



中国农业科学院哈尔滨兽医研究所2022年研究生毕业答辩

马传染病与慢病毒病创新团队

答辩主席：隋广超 教授（东北林业大学）

答辩委员：何洪彬 教授（山东师范大学）、王洪梅 教授（山东师范大学）、
王化磊 教授（吉林大学）、安同庆 研究员（哈尔滨兽医研究所）

刘长军 研究员（哈尔滨兽医研究所）、尹鑫 研究员（哈尔滨兽医研究所）

答辩秘书：孙留克

日期时间	答辩人	题目	导师
8:00-8:40	于萌萌 	KPNA6和PPM1G影响流感病毒聚合酶活性 机制研究	王晓钧 研究员
8:40-9:05	张 媛 	禽源马流感病毒 A/equine/Jilin/1/1989 跨 种传播的分子机制研究	王晓钧 研究员
9:05-9:30	张樱智 	基于CRISPR/Cas的几种马传染病病原恒温 快速可视化检测方法研究	王晓钧 研究员
9:30-9:45	茶歇		
9:45-10:10	何聆瑜 	马链球菌马亚种八组分融合蛋白的构建及 其小鼠免疫原性的研究	郭巍 副研究员
10:10-10:35	王金慧 	马动脉炎病毒核酸及抗体检测方法的建立 与初步应用	胡哲 副研究员
10:35-11:00	张相敏 	EIAV新编码蛋白Mat的鉴定及其表达调控 机制的研究	王雪峰 副研究员
11:00-11:30	论文评议		

答辩地点：综合楼1046室
腾讯会议：443803187

答辩时间：2022年5月16日8点00分

欢迎各位老师和同学参会指导！