

通 知

动物病毒分子生态学团队/草食动物细菌病团队研究生毕业答辩、中期考核与开题报告会议定于 2022 年 5 月 22 日上午 9:00 在综合楼五楼会议室进行，欢迎各位莅临指导。

报告顺序和时间安排见附表。请专家、研究生及导师按时参加。

动物病毒分子生态学团队

草食动物细菌病团队

二〇二二年五月十三日

兰州兽医研究所动物病毒分子生态学团队/草食动物细菌病团队

2022 年研究生毕业答辩、中期考核与开题报告安排

时间：2022 年 5 月 22 日 上午 9:00

地点：兰州兽医研究所综合楼五楼会议室

培养阶段	姓名	学位	导师	报告题目	答辩主席/ 考核组长	答辩委员	时间安排
开题报告	陈昭杉	博士	朱启运	A 型流感病毒 HA 蛋白诱导体液免疫反应的机制研究	曾巧英	曾巧英、李建喜、卢旺银、祝秉东、朱紫祥	9:00-9:40
开题报告	王正祥	硕士	曾巧英 朱启运	H9N2 亚型禽流感荧光素酶报告病毒的构建及初步应用	李建喜	李建喜、卢旺银、曾巧英、祝秉东、朱紫祥	9:40-10:10
中期考核	余影影	硕士	朱启运	宿主蛋白 NPM1 抑制流感病毒复制的机制研究	曾巧英	曾巧英、李建喜、卢旺银、祝秉东、朱紫祥	10:10-10:40
休息 10 分钟							
毕业答辩	申汶涛	硕士	朱启运	H7N9 亚型流感病毒 HA1 蛋白单克隆抗体特性鉴定及应用	曾巧英	曾巧英、李建喜、卢旺银、祝秉东、朱紫祥	10:50-11:20
毕业答辩	宋相阳	硕士	刘永生	羊支原体性肺炎病原分子检测方法的建立及初步应用	曾巧英	曾巧英、李建喜、卢旺银、祝秉东、朱紫祥	11:20-11:50
午餐 11:50-14:00							
毕业答辩	李延召	兽医硕士	储岳峰	牛支原体感染兔试验及不同菌株的免疫原性评价	曾巧英	曾巧英、李建喜、卢旺银、祝秉东、朱紫祥	14:00-14:30
毕业答辩	王琬凝	兽医硕士	兰喜	鼠伤寒沙门菌 rhs 基因内部元件缺失株的构建及生物学功能分析	李建喜	李建喜、卢旺银、曾巧英、祝秉东、朱紫祥	14:30-15:00
毕业答辩	崔洁文	兽医硕士	尚佑军	噬菌体 vB_SenS_95YS 特性分析及其对肠炎沙门菌致死性感染小鼠的防治研究	李建喜	李建喜、卢旺银、曾巧英、祝秉东、朱紫祥	15:00-15:30
休息 10 分钟							
毕业答辩	刘婷婷	兽医硕士	李学瑞	不同温度下葡萄球菌与 Phage_SAP_1432 共培养时生长率变化及裂解酶防治效果研究	李建喜	李建喜、卢旺银、曾巧英、祝秉东、朱紫祥	15:40-16:10
毕业答辩	邹荣华	兽医硕士	郑福英	鸭疫里默氏杆菌穿越血脑屏障毒力因子的筛选和鉴定	李建喜	李建喜、卢旺银、曾巧英、祝秉东、朱紫祥	16:10-16:40
评议讨论							16:40-17:00
结束语							

2022 年兰州兽医研究所动物病毒分子生态学团队/草食动物细菌病团队

研究生毕业答辩、中期考核与开题报告专家组名单

姓 名	职 称	博/硕导	工作单位	专 业	研究方向
李建喜	研究员	博导	中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所	临床兽医学	兽医临床诊断学
卢旺银	高级兽医师	博导	甘肃省动物疫病预防控制中心	预防兽医学	兽医学
曾巧英	教授	博导	甘肃农业大学	预防兽医学	兽医微生物学与免疫学
祝秉东	教授	博导	兰州大学	病原生物学	结核亚单位疫苗与免疫
朱紫祥	研究员	博导	中国农业科学院兰州兽医研究所	预防兽医学	兽医微生物及其分子生物学