

【2023】加工二组

学院：食品科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：9 号楼 3 楼会议室

起止时间：2023-06-02 08:00 至 2023-06-02 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2021120857	陈化天	陈伟	泡菜冻干菌粉研制及应用（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120858	陈甜甜	唐晓珍	青稞/葡萄酒糟水溶性膳食纤维与蛋白质的提取、性质及应用研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120859	崔璇璇	卢晓明	乳酸菌发酵黑蒜汁加工工艺研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120860	代梅	石晶盈	链霉菌 PL11 发酵液提高桃果实抗病和抗冷的作用研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120863	韩锋	朱传合	山楂即食脆片的研制（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120864	韩天宇	郭萌萌	谷物杂粮冻干代餐粥的研制（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加	张岳民

				司、食品加工与安全)	工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	
2021120866	姜俊志	侯汉学	淀粉/PBAT/纤维素复合膜的制备及其性能研究(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120870	李芳晴	侯汉学	富糊粉层麸皮发酵饼干的制备及品质特性研究(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120873	刘静润	彭勇	切前 L-半胱氨酸处理对鲜切苹果褐变的抑制效应(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120875	刘文	郭萌萌	纯汁与带渣发酵苹果酒品质及其澄清与陈酿技术研究(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120881	姜晋衍	刘佩	鲜切苹果褐变抑制剂筛选及阿魏酸、熊果酸抑制鲜切苹果褐变技术的开发(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120883	吕灿	金玉红	半干型蜂蜜姜酒的关键工艺研究(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民

2021120885	马骁骏	陈伟	羊肚菌多糖结构修饰、免疫调节功能及其复合二元乳液体系的应用（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120886	马银银	刘佩	StCPI 基因敲除对马铃薯结薯及酶促褐变的影响（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120887	任晓丹	董鹏程	超高压和低温热杀菌处理对烧牛肉品质及货架期的影响（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120891	孙恺阳	杨啸吟	基于初始微生物污染水平的冷却牛肉高氧包装降氧技术研发与应用（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120892	孙艳梅	李清清	氯化钙溶液增强采后马铃薯品质的研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120893	王昊	彭勇	阿拉伯胶复合蓄冷剂的制备及在蓝莓保鲜上的应用（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120894	王静宜	张仁堂	速溶黑枣粉加工工艺研究与黑枣咖啡新产品研发（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食	张岳民

				与安全)	品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	
2021120895	王鹏森	左惠心	外源性 L-lys 对低钠熟牛肉的影响与应用(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120898	王震	彭勇	鲁丽苹果贮藏品质评价与包装保鲜技术研究(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120900	夏昕	李大鹏	苹果多酚及主要成分调节肠道菌群作用及产品开发(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120902	薛文婷	侯汉学	小麦复配粉加工品质分析及低 GI 韧性饼干的研制(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120905	许钰锟	卢晓明	膜方法处理马铃薯甘薯混合加工废水的研究(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120906	杨雪梅	陈伟	益生菌发酵草莓汁工艺优化及代谢组学研究(不区分研究方向)	张开利(泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋(食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120908	于梓芑	李宁阳	黑皮鸡枞菌美拉德反应中的风味	张开利(泰山	张一敏(食品科学与工程学院 食品加工与安	张岳民

			变化及调味膏开发（不区分研究方向）	啤酒有限公司、食品加工与安全）	全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	
2021120909	张畅	李清清	基于图像处理的苹果表型分类及全红富士果实个体精准标识研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120910	张桂凤	张仁堂	黑枣多糖 BJP-2 的结构特征、理化特性及其抗肿瘤活性研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120912	张慧丽	石晶盈	反式-2-己烯醛抑制西兰花黄化及保鲜产品的制备（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120914	张玉涛	李宁阳	石榴皮三萜结构鉴定、抗癌活性研究及产品开发（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120916	赵浩言	王兆升	牡丹籽酱加工工艺研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民
2021120917	赵婧	张仁堂	红枣黑化过程中枣皮软化技术及水分动态变化特性研究（不区分研究方向）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品加工与安全）	张一敏（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、王庆国（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、李锋（食品科学与工程学院 食品加工与安全）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品加工与安全）	张岳民

					院 食品加工与安全)	
2021120918	赵娜娜	朱立贤	肉源沙门氏菌的生物学特性和肉桂醛对其生物膜形成的抑制作用研究 (不区分研究方向)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民
2021120920	周文霞	杨悦	保加利亚乳杆菌 (Lactobacillus bulgaricus) 降解脱脂乳中毒死蜍关键酶的筛选、酶学特性及固定化研究 (不区分研究方向)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品加工与安全)	张一敏 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)、王庆国 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)、李锋 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)、徐志祥 (食品科学与工程学院 食品加工与安全)	张岳民