

## 【2026】动科学院盐碱地专项研究生论文选题组

学院：动物科技学院

选题地点：盐碱地创新学院

起止时间：2026-01-17 08:00 至 2026-01-17 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	选题组长（研究方向）	选题委员会组成	选题秘书
2025120621	高增尧	张桂国	盐碱地与普通农田生境对不同品种苜蓿生长性能及多糖成分的影响	李显耀（动物科技学院、动物遗传育种与繁育）	商营利（动物医学院 动物预防医学）、侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种）、赵燕（动物科技学院 水产动物遗传与资源调查）、王雪鹏（动物医学院 水产动物预防医学）	郭翠华
2025120625	贾梦乐	林海	盐碱地环境微生物对肉鸡健康养殖的影响	李显耀（动物科技学院、动物遗传育种与繁育）	商营利（动物医学院 动物预防医学）、侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种）、赵燕（动物科技学院 水产动物遗传与资源调查）、王雪鹏（动物医学院 水产动物预防医学）	郭翠华
2025120641	刘铭声	李显耀	不同饲喂次数对肉鸡生产性能的影响	李显耀（动物科技学院、动物遗传育种与繁育）	商营利（动物医学院 动物预防医学）、侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种）、赵燕（动物科技学院 水产动物遗传与资源调查）、王雪鹏（动物医学院 水产动物预防医学）	郭翠华
2025120648	马骏豪	宋志刚	硫酸基多糖对肉鸡免疫和肠道健康的影响研究	李显耀（动物科技学院、动物遗传育种与繁育）	商营利（动物医学院 动物预防医学）、侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种）、赵燕（动物科技学院 水产动物遗传与资源调查）、王雪鹏（动物医学院 水产动物预防医学）	郭翠华
2025120671	武松轲	林雪彦	用不同比例大麦干草替代燕麦干草对犊牛饲喂效果的研究	李显耀（动物科技学院、动物遗传育种与繁育）	商营利（动物医学院 动物预防医学）、侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种）、赵燕（动物科技学院 水产动物遗传与资源调查）、王雪鹏（动物医学院 水产动物预防医学）	郭翠华
2025120672	吴志泓	王中华	用不同比例青贮大麦替代玉米青贮适宜比例的研究	李显耀（动物科技学院、动	商营利（动物医学院 动物预防医学）、侯磊（泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育	郭翠华

				物遗传育种与繁育)	种)、赵燕(动物科技学院 水产动物遗传与资源调查)、王雪鹏(动物医学院 水产动物预防医学)	
2025120678	杨圣啸	张桂国	盐碱地苜蓿对肉羊生产性能、屠宰性能、肉品质、肠道微生物及血清生化指标的影响	李显耀(动物科技学院、动物遗传育种与繁育)	商营利(动物医学院 动物预防医学)、侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种)、赵燕(动物科技学院 水产动物遗传与资源调查)、王雪鹏(动物医学院 水产动物预防医学)	郭翠华
2025120711	李韩	季相山	"锚定菌株"驱动的美白对虾小棚养殖氮调控合成菌群构建与应用研究	李显耀(动物科技学院、动物遗传育种与繁育)	商营利(动物医学院 动物预防医学)、侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种)、赵燕(动物科技学院 水产动物遗传与资源调查)、王雪鹏(动物医学院 水产动物预防医学)	郭翠华
2025120713	彭旭阳	赵燕	外源菌株诱导的美白对虾小棚养殖氮调控合成菌群构建与应用研究	李显耀(动物科技学院、动物遗传育种与繁育)	商营利(动物医学院 动物预防医学)、侯磊(泰安市动物疫病预防控制中心 动物遗传育种)、王雪鹏(动物医学院 水产动物预防医学)、王中华(动物科技学院 反刍动物营养与饲料科学)	郭翠华