

【2024】2022 级兽医学博士中期考核

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 中期考核地点: W301

起止时间: 2024-04-27 08:00 至 2024-04-27 12:00

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
2022010094	齐长喜	刘建柱	MTF-1 在 Cr(VI) 致肾细胞铁死亡中的作用及分子机制 (兽医公共卫生学)	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院))、姜世金 (动物科技学院 (动物医学院))、成子强 (动物科技学院 (动物医学院))、肖一红 (动物科技学院 (动物医学院))、王林 (动物科技学院 (动物医学院))、王刚 (动物科技学院 (动物医学院))	张晓
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)	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院))、姜世金 (动物科技学院 (动物医学院))、成子强 (动物科技学院 (动物医学院))、肖一红 (动物科技学院 (动物医学院))、王林 (动物科技学院 (动物医学院))、王刚 (动物科技学院 (动物医学院))	张晓
2022010096	黄家旗	孙淑红	肠炎沙门菌利用 TMAO 呼吸维持家禽盲肠内持续性感染的机制研究 (预防兽医学)	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院))、姜世金 (动物科技学院 (动物医学院))、成子强 (动物科技学院 (动物医学院))、肖一红 (动物科技学院 (动物医学院))、王林 (动物科技学院 (动物医学院))、王刚 (动物科技学院 (动物医学院))	张晓
2022010097	李英超	肖一红	PRRSV 核衣壳蛋白 N 上调 IL-8 转录及调控病毒感染的机制研究 (基础兽医学)	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院))、姜世金 (动物科技学院 (动物医学院))、成子强 (动物科技学院 (动物医学院))、肖一红 (动物科技学院 (动物医学院))、王林 (动物科技学院 (动物医学院))、王刚 (动物科技学院 (动物医学院))	张晓
2022010098	张心悦	成子强	miR-155 介导 J 亚群禽白血病病毒致髓细胞瘤机制研究 (基础兽医学)	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院))、姜世金 (动物科技学院 (动物医学院))、成子强 (动物科技学院 (动物医学院))、肖一红 (动物科技学院 (动物医学院))、王林 (动物科技学院 (动物医学院))、王刚 (动物科技学院 (动物医学院))	张晓
2022010099	闫慧	姜世金	细胞焦亡在新型鸭呼肠孤病毒致雏鸭脾脏损伤和免疫抑制中	刁有祥 (动物科技学院 (动物医学院))、姜世金 (动物科技学院 (动物医学院))、成子强 (动物科	张晓

			的作用及机制（预防兽医学）	技学院（动物医学院）、肖一红（动物科技学院（动物医学院）、王林（动物科技学院（动物医学院）、王刚（动物科技学院（动物医学院）	
2022010100	赵赛赛	刁有祥	PEDV 多抗原表位重组病毒载体疫苗的构建及诱导黏膜免疫机制研究（预防兽医学）	刁有祥（动物科技学院（动物医学院）、姜世金（动物科技学院（动物医学院）、成子强（动物科技学院（动物医学院）、肖一红（动物科技学院（动物医学院）、王林（动物科技学院（动物医学院）、王刚（动物科技学院（动物医学院）	张晓
2022010101	孟凡亮	王刚	AXL 在 PRRSV 入侵宿主细胞的作用及分子机制（基础兽医学）	刁有祥（动物科技学院（动物医学院）、姜世金（动物科技学院（动物医学院）、成子强（动物科技学院（动物医学院）、肖一红（动物科技学院（动物医学院）、王林（动物科技学院（动物医学院）、王刚（动物科技学院（动物医学院）	张晓
2022010102	任雨龙	王林	草甘膦通过调控自噬-Ube2b 途径致公鸡生精障碍的机制研究（兽医公共卫生学）	刁有祥（动物科技学院（动物医学院）、姜世金（动物科技学院（动物医学院）、成子强（动物科技学院（动物医学院）、肖一红（动物科技学院（动物医学院）、王林（动物科技学院（动物医学院）、王刚（动物科技学院（动物医学院）	张晓