

【2026】兽医内科团队研究生中期考核

学院：动物医学院

中期考核地点：牧兴楼 W302

起止时间：2026-03-29 08:00 至 2026-03-29 17:00

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
2024010157	陈盼	王林	基于 AMPK/SIRT1 调控细胞凋亡探讨草甘膦致鸡肾损伤的机制研究（兽医公共卫生学）	郭慧君（动物医学院）、谢之景（动物医学院）、宋志刚（动物科技学院）、韦良孟（动物医学院）、樊瑞锋（动物医学院）、方谱县（动物医学院）	连彩余
2024110432	常海龙	樊瑞锋	GPX4 的 m6A 修饰在 BHPF 诱导肝脏铁死亡中的作用机制（临床兽医学）	郭慧君（动物医学院）、谢之景（动物医学院）、王林（动物医学院）、宋志刚（动物科技学院）、韦良孟（动物医学院）、方谱县（动物医学院）	连彩余
2024110437	李越	王林	镉通过诱导肠道菌群紊乱致鸡生精障碍的机制研究（临床兽医学）	郭慧君（动物医学院）、谢之景（动物医学院）、宋志刚（动物科技学院）、韦良孟（动物医学院）、樊瑞锋（动物医学院）、方谱县（动物医学院）	连彩余
2024110438	王海鹏	王林	基于 TFEB 调控线粒体自噬探讨葛根素缓解草甘膦致鸡肾损伤的机制研究（临床兽医学）	郭慧君（动物医学院）、谢之景（动物医学院）、宋志刚（动物科技学院）、韦良孟（动物医学院）、樊瑞锋（动物医学院）、方谱县（动物医学院）	连彩余
2024120691	李雪如	樊瑞锋	氯化汞致鸡胚肝脏纤维化的作用研究（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、谢之景（动物医学院）、王林（动物医学院）、宋志刚（动物科技学院）、韦良孟（动物医学院）、方谱县（动物医学院）	连彩余
2024120696	路瑶瑶	樊瑞锋	PFOA 诱导的鸡肝脏脂代谢紊乱及拮抗物筛选研究（不区分研究方向）	郭慧君（动物医学院）、谢之景（动物医学院）、王林（动物医学院）、宋志刚（动物科技学院）、韦良孟（动物医学院）、方谱县（动物医学院）	连彩余