

【2026】畜牧专硕预答辩1组

学院：动物科技学院	学科：畜牧	会议地点/视频会议 ID：泮河校区 牧兴楼 W401	起止时间：2026-03-29 08:30 至 2026-03-29 10:00
-----------	-------	-------------------------------	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席 （研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2023120495	陈苏巧 玉	康丽	基于卵巢组织多组学解析鸡体重与产蛋性能协同调控的 ceRNA 网络及 TSHR 基因的表达调控研究（动物遗传育种）	李建斌（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、动物遗传育种与繁殖）	罗明久（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、樊新忠（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、成子强（动物医学院 动物医学）、师科荣（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）	巩帅
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（动物遗传育种与繁育）	李建斌（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、动物遗传育种与繁殖）	师科荣（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、唐辉（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、罗明久（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、樊新忠（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）	巩帅
2023120503	冯玉莲	王文文	产肠毒素大肠杆菌 F4ac 受体基因的筛选及其功能验证（动物遗传育种）	李建斌（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、动物遗传育种与繁殖）	唐辉（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、罗明久（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、樊新忠（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、成子强（动物医学院 动物医学）	巩帅
2023120508	高志苗	张勤	血清生化指标与代谢物对大约克仔猪生长发育的影响（动物遗传与育种）	李建斌（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、动物遗传育种与繁殖）	樊新忠（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、成子强（动物医学院 动物医学）、师科荣（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、唐辉（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）	巩帅
2023120513	李亨一	纪志宾	基于行为监测与胶体金检测技术的绵羊发情鉴定研究（动物遗传育种与繁殖）	李建斌（山东省农业科学院畜牧兽医研究所、动物遗传育种与繁殖）	成子强（动物医学院 动物医学）、师科荣（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、唐辉（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、罗明久（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）	巩帅
2023120514	李佳	陈伟	山东和吉林地区的鲁莱黑猪和莱	李建斌（山东	唐辉（动物科技学院 动物遗传育种与繁	巩帅

			芜猪粪便微生物差异解析（动物遗传育种与繁殖）	省农业科学院畜牧兽医研究所、动物遗传育种与繁殖）	殖）、罗明久（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、樊新忠（动物科技学院 动物遗传育种与繁殖）、成子强（动物医学院 动物医学）	
--	--	--	------------------------	--------------------------	--	--