

【2025】饲料与生猪营养团队 2024 级硕士

学院：动物科技学院

开题地点：动物科技学院 W303

起止时间：2025-07-16 14:30 至 2025-07-16 18:30

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
2024110378	刘瑞	焦宁	玉米赤霉烯酮及其隐蔽型对仔猪肝脏的联合毒性效应及机制研究（单胃动物营养）	高崢（生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学）	杨维仁（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、姜淑贞（动物科技学院 动物营养和饲料科学）、杨立杰（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、李扬（动物科技学院 动物营养和饲料科学）	李扬
2024110383	谢一平	姜淑贞	玉米赤霉烯酮对猪肝脏葡萄糖醛酸化代谢的影响及八角提取物的调控机制（单胃动物营养）	高崢（生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学）	杨维仁（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、杨立杰（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、焦宁（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、李扬（动物科技学院 动物营养和饲料科学）	李扬
2024110384	袁紫雪	杨维仁	芦丁通过 PI3K-Akt 通路缓解玉米赤霉烯酮致猪子宫肥大的机制研究（单胃动物营养）	高崢（生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学）	姜淑贞（动物科技学院 动物营养和饲料科学）、杨立杰（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、焦宁（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、李扬（动物科技学院 动物营养和饲料科学）	李扬
2024120548	陈肃东	杨维仁	氨基乙酰丙酸对产蛋后期蛋鸡生产性能、蛋品质和铁代谢的影响（家禽营养）	高崢（生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学）	姜淑贞（动物科技学院 动物营养和饲料科学）、杨立杰（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、焦宁（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、李扬（动物科技学院 动物营养和饲料科学）	李扬
2024120574	吕国梁	杨维仁	不同硒源及水平对育肥猪肠道健康、肌肉品质和抗氧化能力的影响的研究（动物营养与饲料科	高崢（生命科学学院、微生物分子生态	姜淑贞（动物科技学院 动物营养和饲料科学）、杨立杰（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、焦宁（动物科技学院 动物营养与	李扬

			学)	学、环境微生物学和微生物资源学)	饲料科学)、李扬(动物科技学院 动物营养和饲料科学)	
2024120576	马婉露	杨维仁	阿魏酸对蛋鸡生产性能、养分代谢和生殖健康的影响(单胃动物营养)	高崢(生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学)	姜淑贞(动物科技学院 动物营养和饲料科学)、杨立杰(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、焦宁(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、李扬(动物科技学院 动物营养和饲料科学)	李扬
2024120607	韦颖秀	焦宁	发酵棕榈粕对肉鸡生产性能、肉品质及肠道健康的影响(单胃动物营养)	高崢(生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学)	杨维仁(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、姜淑贞(动物科技学院 动物营养和饲料科学)、杨立杰(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、李扬(动物科技学院 动物营养和饲料科学)	李扬
2024120608	谢佳圆	焦宁	半胱氨酸缓解仔猪肝脏损伤的作用研究(动物营养与饲料)	高崢(生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学)	杨维仁(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、姜淑贞(动物科技学院 动物营养和饲料科学)、杨立杰(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、李扬(动物科技学院 动物营养和饲料科学)	李扬
2024120630	周国徽	李扬	妊娠饲粮添加 5-羟基色氨酸对母猪繁殖性能和胎盘血管生成的影响(猪营养)	高崢(生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学)	杨维仁(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、姜淑贞(动物科技学院 动物营养和饲料科学)、杨立杰(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、焦宁(动物科技学院 动物营养与饲料科学)	李扬
2024120632	朱媛媛	姜淑贞	姜秧结构解析及发酵姜秧对育肥猪肉品质影响的研究(单胃动物营养)	高崢(生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学)	杨维仁(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、杨立杰(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、焦宁(动物科技学院 动物营养与饲料科学)、李扬(动物科技学院 动物营养和饲料科学)	李扬

2024160002	刘灿光	杨维仁	有机复合微量元素对肉鸡生产性能和肠道健康影响的研究（动物营养）	高崢（生命科学学院、微生物分子生态学、环境微生物学和微生物资源学）	姜淑贞（动物科技学院 动物营养和饲料科学）、杨立杰（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、焦宁（动物科技学院 动物营养与饲料科学）、李扬（动物科技学院 动物营养和饲料科学）	李扬
------------	-----	-----	---------------------------------	-----------------------------------	---	----