

# 通知

2024 届冬季研究生学位论文答辩会定于 2024 年 11 月 25 日在兰州兽医研究所综合楼六楼报告厅进行，欢迎大家光临指导。

答辩顺序和时间安排见附表。答辩汇报时间均为 30 分钟，提问 30 分钟。请答辩委员、研究生和导师按时参加。

科 技 管 理 处

二〇二四年十一月十九日

## 答辩委员名单

序号	姓名	职称	专业	博导/硕导	工作单位
1	魏战勇	教授	预防兽医学	博导	河南农业大学动物医学院
2	李彬	研究员	预防兽医学	博导	江苏省农业科学院兽医研究所
3	李克生	研究员	细胞生物学	硕导	甘肃省医学科学研究院医学生物技术中心
4	方泉	教授	基础医学	博导	兰州大学基础医学院
5	曾巧英	教授	预防兽医学	博导	甘肃农业大学动物医学院
6	张文华	教授	生物物理学	博导	兰州大学生命科学学院
7	肖书奇	教授	预防兽医学	博导	中国农业科学院兰州兽医研究所

## 中国农业科学院兰州兽医研究所 2024 届冬季研究生学位论文答辩会安排

2024 年 11 月 25 日 (星期一) 上午 9:00

序号	姓名	学生类别	导师姓名	答辩主席	答辩委员	答辩题目	时间安排
1	陈昭杉	普通学术型博士 (硕博连读)	朱启运	魏战勇	李 彬 李克生 方 泉 曾巧英 张文华 肖书奇	A 型流感病毒纳米抗体识别表位鉴定及其抗 病毒机制的研究	09:00-10:00
2	李凤娟	普通学术型博士 (硕博连读)	刘在新	魏战勇	李 彬 李克生 方 泉 曾巧英 张文华 肖书奇	口蹄疫病毒血清型间保守抗原结构解析与变 异研究	10:00-11:00
<i>答辩委员讨论、评议、现场交流 (11:00-11:30)</i>							
<i>午餐、休息 (12:00-14:00)</i>							
3	黄 鑫	普通学术型博士	刘光亮	李 彬	魏战勇 李克生 方 泉 曾巧英 张文华 肖书奇	表达 PEDV S1 蛋白重组沙门菌的构建及其评 价	14:00-15:00
4	肖 乾	专业学位硕士	周继章	李 彬	魏战勇 李克生 方 泉 曾巧英 张文华 肖书奇	流产衣原体 MOMP 蛋白单克隆抗体的制备及 双抗夹心 ELISA 方法的建立	15:00-16:00
<i>答辩委员讨论、综合评议、现场交流 (16:00-16:30)</i>							
<i>形成学位论文答辩决议, 签署意见并宣布结果, 合影 (16:30-16:40)</i>							