

【2026】鸡全产业链项目

学院：动物科技学院

选题地点：S502

起止时间：2026-01-28 08:00 至 2026-01-28 17:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	选题组长（研究方向）	选题委员会组成	选题秘书
2025120627	纪晓仪	林海	热应激下蛋鸡采食量变化对肠道微生物群落的影响	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	王晓鹃（动物科技学院 畜牧）、梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李显耀（动物科技学院 畜牧）、周德方（动物医学院 兽医）	李显耀
2025120632	李佳琦	王晓鹃	京粉六号蛋鸡产蛋末期氨基酸的动态营养的检测模型的验证	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	周德方（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）、刘敏（动物科技学院 畜牧）、梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	李显耀
2025120637	李若晗	林海	益生菌在调控蛋鸡肝脏脂肪沉积中的应用	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、王晓鹃（动物科技学院 畜牧）、梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王一新（动物医学院 兽医）、严格齐（动物科技学院 畜牧）	李显耀
2025120638	李朔	宋志刚	胚期给养生物活性成分调控雏鸡健康和发育的研究	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	李显耀（动物科技学院 畜牧）、梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、周德方（动物医学院 兽医）、刘敏（动物科技学院 畜牧）	李显耀
2025120647	吕哲	李显耀	吉山黑鸡和汶上芦花鸡蛋品质比较及其调控机制分析	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	王晓鹃（动物科技学院 畜牧）、梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、周德方（动物医学院 兽医）、刘敏（动物科技学院 畜牧）	李显耀
2025120663	田雪	王晓鹃	低蛋白日粮下热应激对蛋鸡产蛋性能的影响	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）、梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、刘敏（动物科技学院 畜牧）	李显耀
2025120682	尹瑜奥	宋志刚	聚甘油型乳化剂在肉鸡日粮中的技术应用研究	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜	郭慧君（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）、王晓鹃（动物科技学院 畜牧）、梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品加	李显耀

				牧)	工与安全)	
2025120695	张世林	康丽	枣庄孙枝鸡产蛋性状全基因组关联分析	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	郭慧君(动物医学院 兽医)、李显耀(动物科技学院 畜牧)、王晓鹃(动物科技学院 畜牧)、王一新(动物医学院 兽医)	李显耀
2025120696	张鑫宇	刘敏	真姬菇多糖对产蛋后期蛋鸡肠道功能和肝脏脂肪代谢的影响	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	李显耀(动物科技学院 畜牧)、王晓鹃(动物科技学院 畜牧)、梁荣蓉(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、严格齐(动物科技学院 畜牧)	李显耀
2025120703	郑阳	严格齐	叠层笼养蛋鸡舍内的环境控制优化	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	李显耀(动物科技学院 畜牧)、王晓鹃(动物科技学院 畜牧)、刘敏(动物科技学院 畜牧)、郭慧君(动物医学院 兽医)	李显耀
2025120950	胡晓彤	张志	活体抵押融资对家禽养殖企业的财务影响研究—以传味股份为例	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	李显耀(动物科技学院 畜牧)、王晓鹃(动物科技学院 畜牧)、周德方(动物医学院 兽医)、梁荣蓉(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	李显耀
2025120955	刘逸超	张志	湘佳股份数字化向数智化转型路径及经济后果研究	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	梁荣蓉(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李显耀(动物科技学院 畜牧)、王晓鹃(动物科技学院 畜牧)、周德方(动物医学院 兽医)	李显耀
2025121466	柴勤力	刘建柱	抗炎及提高机体免疫力小分子物质的筛选及临床验证	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	郭慧君(动物医学院 兽医)、李显耀(动物科技学院 畜牧)、王一新(动物医学院 兽医)、周德方(动物医学院 兽医)	李显耀
2025121470	池昊喆	王一新	基于 RAA 与 CRISPR/Cas12a 技术的滑液支原体核酸检测方法的建立与应用	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	郭慧君(动物医学院 兽医)、周德方(动物医学院 兽医)、李臣贵(动物医学院 兽医)、李显耀(动物科技学院 畜牧)	李显耀
2025121476	范宝林	郭慧君	蛋鸡 FAdV-4/IBV 检测方法创制及应用	侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧)	李显耀(动物科技学院 畜牧)、李臣贵(动物医学院 兽医)、王一新(动物医学院 兽医)、周德方(动物医学院 兽医)	李显耀

2025121497	李梦炜	王一新	鸡滑液支原体纳米抗体的制备与初步应用	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、李臣贵（动物医学院 兽医）、周德方（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）	李显耀
2025121515	罗慧杰	刘永夏	富氢水对玉米赤霉烯酮污染日粮肉鸡生产性能和健康状况的影响	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）、王一新（动物医学院 兽医）、李臣贵（动物医学院 兽医）	李显耀
2025121535	田姗姗	李臣贵	基于网络药理学用于J亚群禽白血病防治天然药物组方研究	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、王一新（动物医学院 兽医）、周德方（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）	李显耀
2025121537	田玉明	刘建柱	鸭源沙门氏菌的耐药表型与基因型关联分析及致病风险评价	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、李臣贵（动物医学院 兽医）、王一新（动物医学院 兽医）、周德方（动物医学院 兽医）	李显耀
2025121588	赵雨欣	王桂花	基于铁蛋白纳米粒子的禽呼肠孤病毒疫苗的构建及其免疫保护效力评价	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、王一新（动物医学院 兽医）、李臣贵（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）	李显耀
2025120990	姜文硕	梁荣蓉	淘汰蛋鸡原料肉的冷冻解冻对卤煮后肉色粉变现象的影响及其控制技术研究	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、王晓鹃（动物科技学院 畜牧）、李显耀（动物科技学院 畜牧）、周德方（动物医学院 兽医）	李显耀
2025121033	张欣然	梁荣蓉	我国禽源鼠伤寒沙门氏菌单相变种的进化路径及时空传播特征研究	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、李显耀（动物科技学院 畜牧）、王晓鹃（动物科技学院 畜牧）、周德方（动物医学院 兽医）	李显耀
2025121464	曹硕	郑丕苗	基于“病-证-症-方”关联网络的鸡大肠杆菌病辨证规范及中药筛选研究	侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心、畜牧）	郭慧君（动物医学院 兽医）、李臣贵（动物医学院 兽医）、王一新（动物医学院 兽医）、周德方（动物医学院 兽医）	李显耀
2025121501	李润佳	周德方	重组禽腺病毒 IV 型载体反向遗	侯磊（泰安市	郭慧君（动物医学院 兽医）、李显耀（动物	李显耀

			传系统的构建与应用	动物疫病预防控制中心、畜牧)	科技学院 畜牧)、王晓鹃(动物科技学院 畜牧)、王一新(动物医学院 兽医)	
--	--	--	-----------	----------------	---------------------------------------	--