

【2025】2024 级食品加工与安全专业硕士三组

学院：食品科学与工程学院

开题地点：9 号楼 5 楼会议室

起止时间：2025-04-17 08:00 至 2025-04-17 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
2024121104	王雪	孙玉奉	基于木质素-银纳米酶水凝胶结合智能手机比色传感体系构建及其在检测甲萘威中的应用研究（食品安全与质量控制）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121105	闫春秀	牛乐宝	添加 AI-2 和谷氨酸钠对乳酸乳球菌发酵香肠风味和品质的影响研究（畜产品加工）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121059	党雨婷	都晗	基于 DNA 四面体双层骨架的荧光微球对蛋类中的沙门氏菌高灵敏检测（食品检测）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121054	柴雪强	石晶盈	1-MCP 处理对桃果实花色苷合成的作用研究（果蔬保鲜）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工	都晗

				工)	程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	
2024121109	杨鑫蕊	陈伟	胡萝卜复合果蔬汁乳酸菌发酵工艺优化及品质评价(发酵方向)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都晗
2024121111	姚林	侯汉学	生物基全降解活性包装膜的制备与应用研究(粮食、油脂及植物蛋白)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都晗
2024121115	张敏	王宇晓	预蒸制桃的黑化及发酵关键技术研究(果蔬精深加工)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都晗
2024121120	张滢	吴澎	小檗碱纳米颗粒的构建及其在功能导向型果胶基保鲜材料中的应用研究(食品加工与安全)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安	都晗

					全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	
2024121121	赵佳琪	侯汉学	低 GI 高纤维营养挂面研制及功能评价(粮食、油脂及植物蛋白)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都哈
2024121122	赵小丹	吴澎	黄精须纳米膳食纤维的制备及其改善豆腐干蛋白凝胶特性的机理及应用研究(食品加工与安全)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都哈
2024121114	张璐瑶	杨啸吟	肉源抗寒功能因子的筛选与功能验证(肉类加工)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都哈
2024121118	张雅慧	石晶盈	碳点及其抗菌复合材料的制备及其在保鲜中的应用(果蔬保鲜)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵	都哈

					与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院果蔬采后科学与工程)	
2024121101	王科锦	张一敏	负载植物抑菌剂壳聚糖纳米颗粒/复合膜的制备及其在牛肉保鲜中的应用(肉品贮藏保鲜)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都晗
2024121112	袁可欣	刘佩	熊果酸与乌头酸在鲜切马铃薯褐变控制及黄瓜采后贮藏中的应用(果蔬采后与保鲜工程)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)	都晗
2024121113	张慧	张仁堂	天然胶体复配与山楂泥调控对黑枣凝胶的协同增效及功能型产品开发研究(果蔬精深加工)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都晗
2024121102	王梦婷	卢晓明	苹果渣中果胶和膳食纤维联合制备及其应用特性研究(农产品加工与贮藏)	王兆升(食品科学与工程学院、园产品加工)	张小燕(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、李冠楠(食品科学与工程学院 食品营养与人类健康)、赵路苹(食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程)、王汐沫(食品科学与工程学院 食品质量与安全)、陈伟(食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程)、刘佩(食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程)	都晗

2024121107	杨冉	郭萌萌	白花丹参口服液制备工艺研究及功能性评价（食品发酵）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121110	闫书悦	王文涛	物理场-糖基化处理对花生粕蛋白结构及功能特性的影响研究（粮油加工）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121116	张硕	王斌	热塑化条件对玉米淀粉基薄膜微观结构和理化性能的影响机制研究（粮食、油脂及植物蛋白工程）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121117	张晓楠	卢晓明	一款药食同源复合植物饮料的开发与功能评价（功能食品）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121119	张永泽	郭萌萌	冻干果蔬谷物脆品质控制技术	王兆升（食品	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人	都晗

			产品开发研究（果蔬干制、生物加工及产品开发研究）	科学与工程学院、园产品加工）	类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	
2024121123	郑尚	董田田	甲基庚烯酮缓释颗粒的制备及其对马铃薯块茎抑芽效果的研究（果蔬采后保鲜）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗
2024121103	王希成	刘腾飞	新型抗菌肽的挖掘、鉴定及其在草莓采后保鲜中的应用（果蔬保鲜）	王兆升（食品科学与工程学院、园产品加工）	张小燕（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、李冠楠（食品科学与工程学院 食品营养与人类健康）、赵路苹（食品科学与工程学院 粮食、油脂及植物蛋白工程）、王汐沫（食品科学与工程学院 食品质量与安全）、陈伟（食品科学与工程学院 食品发酵与酿造工程）、刘佩（食品科学与工程学院 果蔬采后科学与工程）	都晗