

【2022】2022 年生物与医药

学院：食品科学与工程学院	学科：生物与医药	会议地点/视频会议 ID：腾讯会议	起止时间：2022-03-24 09:00 至 2022-03-24 12:00
--------------	----------	-------------------	--

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
2020120134	于婷	金玉红	冷萃咖啡关键工艺研究（食品发酵与酿造）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	唐晓珍（食品科学与工程学院 食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院 食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）	丁秀臻
2020120135	刘捷	张小村	天然高叶黄素小麦挂面及其叶黄素增效调料包的开发（粮食油脂及植物蛋白工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	金玉红（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）、 唐晓珍（食品科学与工程学院 食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院 食品工程）	丁秀臻
2020120136	周生学	张锦丽	淀粉/聚己二酸-对苯二甲酸丁二醇酯/纳米银复合抗菌膜的制备及性能研究（粮食油脂与植物蛋白工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	毛衍伟（食品科学与工程学院 食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）	丁秀臻
2020120137	孙妍	王庆国	食源性含硫褐变抑制剂的筛选及在鲜切马铃薯上的应用技术（果蔬采后保鲜工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	唐晓珍（食品科学与工程学院 食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）	丁秀臻
2020120138	宋玮璇	李大鹏	菊芋叶蛋白特性及产品开发（食品营养与人类健康）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）、 唐晓珍（食品科学与工程学院 食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院 食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品工程）	丁秀臻
2020120139	宋硕硕	乔旭光	大蒜多糖-铬络合物的开发及降糖活性评价（农产品加工工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	唐晓珍（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院 食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品工程）	丁秀臻
2020120140	尹衍霖	丁秀臻	基于大豆油体富集物的脂肪替代物的制备及在素肉饼中的应用研究（生物与医药（食品工程））	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工	金玉红（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）、 唐晓珍（食品科学与工程学院 食品工程）、	丁秀臻

				程)	毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)	
2020120141	崔中磊	罗欣	生鲜牛肉生产过程中沙门氏菌的流行特点及其风险评估 (生鲜肉安全控制)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	唐晓珍 (食品科学与工程学院 食品工程)、 毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)、 梁荣蓉 (食品科学与工程学院 食品工程)、 金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻
2020120142	张宁	王庆国	黄富士苹果二氧化碳伤害预警指标筛选及验证 (生物与医药)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)、 朱传合 (食品科学与工程学院 食品工程)、 唐晓珍 (食品科学与工程学院 食品工程)、 毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻
2020120143	张玉姣	毛衍伟	低能电子束辐照结合冰温贮藏对冷鲜猪肉品质和货架期的影响 (农产品加工工程)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	唐晓珍 (食品科学与工程学院 食品工程)、 梁荣蓉 (食品科学与工程学院 食品工程)、 金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)、 朱传合 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻
2020120144	张雯	郑振佳	南瓜皮多糖-铬的制备与降糖活性评价 (农产品加工工程)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)、 梁荣蓉 (食品科学与工程学院 食品工程)、 金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)、 朱传合 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻
2020120145	刘秀华	唐晓珍	皱皮木瓜发酵饮料工艺研究 (食品工程)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)、 梁荣蓉 (食品科学与工程学院 食品工程)、 金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)、 朱传合 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻
2020120146	朱金星	朱传合	草莓组合干燥工艺及品质变化研究 (农产品加工)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	唐晓珍 (食品科学与工程学院 食品工程)、 毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)、 梁荣蓉 (食品科学与工程学院 食品工程)、 金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻
2020120147	沈柯辰	张仁堂	接骨木油提取工艺优化及其品质研究 (农产品加工工程)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	唐晓珍 (食品科学与工程学院 食品工程)、 毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)、 梁荣蓉 (食品科学与工程学院 食品工程)、 金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻
2020120148	王京麟	梁荣蓉	超声波与次氯酸钠协同处理对生鲜鸡腿表面减菌效果的研究 (肉类加工与贮藏保鲜)	张开利 (泰山啤酒有限公司、食品工程)	唐晓珍 (食品科学与工程学院 食品工程)、 毛衍伟 (食品科学与工程学院 食品工程)、 金玉红 (食品科学与工程学院 食品工程)、 朱传合 (食品科学与工程学院 食品工程)	丁秀臻

2020120149	王冰	唐晓珍	生姜百合固体饮料的研发（食品工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	毛衍伟（食品科学与工程学院食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120150	王桐	王庆国	异亮氨酸抑制鲜切马铃薯褐变技术的研究（生物与医药）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	朱传合（食品科学与工程学院食品工程）、 唐晓珍（食品科学与工程学院食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120151	王立国	唐晓珍	百合膏加工工艺及品质研究（食品工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	毛衍伟（食品科学与工程学院食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120152	葛军麟	李大鹏	靶向 CYP1A1 酶缓解苯并芘毒性的活性成分筛选与产品开发（食品营养与人类健康）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院食品工程）、 唐晓珍（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120153	葛凤芹	王永丽	电子束辐照对冷鲜猪肉氧化及异味形成的影响研究（食品安全控制技术）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	唐晓珍（食品科学与工程学院食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120154	裴令栋	彭勇	植物精油壳聚糖复合膜在食品模拟物中的精油迁移规律研究（果蔬贮藏与保鲜）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	唐晓珍（食品科学与工程学院食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120156	马彩虹	丁秀臻	花生豆腐的制备及生产工艺的优化（粮食油脂与植物蛋白工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	朱传合（食品科学与工程学院食品工程）、 唐晓珍（食品科学与工程学院食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院食品工程）、 梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120157	马扶强	张锦丽	乳酸菌酵母复合发酵制备高麸皮馒头（食品生物技术）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	梁荣蓉（食品科学与工程学院食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院食品工程）、 唐晓珍（食品科学与工程学院食品工程）	丁秀臻
2020120158	魏文婧	毛衍伟	低能电子束辐照对牛肉品质及保	张开利（泰山	唐晓珍（食品科学与工程学院食品工程）、	丁秀臻

			质期的影响研究（农产品加工工程）	啤酒有限公司、食品工程	梁荣蓉（食品科学与工程学院 食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）	
2020120159	齐永秋	乔旭光	大蒜多糖铁复合物的开发及补铁效果评价（农产品加工工程）	张开利（泰山啤酒有限公司、食品工程）	唐晓珍（食品科学与工程学院 食品工程）、 金玉红（食品科学与工程学院 食品工程）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品工程）、 毛衍伟（食品科学与工程学院 食品工程）	丁秀臻