

## 【2023】2022 食品工程

学院：食品科学与工程学院

开题地点：9 号楼 2 楼会议室

起止时间：2023-06-08 08:00 至 2023-06-08 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 |
|------------|-----|------|-------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|------|
| 2022120912 | 卞启源 | 李大鹏  | 油炸食品酥脆低油裹粉面糊配方研究（食品营养与人类健康）               | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 杨正友（生命科学学院 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程） | 张岳民  |
| 2022120913 | 毕钰琳 | 张锦丽  | 微生物固态发酵小麦胚渣制备发酵醅的研究（食品生物技术）               | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民  |
| 2022120914 | 步允可 | 郑振佳  | 黄精中性多糖纳米颗粒的制备及其功能特性研究（食品加工技术）             | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民  |
| 2022120915 | 常晓涌 | 王庆国  | 可食用呋喃类 StPP0 抑制剂的筛选及在酶促褐变控制中的应用（果蔬采后贮藏保鲜） | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民  |
| 2022120916 | 崔美娜 | 金玉红  | 抗氧化剂对大豆油煎炸稳定性的影响（油脂加工）                    | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民  |
| 2022120917 | 费玺洺 | 金玉红  | 玉米渣肽及多糖的天然复合酶法制备工艺研究（食品发酵与酿酒）             | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民  |
| 2022120918 | 胡晨  | 乔旭光  | 新型预油炸裹粉的制备及其应用研究（园产品加工）                   | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、                 | 张岳民  |

|            |     |     |                                                      |                  |                                                                             |     |
|------------|-----|-----|------------------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----|
|            |     |     |                                                      |                  | 杨正友（生命科学学院 食品工程）                                                            |     |
| 2022120919 | 姜瑞瞳 | 乔旭光 | 蛤蜊清汤减盐增鲜工艺研究（园产品加工）                                  | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120920 | 姜彦吉 | 谭欣同 | 肠道微生物昼夜节律介导的甘露寡糖改善 DSS 诱导的小鼠结肠炎及其抑郁样行为的研究（食品营养与人类健康） | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120921 | 李浩正 | 朱传合 | 山楂发酵酒中甲醇降低的技术研究（食品加工技术）                              | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120922 | 李鸿基 | 王永丽 | 冷鲜猪肉氧化特征风味物质与肌原纤维蛋白的互作规律及产品开发（食品质量与安全）               | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120923 | 刘慎鹏 | 唐晓珍 | 三螺旋生姜多糖的稳定性控制（园产品加工及贮藏）                              | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120924 | 刘晓  | 丁秀臻 | 小麦胚芽肽的分离纯化及其降胆固醇作用的研究（粮油、油脂与植物蛋白工程）                  | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120925 | 刘昱彤 | 张仁堂 | 黑化枣醋发酵工艺及功能研究（农产品加工与贮藏）                              | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120926 | 李文  | 李杰  | 不同粘度阿拉伯木聚糖对浑浊小麦啤酒泡沫性能的影响（食品发酵与酿造）                    | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |

|            |          |     |                                               |                  |                                                                             |     |
|------------|----------|-----|-----------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----|
| 2022120927 | 李元皓<br>天 | 梁荣蓉 | 琼脂扣鸡丝预制菜加工工艺优化及贮藏保鲜技术研究（肉制品加工工程）              | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120928 | 孟帅       | 唐晓珍 | 超声辅助 DES 法提取姜渣的中姜辣素（果蔬此产品加工）                  | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120929 | 沈明雯      | 丁秀臻 | 基于二维纳米材料构建贵金属增强 SERS 信号检测食品中塑化剂的方法研究（食品质量与安全） | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120930 | 孙浩睿      | 刘佩  | 酵母展示表达载体构建及共轭亚油酸单体生物合成（食品生物技术）                | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120931 | 孙岫       | 金玉红 | 不同肉类复配保水剂的开发及保水机理的探讨（肉品质量与安全控制）               | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120932 | 唐彩云      | 陈义伦 | 稻谷黄变过程中黄酮类物质的动态变化及代谢调控（粮食储藏）                  | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120933 | 王加瑞      | 代养勇 | 不同糊化条件下玉米淀粉链状结构对淀粉基薄膜理化性能的影响（淀粉基材料的开发与应用）     | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120934 | 王琳琳      | 赵路苹 | 葵花籽油体高内相乳液的制备及其理化性质研究（粮食、油脂及植物蛋白工程）           | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120935 | 王珊珊      | 张锦丽 | 酵母菌乳酸菌复合馒头发酵剂的                                | 刘建军（齐鲁           | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工                                                         | 张岳民 |

|            |     |     |                                                         |                  |                                                                             |     |
|------------|-----|-----|---------------------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----|
|            |     |     | 研制（食品生物技术）                                              | 工业大学、食品工程）       | 程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程）                    |     |
| 2022120936 | 王雯涟 | 朱传合 | 预处理对冻干板栗粉的影响（食品加工技术）                                    | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120937 | 王兴晨 | 唐晓珍 | 纳米复合相变蓄冷剂的制备及其在浆果保鲜中的应用（果蔬加工与贮藏）                        | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120938 | 王雪帆 | 李大鹏 | 合成酚类抗氧化剂对肥胖小鼠肠道菌群的影响（食品营养与人类健康）                         | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120939 | 徐梦凡 | 丁秀臻 | 大豆肽不溶性聚集体-大豆多糖复合颗粒的制备及其在pickering乳液中的应用（粮油加工、油脂与植物蛋白工程） | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120940 | 许诺  | 唐晓珍 | 戊聚糖-乳酸菌合生元对2型糖尿病小鼠糖脂代谢的影响（功能食品）                         | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120941 | 杨彩帅 | 毛衍伟 | 山东省生鲜猪肉生产过程中沙门氏菌的流行特点及其风险评估（肉品质量与安全控制）                  | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120942 | 杨青山 | 乔旭光 | 新型减盐增鲜鲁式酱汁制备工艺研究（园产品加工）                                 | 刘建军（齐鲁工业大学、食品工程） | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工程）、辛力（山东省果树研究所 食品工程）、杨正友（生命科学学院 食品工程） | 张岳民 |
| 2022120943 | 张冰心 | 彭勇  | 氧化白藜芦醇对鲜切马铃薯褐变及PPO的影响（果蔬采后贮藏与                           | 刘建军（齐鲁工业大学、食     | 张彬（泰山酒业集团股份有限公司 食品工程）、张开利（泰山啤酒有限公司 食品工                                      | 张岳民 |

|            |     |     |                                          |                  |                                                                             |     |
|------------|-----|-----|------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----|
|            |     |     | 保鲜)                                      | 品工程)             | 程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程)                                       |     |
| 2022120944 | 张凤璇 | 彭勇  | 鲜腐竹贮藏保鲜技术研究(食品贮藏保鲜)                      | 刘建军(齐鲁工业大学、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程) | 张岳民 |
| 2022120945 | 张豪  | 谭欣同 | 芝麻酚改善氟化物诱导小鼠认知功能障碍的机制研究及其产品研发(食品营养与人类健康) | 刘建军(齐鲁工业大学、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程) | 张岳民 |
| 2022120946 | 张浩成 | 朱传合 | 山楂果胶水凝胶体系的构建(食品微生物与发酵)                   | 刘建军(齐鲁工业大学、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程) | 张岳民 |
| 2022120947 | 赵瑞欣 | 李大鹏 | 西兰花废弃物综合利用技术与产品开发(食品营养与人类健康)             | 刘建军(齐鲁工业大学、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程) | 张岳民 |
| 2022120948 | 周卉卉 | 朱传合 | 芥末精油抑制马铃薯发芽保鲜技术研究(食品加工技术)                | 刘建军(齐鲁工业大学、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程) | 张岳民 |
| 2022120949 | 周慧敏 | 唐晓珍 | 生姜汁的高效提取及有效成分的稳定性研究与产品开发(果蔬产品加工)         | 刘建军(齐鲁工业大学、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程) | 张岳民 |
| 2022120950 | 周蕾  | 朱传合 | 药食两用健脾开胃食品的研究开发(食品加工技术)                  | 刘建军(齐鲁工业大学、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、杨正友(生命科学学院 食品工程) | 张岳民 |
| 2022120951 | 左晓哲 | 张仁堂 | 黑化酥梨与黑化酥梨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、食品工程) | 张彬(泰山酒业集团股份有限公司 食品工程)、张开利(泰山啤酒有限公司 食品工程)、辛力(山东省果树研究所 食品工程)、                 | 张岳民 |

|  |  |  |  |                  |  |
|--|--|--|--|------------------|--|
|  |  |  |  | 杨正友（生命科学学院 食品工程） |  |
|--|--|--|--|------------------|--|