

## 【2025】感染与免疫调控团队与猪病学团队专硕开题报告

学院：动物医学院

开题地点：W402

起止时间：2025-11-01 08:00 至 2025-11-01 13:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2024120671	宫浩	王方昆	减毒肠炎沙门菌 SDT02 株的构建及其免疫保护效果研究（人畜共患病）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	商营利（动物医学院 动物疫病防控）、胡峰（山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究）、吕闯（青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控）、邱建华（动物医学院 动物疫病防控）	李宁
2024120672	郭思涵	商营利	牛病毒性腹泻病毒 E2 蛋白昆虫杆状病毒表达纯化及免疫原性评价（不区分研究方向）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	王方昆（动物医学院 动物疫病防控）、王刚（动物医学院 动物疫病防控）、吕闯（青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控）、胡峰（山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究）	李宁
2024120676	焦雯慧	商营利	伪狂犬病毒关键蛋白激酶多克隆和单克隆抗体的制备及应用（动物疫病防控）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	王刚（动物医学院 动物疫病防控）、李华楠（动物医学院 动物疫病防控）、吕闯（青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控）、胡峰（山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究）	李宁
2024120677	金可心	王刚	山东地区部分猪链球菌的分离鉴定及致病性研究（基础兽医）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	商营利（动物医学院 动物疫病防控）、郝桂娟（动物医学院 动物疫病防控）、吕闯（青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控）、胡峰（山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究）	李宁
2024120693	李祎硕	王方昆	减毒鸭源沙门氏菌的构建及其生物学特性评价（人畜共患病）	王贵升（山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控）	邱建华（动物医学院 动物疫病防控）、王刚（动物医学院 动物疫病防控）、吕闯（青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控）、胡峰（山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究）	李宁
2024120711	孙凯运	李宁	2 型鹅星状病毒的分离鉴定和致病性研究（基础兽医）	王贵升（山东省动物疫病预	邱建华（动物医学院 动物疫病防控）、商营利（动物医学院 动物疫病防控）、吕闯（青	李宁

				防与控制中心、动物疫病防控)	岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰(山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	
2024120713	孙睿	商营利	山东省部分地区犊牛腹泻样品的宏基因组学研究(动物疫病防控)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	王刚(动物医学院 动物疫病防控)、吕闯(青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰(山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)、李宁(动物医学院 动物疫病防控)	李宁
2024120714	孙悦慧	商营利	牛分枝杆菌抗原 CRISPR 检测方法的建立(动物疫病防控)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	王方昆(动物医学院 动物疫病防控)、王刚(动物医学院 动物疫病防控)、吕闯(青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰(山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁
2024120733	徐倩	王刚	ASFV H240R 特异性抗体的制备及应用(动物疫病防控)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	商营利(动物医学院 动物疫病防控)、李华楠(动物医学院 动物疫病防控)、吕闯(青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰(山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁
2024120736	闫晗	邱建华	猪体内定植表达干扰素的枯草芽孢杆菌的构建及其抗 PEDV 作用(基础兽医)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	商营利(动物医学院 动物疫病防控)、王方昆(动物医学院 动物疫病防控)、吕闯(青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰(山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁
2024120750	张霞	王刚	PRRSV 临床流行株遗传演化分析及代表性毒株致病性研究(猪病学团队)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	李宁(动物医学院 动物疫病防控)、商营利(动物医学院 动物疫病防控)、吕闯(青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰(山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁
2024120754	张雪征	邱建华	泰安地区鸭源肺炎克雷伯菌的分子流行病学调查及致病性分析(基础兽医)	王贵升(山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	商营利(动物医学院 动物疫病防控)、郝桂娟(动物医学院 动物疫病防控)、吕闯(青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰(山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁

2024120757	赵锐	李宁	PCV2 型与 CSFV mRNA 二联苗的制备与免疫效果评价 (mRNA 疫苗)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	商营利 (动物医学院 动物疫病防控)、李华楠 (动物医学院 动物疫病防控)、吕闯 (青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰 (山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁
2024160009	李雅静	李宁	不同支原体疫苗在肉种鸡中的免疫效果评估 (应用型)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	商营利 (动物医学院 动物疫病防控)、邱建华 (动物医学院 动物疫病防控)、吕闯 (青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰 (山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁
2024160011	孙志文	商营利	山东省猪增生性回肠炎流行病学调查及病原特性研究 (兽医)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	王方昆 (动物医学院 动物疫病防控)、王刚 (动物医学院 动物疫病防控)、吕闯 (青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰 (山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁
2024160012	杨建磊	王刚	生猪养殖用无针注射器的使用效果研究 (生猪养殖用无针注射器的使用效果研究)	王贵升 (山东省动物疫病预防与控制中心、动物疫病防控)	商营利 (动物医学院 动物疫病防控)、郝桂娟 (动物医学院 动物疫病防控)、吕闯 (青岛嘉智生物技术有限公司 动物疫病防控)、胡峰 (山东省农业科学院家禽研究所 禽病防控研究)	李宁