

【2022】2022 年度动物科技学院预防兽医系硕士预答辩

| | | | |
|--------------------|---------|---------------------------|---|
| 学院: 动物科技学院 (动物医学院) | 学科: 兽医学 | 会议地点/视频会议 ID: 401-766-982 | 起止时间: 2022-04-04 08:00 至 2022-04-04 12:00 |
|--------------------|---------|---------------------------|---|

| 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 |
|------------|-----|------|--|-------------------|---|------|
| 2019110403 | 杨晓童 | 刁有祥 | 新型鹅星状病毒单克隆抗体的制备及快速诊断方法的建立与应用 (禽病学) | 王洪梅 (山东师范大学、生命科学) | 苏帅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、魏凯 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、柴家前 (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) 预防兽医学)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110404 | 王月明 | 唐熠 | 表达 H9N2 禽流感病毒 HA 蛋白重组乳杆菌的构建及免疫效果评价 (兽医学) | 王洪梅 (山东师范大学、生命科学) | 王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、赵孝民 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、苏帅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、魏凯 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110405 | 李秋月 | 刁有祥 | 坦布苏病毒拮抗 RNAi 作用的分子机制研究 (禽病学) | 王洪梅 (山东师范大学、生命科学) | 柴家前 (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) 预防兽医学)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、谢之景 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、赵孝民 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110406 | 范允皓 | 唐熠 | 坦布苏病毒 NS5 蛋白核定位信号的鉴定与作用机制研究 (禽病) | 王洪梅 (山东师范大学、生 | 柴家前 (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 | 张晓 |

| | | | | | | |
|------------|-----|-----|---|------------------|---|----|
| | | | 学) | 命科学) | 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)、谢之景(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、赵孝民(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学) | |
| 2019110420 | 王群 | 赵鹏 | 应用 Zidovudine 与 RNAi 抑制 J 亚群禽白血病病毒的体外复制 (预防兽医学) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 赵孝民(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、魏凯(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、柴家前(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) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110421 | 刘聪 | 王方昆 | 山东地区猪牛养殖废水中重金属与耐药大肠杆菌的分布特征和风险评估(兽医公共卫生) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、魏凯(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、柴家前(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) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、谢之景(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110422 | 李燕 | 赵鹏 | 鸡传染性贫血病毒 SD15 株及其点突变株感染性克隆构建与致病性研究(预防兽医学) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、谢之景(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、赵孝民(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、魏凯(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110423 | 张学敬 | 常爽 | 地方品种鸡对马立克氏病疫苗保护差异性及相关基因的筛选与鉴定(预防兽医学) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、魏凯(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、柴家前(动物科技学院(动物 | 张晓 |

| | | | | | | |
|------------|-----|-----|---|------------------|--|----|
| | | | | | 医学院) 预防兽医学)、韦良孟(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)、谢之景(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学) | |
| 2019110424 | 侯晓红 | 赵孝民 | 复合益生菌对家兔肠道菌系及健康的作用效果研究(微生物学与免疫学) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、魏凯(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、柴家前(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) 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 |
| 2019110426 | 吕鹏昊 | 孙淑红 | 表达肠炎沙门氏菌多抗原表位蛋白枯草芽孢杆菌的构建及其免疫原性研究(家禽疫病防控) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 苏帅(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) 预防兽医学)、王海荣(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、谢之景(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、赵孝民(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110431 | 伏春雨 | 彭军 | 非洲猪瘟病毒糖基化蛋白筛选及功能鉴定(猪病学) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、谢之景(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、赵孝民(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、魏凯(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、柴家前(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学) | 张晓 |
| 2019110434 | 张琳 | 孙淑红 | 2019-2020年我国部分地区H9N2亚型禽流感病毒分子流行病学调查及免疫原性分析(兽医公共卫生学) | 王洪梅(山东师范大学、生命科学) | 赵孝民(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、李宏梅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、苏帅(动物科技学院(动物医学院) 预防兽医学)、魏凯(动物 | 张晓 |

| | | | | | | |
|------------|-----|----|---|------------------|--|----|
| | | | | | 科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、柴家前（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） 预防兽医学） | |
| 2019110438 | 于孟鑫 | 苏帅 | 马立克病毒潜伏相关转录子簇 miRNAs 缺失株的构建及其生物学 活性究（分子病毒学） | 王洪梅（山东师范大学、生命科学） | 赵孝民（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、魏凯（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、柴家前（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） 预防兽医学）、王海荣（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、谢之景（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学） | 张晓 |