

【2026】24级专硕一组

学院：农学院

开题地点：胜之楼 202B

起止时间：2026-01-26 08:00 至 2026-01-26 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
2024120077	王亚	刘鹏	外源褪黑素缓解花生盐胁迫的生理机制及其对根际微生态的影响（栽培）	李全起（水利土木工程学院、耕作）	张吉旺（农学院 玉米栽培生理生态）、宁堂原（农学院 智慧高效农作制度）、房信胜（农学院 中药资源与开发）、骆永丽（农学院 小麦栽培生理生态）	刘志涛
2024120014	房元超	毛丽丽	土壤施氮与叶面喷锌协同植物激素对小麦产量与籽粒品质的影响（小麦生理生态）	李全起（水利土木工程学院、耕作）	张吉旺（农学院 玉米栽培生理生态）、张彩霞（农学院 杂粮栽培生理及遗传规律）、杨猛（农学院 作物栽培与技术推广）、韩坤（农学院 耕作学与农业生态学）	刘志涛
2024120016	范文博	代兴龙	种植密度对不同穗型强筋小麦穗层整齐度和产量品质的影响（作物生理生态与高产优质）	李全起（水利土木工程学院、耕作）	张吉旺（农学院 玉米栽培生理生态）、骆永丽（农学院 小麦栽培生理生态）、张彩霞（农学院 杂粮栽培生理及遗传规律）、韩坤（农学院 耕作学与农业生态学）	刘志涛
2024120011	董胜佳	张昆	干旱胁迫下不同保水剂用量对花生生长及产量的影响（农艺与种业）	李全起（水利土木工程学院、耕作）	张吉旺（农学院 玉米栽培生理生态）、宁堂原（农学院 智慧高效农作制度）、房信胜（农学院 中药资源与开发）、杨猛（农学院 作物栽培与技术推广）	刘志涛
2024120051	李骁春	韩惠芳	耕作方式和秸秆还田对冬小麦-夏玉米土壤有机碳库稳定性及产量的影响（农艺与种业）	李全起（水利土木工程学院、耕作）	张吉旺（农学院 玉米栽培生理生态）、宁堂原（农学院 智慧高效农作制度）、张彩霞（农学院 杂粮栽培生理及遗传规律）、韩坤（农学院 耕作学与农业生态学）	刘志涛
2024120035	李菲菲	任昊	基于无人机多光谱的夏玉米耐盐碱丰产型品种性能评价（作物栽培学与耕作学）	李全起（水利土木工程学院、耕作）	张吉旺（农学院 玉米栽培生理生态）、骆永丽（农学院 小麦栽培生理生态）、房信胜（农学院 中药资源与开发）、杨猛（农学院 作物栽培与技术推广）	刘志涛
2024120109	周龙昊	毛丽丽	滨海盐碱地土壤调理剂研制及其在棉花上的应用（盐碱地改良，棉花生理生态）	李全起（水利土木工程学院、耕作）	张吉旺（农学院 玉米栽培生理生态）、宁堂原（农学院 智慧高效农作制度）、骆永丽（农学院 小麦栽培生理生态）、房信胜（农	刘志涛

					学院 中药资源与开发)	
2024120090	于五洋	代兴龙	基于随机森林算法与作物生长模型的小麦高产群体构建途径优化(作物生理生态与高产高效)	李全起(水利土木工程学院、耕作)	张吉旺(农学院 玉米栽培生理生态)、张彩霞(农学院 杂粮栽培生理及遗传规律)、韩坤(农学院 耕作学与农业生态学)、杨猛(农学院 作物栽培与技术推广)	刘志涛
2024120012	樊博恒	张昆	花生产量相关性状的全基因关联分析与分子育种应用(遗传育种)	李全起(水利土木工程学院、耕作)	宁堂原(农学院 智慧高效农作制度)、骆永丽(农学院 小麦栽培生理生态)、房信胜(农学院 中药资源与开发)、杨猛(农学院 作物栽培与技术推广)	刘志涛
2024120056	马洪文	韩惠芳	深松方式调控冬小麦田水高效利用的研究(农艺与种业)	李全起(水利土木工程学院、耕作)	房信胜(农学院 中药资源与开发)、张彩霞(农学院 杂粮栽培生理及遗传规律)、韩坤(农学院 耕作学与农业生态学)、杨猛(农学院 作物栽培与技术推广)	刘志涛
2024120042	李帅	任昊	有机无机配施和微生物菌剂互作对轻中度盐碱地夏玉米生长发育的调控效应(作物栽培学与耕作学)	李全起(水利土木工程学院、耕作)	宁堂原(农学院 智慧高效农作制度)、骆永丽(农学院 小麦栽培生理生态)、房信胜(农学院 中药资源与开发)、张彩霞(农学院 杂粮栽培生理及遗传规律)	刘志涛
2024120113	朱雪杰	代兴龙	基于多光谱的小麦氮素营养诊断与追肥量预测(作物生理生态与高产高效)	李全起(水利土木工程学院、耕作)	宁堂原(农学院 智慧高效农作制度)、骆永丽(农学院 小麦栽培生理生态)、杨猛(农学院 作物栽培与技术推广)、韩坤(农学院 耕作学与农业生态学)	刘志涛
2024120075	王玉格	张昆	黄腐酸配施微量元素对花生品质的影响(农艺与种业)	李全起(水利土木工程学院、耕作)	房信胜(农学院 中药资源与开发)、张彩霞(农学院 杂粮栽培生理及遗传规律)、杨猛(农学院 作物栽培与技术推广)、韩坤(农学院 耕作学与农业生态学)	刘志涛
2024120094	张存燕	任昊	外源生长调节物质对盐碱胁迫下玉米生产性能的影响(作物栽培学与耕作学)	李全起(水利土木工程学院、耕作)	宁堂原(农学院 智慧高效农作制度)、骆永丽(农学院 小麦栽培生理生态)、张彩霞(农学院 杂粮栽培生理及遗传规律)、韩坤(农学院 耕作学与农业生态学)	刘志涛