

## 【2023】2022 加工

学院：食品科学与工程学院

开题地点：2 楼会议室

起止时间：2023-06-09 08:00 至 2023-06-09 18:00

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
2022120952	毕忻雨	李宁阳	不同产地大枣指纹图谱的建立及成分分析及枣浓缩汁开发（果蔬加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）	张岳民
2022120953	晁代祥	王永丽	超声联合魔芋葡甘聚糖处理对肌原纤维蛋白凝胶特性的影响及产品开发（食品质量与安全）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120954	陈聪莹	杨啸吟	基于差异化 CO <sub>2</sub> 浓度的高氧包装猪肉脂质氧化和货架期预测技术研究（畜产品贮藏保鲜）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120955	陈良晓	陈伟	利用西瓜皮果胶构建乳酸菌靶向递送体系的研究（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120956	董玥	陈义伦	乳酸菌发酵番茄汁工艺优化及其饮料的研制（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120957	樊李晴	张晨	莱阳梨加工副产物多糖消化特性分析及对肠道微生物影响（食品	刘建军（齐鲁工业大学、食	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品	张岳民

			营养与人类健康)	品加工与安全)	加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	
2022120958	贺金月	张仁堂	黑化枣及黑化枣酒的功能评价 (农产品加工与贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120959	靖瑶	郭萌萌	生姜抗性淀粉结构、抗消化与益生活性研究(不区分研究方向)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120960	孔帅	侯汉学	有机酸交联淀粉/PBAT 复合膜的制备及性能研究(粮食油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120961	梁健文	李宁阳	基于 HPLC 建立石榴指纹图谱和质量溯源及石榴汁的开发(果蔬加工)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120962	李晨	代养勇	湿法球磨对大豆膳食纤维结构性质的影响及应用(粮食加工)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120963	李金凡	郭萌萌	罗汉参抗性淀粉的制备、结构表征及降血糖功效评价(不区分研究方向)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民

2022120964	李明悦	侯汉学	辛烯基琥珀酸淀粉酯的制备、性质及应用研究（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120965	李润芝	李锋	茄子蒂的活性成分提取及应用（食品营养与人类健康）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120966	李帅	吴澎	泰山黄精加工副产品中多糖的提取及应用（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120967	刘姣	赵路苹	花椒油体乳液稳定性研究及其在花椒精油微胶囊的应用（粮食、油脂及植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120968	刘梦丽	郑振佳	葛根素-葛根淀粉纳米颗粒的制备与性质研究（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120969	刘晓敏	左惠心	牛肉饼无磷保水剂的研发（畜产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120970	李钰	刘佩	外源熊果酸处理抑制鲜切苹果褐变的技术开发及机理研究（果蔬采后科学技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食	张岳民

				全)	品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	
2022120971	马晓婷	郭萌萌	黄秋葵果胶对小麦淀粉消化特性的影响与黄秋葵酥性饼干研发(不区分研究方向)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120972	孟令轩	张一敏	长期冰温贮藏牛肉品质及营养特性分析(肉品科学)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120973	孟瑶	陈义伦	不同干燥方式对姜粉品质及总酚生物利用度的影响(食品加工技术研究)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120974	孟瑜	陈义伦	贝莱斯芽孢杆菌 Q-84 产脂肽培养基、发酵条件优化及调控(食品贮藏技术)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120975	门孟新	王文涛	小麦后路粉制备谷朊粉及其性能改良的研究(粮油食品加工)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120976	潘茗语	代养勇	海藻糖和酒曲对面团特性和馒头品质的影响(粮食油脂及植物蛋白质工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120977	乔舒敏	吴澎	泰山黄精皂苷的提取及复合发泡	刘建军(齐鲁	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工	张岳民

			剂产品的研发（食品加工技术）	工业大学、食品加工与安全）	与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	
2022120978	秦静雅	徐志祥	食品中碘含量测定的干扰因素及其消除方法研究（食品中痕量营养素的精准定量方法研究）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120979	齐庆迎	徐龙华	基于 CDs-PQDs@MIP 比率型荧光探针的制备及在恩诺沙星检测中的应用（食品质量与安全控制）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120980	任晓雅	石晶盈	鲜蒜泥绿变和异味控制技术研究（农产品贮藏加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120981	盛良杰	吴澎	泰山黄精加工副产品中果胶的提取及脆片产品研发（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120982	盛轩	赵路苹	葵花籽油体乳液包埋 $\beta$ -胡萝卜素及体外消化特性研究（粮食、油脂及植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120984	宋恩峤	牛乐宝	木糖球菌发酵香肠的亚硝替代及包装研发（肉品加工品质及安全性控制）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食	张岳民

					品加工与安全)	
2022120985	宋梦茹	张仁堂	黑化桃及黑化桃酒加工工艺与品质控制研究(农产品加工与贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120986	宋宜兆	侯汉学	淀粉/PBAT 高阻水复合膜的构建及性能研究(粮食油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120987	唐沛尧	陈伟	平菇多糖降解菌的筛选及在发酵乳中的应用(食品加工技术)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120988	田晓龙	李锋	低钠复配盐的设计及喷雾干燥的工艺优化(食品营养与人类健康)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120989	王辰冉	张一敏	肉牛分割阶段接触面减菌技术研究(食品科学与工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120990	王冬梅	刘佩	StCPI 基因突变对马铃薯酶促褐变的机制探讨及应用研究(果蔬采后科学技术)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120991	王海蓉	朱立贤	日粮添加枯草芽孢杆菌对鸡肉肌纤维类型及肉品质的影响(肉品	刘建军(齐鲁工业大学、食	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品	张岳民

			加工)	品加工与安全)	加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	
2022120992	王清玉	杨悦	黄精硒化多糖的制备、活性分析及产品研发(食品营养与人类健康)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120993	王瑞雪	徐志祥	花椒精油超临界 CO2 萃取、微胶囊制备及产品开发(食品质量与安全)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120994	王书含	张仁堂	泰山三美预制菜加工及品质控制关键技术研究(农产品加工与贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120995	王馨莺	徐龙华	基于铁铝硼-多壁碳纳米管复合材料的新型电化学传感器快速检测环丙沙星(食品质量与安全控制)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120996	王迎迎	张晨	超重/肥胖人群特定全营养配方食品的创制与评价(营养功能型食品研发与评估)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022120997	魏莉莉	张慧	米糠稳定化及复合酶解工艺研究(粮食油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民

2022120998	吴非	张仁堂	富氢黑枣酒加工关键技术及功能评价（农产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022120999	武薛轲	丁秀臻	花生蛋白水解物对酥性饼干品质的影响研究（粮油、油脂与植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121000	肖谨	董鹏程	SGS 结合低能电子束对冷鲜牛排品质和货架期影响的研究（畜产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121001	谢文欣	李清清	氯化钙溶液协同水杨酸对采后马铃薯品质的影响（果蔬采后贮藏与保鲜）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121002	邢帅帅	王文涛	巯基改性芡实壳生物炭特性及其在果汁中棒曲霉素吸附能力的研究（食品加工与安全）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121003	许亚慧	王兆升	苹果多酚功能制剂制备及功能性评价（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121004	杨书会	李宁阳	超声辅助纤维素酶提取银耳多糖工艺优化及在蛋白饮料中的应用（果蔬加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食	张岳民

				全)	品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	
2022121005	于佳琦	吴澎	海参副产品中多糖的提取及调味产品的研发(食品加工技术)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022121007	于水中	李宁阳	谷糠纤维素纳米晶的制备及其在皮克林乳液中的应用(农资源加工利用)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022121008	于祥	赵路莘	小麦醇溶蛋白/柑橘果胶复合颗粒稳定的Pickering乳液体系的理化性质的研究及应用(粮食、油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022121009	张海	徐志祥	可溶性膳食纤维对全麦饼干品质特性的影响及应用研究(营养功能型食品研发)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022121010	张丽	张仁堂	枣核油及其调和油的制备和抗氧化活性研究(农产品加工与贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022121011	张敏	王永丽	迷迭香酸对血红蛋白介导鲑鱼肌肉氧化的干预作用研究(食品质量与安全)	刘建军(齐鲁工业大学、食品加工与安全)	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品加工与安全)、辛力(山东省果树研究所 食品加工与安全)、杨正友(生命科学学院 食品加工与安全)	张岳民
2022121012	赵书岑	卢晓明	易溶型蒜香味复合调味料加工工	刘建军(齐鲁	张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品加工	张岳民

			艺研究（园产品加工）	工业大学、食品加工与安全）	与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	
2022121013	赵恬玉	王文涛	淀粉/琼脂/金属离子-花青素络合物 pH 响应型包装膜的制备及其性能研究（粮食油脂及植物蛋白质工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121014	赵月伟	吴澎	九蒸九晒对泰山黄精主要活性成分的影响及黄精脯研发（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121015	赵玉洁	左惠心	大豆拉丝蛋白与肌原纤维蛋白相互作用对猪肉肠凝胶特性的影响（畜产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121016	郑如梦	卢晓明	马铃薯皮渣抗氧化肽的制备工艺及其特性（马铃薯皮渣制备抗氧化肽的工艺优化及其理化特性）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民
2022121017	钟冕炜	朱立贤	高氧气调包装中二氧化碳对肉源沙门氏菌抑制作用的研究（肉品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品加工与安全）	张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品加工与安全）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品加工与安全）、辛力（山东省果树研究所 食品加工与安全）、杨正友（生命科学学院 食品加工与安全）	张岳民