可招收申请考核制考生指导教师名单

学术型:

082801 农业机械化工程	导师姓名	
01智能农业装备理论与技术	马云海	*
	孙霁宇	
	邹猛	*
	田为军	
	于亚军	
	刘凤双	
	郭明卓	
	王帅	*
02黑土地保护及盐碱地整治技术与装备	张强	*
03 粮油作物高速精密播种技术与装备	赵佳乐	*
04智能田间管理技术与装备	齐江涛	*
H MOTO TO	王刚	*
05粮饲作物低损高效收获技术与装备	袁洪方	
	付君	*
	付乾坤	*
06农业传感器与农业机器人技术	贺连彬	
	金敬福	
	齐迎春	
	任丽丽	*
	陈廷坤	
082803 农业生物环境与能源工程		
01农业生物环境数智化技术与装备	隋媛媛	
02 生物质绿色转化技术与智能装备	王健	
082804 农业电气化与自动化		
01农业生产智能控制理论与技术	周德义	
0828Z2 农业系统工程与管理工程		
01农业农村现代化与可持续发展	郭鸿鹏	*
	潘楚林	
	潘鸿	
	邱桂杰	
	尹义坤	*
02食物系统工程与管理	白丽	*
	张孝义	

089901 仿生科学与工程		
01机械仿生科学与工程	任露泉	*
	张锐	*
	张志辉	*
	张成春	*
	钱志辉	*
	张俊秋	
	梁云虹	*
	于征磊	*
	卢国龙	*
	赵杰	*
	刘静	*
	徐超	*
	马愫倩	
	王书鹏	*
	任雷	*
	王坤阳	*
	李凯伟	*
	周雪莉	
	刘长宜	*
	江月	
	王哲	*
	李冰倩	*
02表面仿生科学与工程	刘燕	*
	韩志武	*
	田丽梅	*
	牛士超	*
	李淑一	
	穆正知	
	靳会超	
	李博	*
03分子仿生科学与工程	刘镇宁	*
	孙航	*

专业型:

085500 机械	导师姓名	名额
01机械仿生科学与工程	孙霁宇	*
	张志辉	*
	张成春	*
	刘镇宁	*
	田为军	
	张俊秋	*
	马愫倩	*
	任雷	*
	周雪莉	
	穆正知	*
	江月	
02材料仿生科学与工程	李淑一	
03分子仿生科学与工程	梁嵩	
04表面仿生科学与工程	靳会超	
	邴薇	
	王泽	
	魏冬松	
05农机动力底盘技术与装备	隗海林	
06智能农业机器人技术及装备	李春光	
	赵骞	
	郭明卓	
07智能耕种技术与装备	周德义	*
	贺连彬	
	陈廷坤	
08智能田间管理技术与装备	 齐江涛	
09粮饲收储技术与智能装备	张亚秋	
	袁洪方	
	于亚军	
	付君	*
	刘凤双	
	付乾坤	*
10智能设施农业技术及装备	郭丽	
	隋媛媛	
	党敬民	
11地面机器系统力学及仿生行走技术及装备		

	齐迎春	*
12 生物质绿色转化技术与智能装备	王健	
13智能制造系统工程与管理工程	张孝义	
	潘楚林	
	潘鸿	*
	邱桂杰	

注:

- 1、上述导师列表中,标注星号(*)的导师在第一批次招生中确定有招生名额,其余导师尚不确定。
- 2、2026年**卓越工程师学院(408)**导师张志辉、导师隋媛媛的博士(机械专业)招生工作在本单位进行。请考生按本通知相关要求,参加我单位组织的报名、考核和拟录取等工作。重要提示:报考卓越工程师学院的考生,在系统报名时选择的招生单位必须为 408 卓越工程师学院。
- 3、2026年学科交叉创新中心(307)导师于征磊、刘静、赵佳乐、穆 正知的博士招生工作在本单位进行。请考生按本通知相关要求,参加我 单位组织的报名、考核和拟录取等工作。重要提示:报考学科交叉创新 中心考生,在系统报名时选择的招生单位必须为307学科交叉创新中心。
- 4、考生报考时切记严格按照导师所招收的学术(或专业)类型和专业进行报考,如报考信息有误则无法录取。
- 5、请考生认真查看"吉林大学招生网"公布的《吉林大学 2026 年招收 攻读博士学位研究生招生简章(全日制)》中的信息并下载相关附件。