

通 知

口蹄疫与新发病流行病学团队-2020 级硕士研究生毕业答辩及 2022 级博士生开题考核定于 2023 年 5 月 12 日在国家重点实验室七楼会议室进行，欢迎大家光临指导。

答辩顺序和时间安排见附表。毕业及开题考核研究生汇报时间均为 20 分钟，提问 10 分钟。请答辩委员、研究生和导师按时参加。

科技管理处

口蹄疫与新发病流行病学团队

二〇二三年五月十二日

考核专家组名单

姓名	职称	专业	博导/硕导	工作单位
包世俊	教授	预防兽医学	博导	甘肃农业大学动医学院
李永红	研究员	免疫学与分子生物学	博导	甘肃省人民医院
白仲添	副研究员	神经解剖学	硕导	兰州大学第一医院
王琦	研究员	预防兽医学	博导	中国农业科学院都市农业研究所
朱紫祥	研究员	预防兽医学	博导	中国农业科学院兰州兽医研究所
张克山	研究员	预防兽医学	博导	中国农业科学院兰州兽医研究所
李丹	研究员	预防兽医学	硕导	中国农业科学院兰州兽医研究所

口蹄疫与新发病流行病学团队—2020 级研究生毕业答辩及 2022 级博士生开题考核

时间：2023 年 5 月 12 日 08:30—12:00

中国农业科学院兰州兽医研究所重点实验室科研大楼 7 楼会议室

培养阶段	姓名	学位	导师	考核组长	考核专家	题目	时间安排
硕士毕业	王悦	预防兽医	郑海学	包世俊	李永红 白仲添 王琦 朱紫祥 张克山 李丹	宿主蛋白 snx3 促进非洲猪瘟病毒复制的分子机制研究	8:30-9:00
	亢伟芳	兽医	李丹			口蹄疫病毒结构蛋白 VP3 形成二聚/多聚体关键区域的鉴定及其免疫效果评价	9:00-9:30
	杨金柯	预防兽医	张克山			非洲猪瘟病毒 MGF360-9L 介导宿主 HAX1 促进其复制的机制研究	9:30-10:00
	薛钊宁	兽医	朱紫祥			塞内卡病毒 2C 蛋白免疫抑制位点突变重组病毒的构建及其致病性评价	10:00-10:30
	中场休息 10min						
博士开题	索学鹏	兽医	王琦	李永红	包世俊 白仲添 王琦 朱紫祥 张克山 李丹	猪萨佩罗病毒的分离鉴定及其生物学特性研究	10:40-11:10
	董苏洁	预防兽医	郑海学			调节非洲猪瘟病毒复制关键宿主蛋白筛选与机制研究	11:10-11:40
午餐休息							

博士 开题	许 凡	兽医博士	郑海学	白仲添	包世俊 李永红	ASFV MGF300 家族分子功能解析及缺失病毒的构建和评价	14:00-14:30
	陈 婕	兽医博士	郑海学		王 琦 朱紫祥	具有类酶活性的纳米材料的开发及其在重大动物疫病诊断中的应用	14:30-15:00
	段月月	预防兽医	王琦		张克山 李 丹	猪急性腹泻综合征冠状病毒种属嗜性改变的分子基础研究	15:00-15:30
中场休息 10min							
博士 开题	彭听雨	预防兽医	朱紫祥	王琦	包世俊 李永红	口蹄疫病毒非编码区元件缺失对病毒宿主嗜性的影响机制研究	15:40-16:10
	ASAD JAHANGIR	预防兽医	郑海学		白仲添 朱紫祥	CRISPR screening of porcine sgRNA library for identification of the host receptors associated with African swine fever virus (ASFV)	16:10-16:40
	TANVEER ALI	预防兽医	朱紫祥		张克山 李 丹	Exploring the Impact of PEST Sequences on Pseudorabies Virus Protein Stability and Function: Potential Opportunities for Antiviral Intervention	16:40-17:10