

【2025】山东农业大学动物医学院家禽种源疾病防控团队中期考核

学院：动物医学院

中期考核地点：W402 同时线上腾讯会议（会议号： 起止时间：2025-04-17 08:30 至 2025-04-17 12:00
156576382）

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2023010147	刘晓阳	成子强	内源性逆转录病毒介导的宿主 ALV 抗性及其调控机制研究（基础兽医学）	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023110391	邢一科	王桂花	Env 蛋白乙酰化修饰对 REV 复制的影响及作用机制（基础兽医学）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023110392	徐孝雨	成子强	IBDV 诱导法氏囊 B 细胞免疫损伤机制（基础兽医学）	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023110394	张大斌	成子强	禽呼肠孤病毒诱发肉鸡病毒性关节炎的分子机制（基础兽医学）	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023110398	李睿琪	成子强	鸡贫血病毒垂直传播机制研究（基础兽医学）	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023110428	刘青杰	周德方	CDC42 介导 ALV-J 与 REV 协同复制分子机制研究（临床兽医学）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023110438	袁子皓	苏帅	H9N2 AIV M1 蛋白新型酰化修饰研究（兽医公共卫生学）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120599	崔格格	周德方	基于 RPA-CRISPR-Cas12a 的 CAV、ALV-J 及 REV 多重检测方法的建立（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120628	刘亚男	成子强	细胞穿膜肽 TAT 融合鸡 chZAP	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏	周静

			肽的制备及抗病毒应用（不区分研究方向）	帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	
2023120648	隋红	苏帅	表达禽戊型肝炎 ORF2 基因的重组腺病毒的构建（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120651	童净如	王桂花	禽网状内皮组织增殖病病毒 mRNA 疫苗的研制（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120663	魏殿丰	王桂花	禽网状内皮组织增生症病毒减毒活疫苗候选株的构建（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120668	吴书展	苏帅	火鸡疱疹病毒 Fosmid 粘粒拯救系统的建立及其生物活性的分析（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120670	辛瑞雪	周德方	基于穿膜肽 TAT-MSI1 融合蛋白的制备及其作为正链 RNA 病毒复制增强剂的应用（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120675	杨雅岚	成子强	禽白血病通用 mRNA 疫苗的制备及免疫保护性研究（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120677	尤莹莹	王桂花	鸭坦布苏 E 蛋白重组鸭瘟病毒二联活疫苗的构建（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、成子强（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023120682	张娜	成子强	六种禽垂直传播性病毒多重实时荧光定量 PCR 检测方法的建立与应用（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静
2023160012	张宇龙	成子强	鸡传染性法氏囊病毒变异株流行病学调查及致病性研究（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、王桂花（动物医学院）、苏帅（动物医学院）、周德方（动物医学院）、王刚（动物医学院）、周静（动物医学院）	周静