

### 【2024】2024 年预防兽医学硕士毕业答辩

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 视频会议 ID/答辩地点: S210

起止时间: 2024-05-18 14:30 至 2024-05-18 15:30

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
2021110382	曹雨晴	赵鹏	J 亚群禽白血病病毒编码的 E (XSR) miRNA 促进病毒体外复制的机制 (预防兽医学)	秦卓明 (山东省农业科学院家禽研究所、禽病学)	常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、陈静 (山东省动物疫病控制中心 动物疫病防控)、王一新 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物天然免疫)	崔文平
2021110383	崔慧珍	赵鹏	雏鸡粪便源 ALV 外泌体蛋白质组学分析及感染作用研究 (预防兽医学)	秦卓明 (山东省农业科学院家禽研究所、禽病学)	常爽 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、陈静 (山东省动物疫病控制中心 动物疫病防控)、王一新 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物天然免疫)	崔文平
2021110387	周梦	常爽	鸡传染性贫血病毒 VP3 基因相关位点突变对其致病性的影响 (预防兽医学)	秦卓明 (山东省农业科学院家禽研究所、禽病学)	赵鹏 (教务处 预防兽医学)、陈静 (山东省动物疫病控制中心 动物疫病防控)、王一新 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、韦良孟 (动物科技学院 (动物医学院) 动物天然免疫)	崔文平