

【2026】禽病学实验室

学院：动物医学院	学科：兽医学, 兽医	会议地点/视频会议 ID: N401	起止时间：2026-03-25 08:00 至 2026-03-25 17:00
----------	------------	--------------------	--

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
2022010095	朱思明	唐熠	prM 抗体介导 TMUV ADE 的分子机制研究（预防兽医学）	陈浩（曲阜师范大学、预防兽医学）	王宏华（潍坊华英生物科技有限公司 兽医学）、刁有祥（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、胡敬东（动物医学院 预防兽医学）	贺大林
2022010100	赵赛赛	刁有祥	基于单细胞 BCR 测序解析 DHAV-3 中和表位的研究（预防兽医学）	陈浩（曲阜师范大学、预防兽医学）	胡敬东（动物医学院 预防兽医学）、唐熠（动物医学院 预防兽医学）、王宏华（潍坊华英生物科技有限公司 兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）	贺大林
2023110409	满欣红	刁有祥	新型鸭呼肠孤病毒（NDRV）毒力差异的分子基础研究（预防兽医学）	陈浩（曲阜师范大学、预防兽医学）	胡敬东（动物医学院 预防兽医学）、唐熠（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、王宏华（潍坊华英生物科技有限公司 兽医学）	贺大林
2023110417	徐新圆	刁有祥	布鲁氏菌 BPE275 蛋白调控宿主细胞凋亡机制的研究（预防兽医学）	陈浩（曲阜师范大学、预防兽医学）	胡敬东（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、唐熠（动物医学院 预防兽医学）、王宏华（潍坊华英生物科技有限公司 兽医学）	贺大林
2023110399	崔琳域	唐熠	DDX56 调控 TMUV 复制机制的研究（预防兽医学）	陈浩（曲阜师范大学、预防兽医学）	胡敬东（动物医学院 预防兽医学）、刁有祥（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、王宏华（潍坊华英生物科技有限公司 兽医学）	贺大林
2023110425	范亚茹	唐熠	不同 DHAV-1 毒株对雏鸭的致病性差异及诱导体液免疫应答的分子机制研究（预防兽医学）	陈浩（曲阜师范大学、预防兽医学）	胡敬东（动物医学院 预防兽医学）、刁有祥（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、王宏华（潍坊华英生物科技有限公司 兽医学）	贺大林
2023110423	张庆	胡敬东	禽网状内皮组织增殖病毒感染 SPF 鸡中 MAPK10 及其相关 miRNAs 调控作用的初步研究（预	陈浩（曲阜师范大学、预防兽医学）	刁有祥（动物医学院 预防兽医学）、谢之景（动物医学院 预防兽医学）、唐熠（动物医学院 预防兽医学）、王宏华（潍坊华英生物	贺大林

			防兽医学)		科技有限公司 兽医学)	
2023120645	石锐祺	刁有祥	鸡呼肠孤病毒与滑液囊支原体对 SPF 鸡的协同致病作用研究 (动物疫病防控)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、唐熠 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023120608	郭秋菊	唐熠	动物炭疽杆菌微滴式数字 PCR 与 RPA/CRISPR-Cas12a 方法的建立与应用 (动物疫病防控)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023120620	李佳珂	唐熠	一株新型重组番鸭细小病毒的分离鉴定及对 水禽的致病性研究 (动物疫病防控)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023120638	鹿程光	唐熠	TMUV E 与 prM 蛋白的阻断 ELISA 方法建立及其在不同疫苗免疫效果评价中的应用 (禽病学)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023120650	孙卓雯	唐熠	表达 I 群禽腺病毒血清 4 型和 8b 型 Δ Hexon 蛋白重组乳酸菌的构建与免疫效果研究 (兽医/动物疫病防控)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023120653	王彩绮	唐熠	新型鹅细小病毒 NMG-21 减毒疫苗株感染性克隆的构建 (动物疫病防控)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023120666	吴冕	唐熠	鸭圆环病毒特异性单克隆抗体的制备及多类型 ELISA 检测方法的构建与评价 (禽病学)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023120690	赵慧	唐熠	布鲁氏菌 Omp19 蛋白重组乳酸菌活载体疫苗的构建及其免疫效果评价 (动物疫病防控)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林

2023120642	秦亚飞	胡敬东	分别表达 1 型和 3 型鸭甲肝病毒 VP1 蛋白重组乳酸乳球菌的构建及免疫效果评价 (动物疫病防控)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、唐熠 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2021160011	高菲	唐熠	华东地区 H9N2 亚型禽流感病毒的分子流行病学特征分析及其复制与致病性差异研究 (禽病学)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林
2023160007	许明清	唐熠	一株 DHAV-3 的生物学特性分析及卵黄抗体对 DHAV-3 的预防效果探究 (预防兽医)	陈浩 (曲阜师范大学、预防兽医学)	胡敬东 (动物医学院 预防兽医学)、刁有祥 (动物医学院 预防兽医学)、谢之景 (动物医学院 预防兽医学)、王宏华 (潍坊华英生物科技有限公司 兽医学)	贺大林