

【2024】2023 级畜牧专硕开题

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 开题地点: 南校区动科大楼 W401

起止时间: 2024-07-06 08:30 至 2024-07-06 12:00

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
2023120497	丁鑫	王丹	家兔肌肉组织可变剪接鉴定及其对肉质性状的影响 (动物遗传与育种)	周开锋 (山东省畜牧总站、畜牧)	张勤 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、樊新忠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、康丽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120508	高志苗	张勤	影响仔猪免疫力血清代谢物筛选及验证 (动物遗传育种)	周开锋 (山东省畜牧总站、畜牧)	樊新忠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、康丽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、王丹 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120521	刘玉	樊新忠	基于低深度测序的乌苏里貉生长和毛皮性状全基因组关联分析研究 (动物遗传与育种)	周开锋 (山东省畜牧总站、畜牧)	张勤 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、王丹 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、康丽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120561	薛光辉	张勤	山东地区荷斯坦牛长寿性状遗传评估研究 (动物遗传育种与繁殖)	周开锋 (山东省畜牧总站、畜牧)	樊新忠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、王丹 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、康丽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120537	齐庆磊	樊新忠	鉴别影响家兔饲料转化效率的肠道菌群类别及相关代谢物 (遗传与育种)	周开锋 (山东省畜牧总站、畜牧)	张勤 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、康丽 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、王丹 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120542	孙艺翡	唐辉	基于全基因组关联分析挖掘汶水绿壳鸡蛋品质关键基因 (动物遗传与育种)	周开锋 (山东省畜牧总站、畜牧)	张勤 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)、樊新忠 (动物科技学院 (动物医学院) 动物遗传育种)	王丹

			传育种)	畜牧)	院) 动物遗传育种)、康丽(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)	
2023120551	王嵩淼	樊新忠	基于转录组和代谢组的家兔生长性状基因研究(动物遗传育种与繁殖)	周开锋(山东省畜牧总站、畜牧)	张勤(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、康丽(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、王丹(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120552	王天昊	唐辉	大白猪生长性状功能基因的精细定位研究(动物遗传育种与繁殖)	周开锋(山东省畜牧总站、畜牧)	张勤(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、樊新忠(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、康丽(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120559	魏美娜	宁超	中国荷斯坦牛产奶性状功能位点的精细定位研究(动物遗传育种与繁殖)	周开锋(山东省畜牧总站、畜牧)	张勤(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、樊新忠(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、康丽(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120560	谢忠彪	唐辉	基于基因组重测序汶水绿壳蛋鸡产蛋及蛋品质性状的基因组选择研究(动物遗传育种与繁殖)	周开锋(山东省畜牧总站、畜牧)	张勤(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、樊新忠(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、康丽(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)	王丹
2023120573	郑坤	宁超	温湿度对中国荷斯坦牛产奶性状的影响及环境互作基因研究(动物遗传育种与繁殖)	周开锋(山东省畜牧总站、畜牧)	张勤(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、樊新忠(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、康丽(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)、孙亿(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种)	王丹