

### 【2024】2022级畜牧专硕中期考核（2组）

学院: 动物科技学院（动物医学院） 中期考核地点: 2#202B

起止时间: 2024-01-20 14:30 至 2024-01-20 18:00

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
2022120486	卜凡	赵景鹏	日粮中不可溶性纤维水平对肉鸡肠道健康、营养代谢及生产性能的影响（不区分研究方向）	李福昌（动物科技学院（动物医学院））、焦洪超（动物科技学院（动物医学院））、王晓鹏（动物科技学院（动物医学院））、刘磊（动物科技学院（动物医学院））、焦宁（动物科技学院（动物医学院））	晁天乐
2022120499	侯安琪	焦洪超	低蛋白日粮下肉、蛋鸡苏氨酸适宜添加量的研究（不区分研究方向）	李福昌（动物科技学院（动物医学院））、赵景鹏（动物科技学院（动物医学院））、王晓鹏（动物科技学院（动物医学院））、刘磊（动物科技学院（动物医学院））、焦宁（动物科技学院（动物医学院））	晁天乐
2022120508	刘文哲	焦洪超	鸭粪中水的吸附减量及鸭粪全量还田土地承载力参数研究（不区分研究方向）	李福昌（动物科技学院（动物医学院））、赵景鹏（动物科技学院（动物医学院））、王晓鹏（动物科技学院（动物医学院））、刘磊（动物科技学院（动物医学院））、焦宁（动物科技学院（动物医学院））	晁天乐
2022120512	李洋	宋志刚	液化沙雷氏菌 B2107-1 对羊肉的侵染及其控制机制研究（不区分研究方向）	李福昌（动物科技学院（动物医学院））、焦洪超（动物科技学院（动物医学院））、赵景鹏（动物科技学院（动物医学院））、王晓鹏（动物科技学院（动物医学院））、刘磊（动物科技学院（动物医学院））	晁天乐
2022120516	马锦涛	李福昌	葡萄糖氧化酶对肉兔的生产性能、肠组织形态及血清抗氧化指标的影响（不区分研究方向）	焦洪超（动物科技学院（动物医学院））、赵景鹏（动物科技学院（动物医学院））、王晓鹏（动物科技学院（动物医学院））、刘磊（动物科技学院（动物医学院））、焦宁（动物科技学院（动物医学院））	晁天乐
2022120522	单琳	林海	育成期及产蛋高峰期蛋鸡棕榈粕与芝麻粕标准回肠氨基酸消化率和净能的研究（不区分研究方向）	李福昌（动物科技学院（动物医学院））、焦洪超（动物科技学院（动物医学院））、赵景鹏（动物科技学院（动物医学院））、王晓鹏（动物科技学院（动物医学院））、刘磊（动物科技学院（动物医学院））	晁天乐
2022120524	苏春雨	焦洪超	有机和包被微量元素对蛋鸡生	李福昌（动物科技学院（动物医学院））、赵景鹏	晁天乐

			产性能及元素利用效率的影响 (不区分研究方向)	(动物科技学院(动物医学院))、王晓鹏(动物科技学院(动物医学院))、刘磊(动物科技学院(动物医学院))、焦宁(动物科技学院(动物医学院))	
2022120525	孙德超	焦洪超	基于机器视觉的蛋鸡生产参数 及体况智能监测技术研究(不 区分研究方向)	李福昌(动物科技学院(动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院(动物医学院))、王晓鹏(动物科 技学院(动物医学院))、刘磊(动物科技学院(动 物医学院))、焦宁(动物科技学院(动物医学院))	晁天乐
2022120526	孙瑞希	宋志刚	功能性红曲固态发酵制备技术 及其对蛋鸡产蛋性能的影响 (不区分研究方向)	李福昌(动物科技学院(动物医学院))、焦洪超 (动物科技学院(动物医学院))、赵景鹏(动物科 技学院(动物医学院))、王晓鹏(动物科技学院 (动物医学院))、刘磊(动物科技学院(动物医学 院))	晁天乐
2022120527	唐敬隆	赵景鹏	褐壳蛋鸡产蛋后期能量需求动 态预测模型的研制(不区分研 究方向)	李福昌(动物科技学院(动物医学院))、焦洪超 (动物科技学院(动物医学院))、王晓鹏(动物科 技学院(动物医学院))、刘磊(动物科技学院(动 物医学院))、焦宁(动物科技学院(动物医学院))	晁天乐
2022120540	魏潇依	王晓鹏	“京粉6号”蛋鸡产蛋高峰期 赖氨酸、蛋氨酸、异亮氨酸动 态营养需要量预测模型的研究 (不区分研究方向)	李福昌(动物科技学院(动物医学院))、焦洪超 (动物科技学院(动物医学院))、赵景鹏(动物科 技学院(动物医学院))、刘磊(动物科技学院(动 物医学院))、焦宁(动物科技学院(动物医学院))	晁天乐
2022120541	伍薪月	王晓鹏	“京粉6号”蛋鸡产蛋高峰期 苏氨酸、色氨酸动态需要量预 测模型的研究(不区分研究方 向)	李福昌(动物科技学院(动物医学院))、焦洪超 (动物科技学院(动物医学院))、赵景鹏(动物科 技学院(动物医学院))、刘磊(动物科技学院(动 物医学院))、焦宁(动物科技学院(动物医学院))	晁天乐
2022120542	武惜如	刘磊	发酵麸皮在肉兔日粮中的应用 研究(不区分研究方向)	李福昌(动物科技学院(动物医学院))、焦洪超 (动物科技学院(动物医学院))、赵景鹏(动物科 技学院(动物医学院))、王晓鹏(动物科技学院 (动物医学院))、焦宁(动物科技学院(动物医学 院))	晁天乐
2022120548	徐慧杰	李福昌	三丁酸甘油酯对肉兔生产性 能、养分消化率和肠组织形态 的影响(不区分研究方向)	焦洪超(动物科技学院(动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院(动物医学院))、王晓鹏(动物科 技学院(动物医学院))、刘磊(动物科技学院(动 物医学院))、焦宁(动物科技学院(动物医学院))	晁天乐

2022120555	张学培	赵景鹏	蛋鸡产蛋高峰期能量需求动态预测模型的应用评价（不区分研究方向）	李福昌（动物科技学院（动物医学院））、焦洪超（动物科技学院（动物医学院））、王晓鹃（动物科技学院（动物医学院））、刘磊（动物科技学院（动物医学院））、焦宁（动物科技学院（动物医学院））	晁天乐
------------	-----	-----	---------------------------------	--	-----