医学)、赵孝民 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、唐熠 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)	张晓

