

## 【2021】专硕一组

学院：食品科学与工程学院

视频会议 ID/答辩地点：9 号楼 5 楼会议室

起止时间：2021-06-02 08:00 至 2021-06-02 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
2018120110	石敏楠	李大鹏	茄子脆片干燥模型及加工工艺研究（食品加工技术）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2018120143	兰艳丽	李锋	猪肉肌原纤维蛋白氧化对亚硝胺形成的影响研究（农学）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120090	孙婷婷	乔旭光	水溶性辣椒红素的制备和稳定性研究（果蔬加工）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120095	高娜娜	李大鹏	金针菇多糖特性及果冻产品开发（农产品加工）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120099	郭安民	李向阳	大豆油体-羟丙基甲基纤维素乳液的性质及在蛋黄酱中的应用（大豆蛋白与油脂体的研究）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120100	朱子昊	乔旭光	小球藻抗氧化肽的制备及其在苹果汁中的应用（食品工程）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120102	张文渊	李大鹏	植物多酚与转录因子蛋白互作信息库建设与应用（功能性食品）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、	邹辉

					朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	
2019120105	王妍	杜金华	果胶甲酯酶对水果酒精发酵饮料中甲醇含量的影响（食品发酵工程）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120110	郭会会	代养勇	一种新培育高直链玉米淀粉理化性质的研究及低升糖指数饼干研制（粮油）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120112	刘梦然	董鹏程	基于消费者需求的动植物混合蛋白饼的产品研发（食品加工与安全）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120113	王圆圆	陈伟	白玉菇多糖的提取纯化及其对发酵乳品质和肠道微生物的影响（微生物发酵）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120125	王方舟	张仁堂	黑枣醋加工工艺研究（食品科学）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120126	华艳	侯汉学	发芽糙米工艺优化及应用研究（食品科学）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120129	东玉婕	李锋	核桃青皮提取物抗炎活性评价及负载胡桃醌 Pickering 乳液的制备（食品加工）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120137	崔亥迪	乔旭光	大蒜多糖对低酰结冷胶的改良作用及应用（食品科学）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉

2019120138	杨晓桐	陈伟	氨基酸及乳酸菌剂对泡菜发酵品质、功能性及菌群的影响（食品加工技术）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120140	郭思琪	李锋	核桃青皮中单宁的提取、鉴定及其抑菌作用研究（食品加工技术）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019120142	任恣平	侯汉学	高麸皮馒头品质改良研究（食品科学与工程）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉
2019129002	张琳	李大鹏	双孢菇菇柄中多糖的提取及在水果罐头中的应用（食品科学）	辛力（山东省果树研究所、食品科学）	王兆升（食品科学与工程学院 食品科学）、 王明林（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱立贤（食品科学与工程学院 食品科学）、 朱传合（食品科学与工程学院 食品科学）	邹辉