

**【2026】动物医学院兽医临床病理学预答辩**

学院：动物医学院	学科：兽医学, 兽医	会议地点/视频会议 ID: N209	起止时间：2026-03-28 14:00 至 2026-03-28 18:00
----------	------------	--------------------	--

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
2022010097	李英超	肖一红	PRRSV 核衣壳蛋白 N 上调 IL-8 转录调控病毒感染的机制研究（基础兽医学）	焦洪超（动物科技学院、动物营养学）	郭慧君（动物医学院 基础兽医学）、成子强（动物医学院 基础兽医学）、刘建柱（动物医学院 临床兽医学）、王林（动物医学院 临床兽医学）	侯衍猛
2023110384	高红燕	肖一红	Galectin-9 在 PRRSV 感染中的作用及其机制研究（临床病理学）	焦洪超（动物科技学院、动物营养学）	郭慧君（动物医学院 基础兽医学）、成子强（动物医学院 基础兽医学）、刘建柱（动物医学院 临床兽医学）、王林（动物医学院 临床兽医学）	侯衍猛
2023110386	李有波	肖一红	猪萨佩罗病毒分离鉴定及致病性研究（临床病理学）	焦洪超（动物科技学院、动物营养学）	郭慧君（动物医学院 基础兽医学）、成子强（动物医学院 基础兽医学）、刘建柱（动物医学院 临床兽医学）、王林（动物医学院 临床兽医学）	侯衍猛
2023120626	刘畅	肖一红	猪益生菌的分离鉴定及其代谢产物的应用（猪病防控）	焦洪超（动物科技学院、动物营养学）	郭慧君（动物医学院 基础兽医学）、成子强（动物医学院 基础兽医学）、刘建柱（动物医学院 临床兽医学）、王林（动物医学院 临床兽医学）	侯衍猛
2023120615	姜鑫	肖一红	鸽圆环病毒 Cap 蛋白抗原表位串联表达及其抗体间接 ELISA 检测方法的建立（疾病防控）	焦洪超（动物科技学院、动物营养学）	郭慧君（动物医学院 基础兽医学）、成子强（动物医学院 基础兽医学）、刘建柱（动物医学院 临床兽医学）、王林（动物医学院 临床兽医学）	侯衍猛
2023120661	唐之栋	肖一红	猪 CXCL1 抑制 PRRSV 感染中的作用研究（基础兽医学）	焦洪超（动物科技学院、动物营养学）	郭慧君（动物医学院 基础兽医学）、成子强（动物医学院 基础兽医学）、刘建柱（动物医学院 临床兽医学）、王林（动物医学院 临床兽医学）	侯衍猛
2023120646	史雪迪	苑红杰	miRNA 在褪黑素缓解 ZEN 降低猪卵母细胞质量中的作用（动物疫病防控）	焦洪超（动物科技学院、动物营养学）	郭慧君（动物医学院 基础兽医学）、成子强（动物医学院 基础兽医学）、刘建柱（动物医学院 临床兽医学）、王林（动物医学院 临床兽医学）	侯衍猛

				床兽医学)	
--	--	--	--	-------	--