

## 【2021】食品安全团队

学院：食品科学与工程学院	学科：食品科学与工程, 食品工程, 食品加工与安全	会议地点/视频会议 ID: 腾讯会议 438 296 534	起止时间：2021-03-20 07:30 至 2021-03-20 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
2018110101	王效锋	徐志祥	基于纳米模拟酶标记仿生免疫分析检测组胺的方法研究（食品安全与质量控制）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	吴澎（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2018110116	张士凯	吴澎	欧李果胶的乳化机制及果胶-玉米醇溶蛋白纳米颗粒稳定的精油 Pickering 乳液活化多糖基薄膜的研究（食品科学与工程）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2018110123	张金娜	徐志祥	基于碳点的食品中有害物快速检测方法研究（食品质量与安全控制）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	吴澎（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2018110133	张启月	吴澎	樱桃酒渣水溶性膳食纤维的提取、性质及其功能（食品科学与工程）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2018120108	朱思远	吴澎	调节血糖黄精饮料的研发（食品加工与安全）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶

2018120149	何子杨	吴澎	樱桃酒渣果胶的理化功能特性及在果冻中的应用研究（食品加工技术）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2019120115	付全彬	吴澎	新型材料结合磁性固相萃取技术富集检测水和食品中的持久性有机污染物（食品质量与安全）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2019120117	路铭慧	徐志祥	正己烷中邻苯二甲酸酯类溶液标准物质的研制（食品安全控制技术）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	吴澎（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2019120128	江姗姗	徐龙华	有机框架表面双酚 A 分子印迹功能材料的制备及应用研究（食品安全与质量控制）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	吴澎（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2019120132	王敏	吴澎	黄精多糖制备及黄精软糖的研发（食品加工技术）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2019120133	钱风华	徐志祥	1,3-甘油二酯的功效评价及其微胶囊的制备研究（食品加工过程质量控制技术）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学与工程）	吴澎（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	连玉晶
2019120134	丁政宇	吴澎	黄精废弃物中水不溶性膳食纤维的提取及在饼干中的应用研究（食品加工技术）	尹洪宗（化学与材料科学学院、食品科学	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院	连玉晶

				与工程)	食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	
2019120139	宋子伟	张小村	优质强筋小麦富硒特性及其产品开发(食品加工技术)	尹洪宗(化学与材料科学学院、食品科学与工程)	吴澎(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐龙华(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	连玉晶