



2021年 西安

第六届食品质量与安全学术研讨会

邀 请 函

尊敬的各位专家：

您好！

为促进食品质量与安全等管理部门、学术界和企业界的交流，促进食品科技的发展和提高食品工业的竞争力，共同提高食品质量与安全保障能力，《食品安全质量检测学报》编辑委员会主办的“**第六届食品质量与安全学术研讨会**”定于**2021年7月21日-23日**在**陕西西安**召开，会议主题为“食品质量与安全领域的研究创新与能力建设”。会议由《食品安全质量检测学报》编辑部和北京网杰文化传媒有限公司承办。

一、会议时间、地点

时间：2021年7月21日-23日，21日报到，24日离店

地点：西安市金花大酒店

二、会议主办、承办、协办单位

1、主办单位

《食品安全质量检测学报》编辑委员会

联合主办：陕西科技大学

西北农林科技大学

陕西师范大学

西北大学

2、承办单位

《食品安全质量检测学报》编辑部

北京网杰文化传媒有限公司

3、协办单位

国家卫生健康委员会食品安全风险评估重点实验室

军事医学科学院重点实验室

中国仪器仪表学会食品质量安全检测仪器与技术应用分会

4、支持媒体

仪器信息网

分析测试百科网

三、会议日程

7月22日上午	开幕式 突出贡献编委和审稿专家颁奖典礼			
	大会主论坛 大会主旨报告			
	吴永宁	研究员	国家食品安全风险评估中心	全球食品安全战略—以 One Health 策略为基础的全面更新
	大会特邀报告			
	陈颖	研究员	中国检验检疫科学研究院	食品质量安全科技发展现状与趋势
	高志贤	研究员	军事科学院军事医学研究院	食源性疾病的预防与处置
	邹小波	教授	江苏大学	食品无损检测新技术
	聂少平	教授	南昌大学食品学院	题目待定
	王硕	教授	南开大学	题目待定
	雷红涛	教授	华南农业大学	题目待定
7月22日下午	分会场 1: 食品安全检测先进设备与技术			
	岳田利	教授	西北大学食品科学与工程学院	题目待定
	范文来	研究员	江南大学生物工程学院	我国白酒中氨基甲酸乙酯产生途径、形成机制及消减技术
	赵勇	教授	上海海洋大学	光动力冷杀菌关键技术研究进展
	何庆华	研究员	南昌大学中德联合研究院	纳米抗体在食品安全及体外诊断领域的应用与发展趋势
	张庆合	研究员	中国计量科学研究院	我国食品检测标准物质需求与进展
	张良晓	研究员	中国农业科学院油料作物研究所	食用油真实性鉴别与溯源技术研究进展
	刘慧琳	教授	北京工商大学	食品危害物高效富集前处理技术及应用
	杜欣军	教授	天津科技大学	新型纳米材料用于食源性致病微生物的防治研究
	许旭	教授	上海应用技术大学	NMR 与 LC-MS 分析食用油中的甘油三酯位置异构体及其用于掺杂识别
	张九凯	副研究员	中国检验检疫科学研究院	蛋白组学在食品真实性检测及品质识别研究中的应用
7月22日下午	分会场 2: 食品营养成分检测			
	黄峻榕	教授	陕西科技大学	不同形状无定形淀粉及其品质形成机理
	鲍蕾	研究员	雀巢食品安全研究院	题目待定
	易华西	教授	中国海洋大学	牛乳外泌体的分离鉴定及其缓解结肠炎的功能研究
	王树林	教授	青海大学	黑果枸杞酵素对营养肥胖小鼠减肥及肠道菌群的影响
7月22日下午	分会场 3: 食品安全风险评估与控制			
	陈芳	教授	中国农业大学食品科学与营养工程学院	题目待定
	曹进	研究员	中国食品药品检定研究院	食品化学残留成分非靶向筛查路径的建立及数据库的形成
	王松雪	研究员	国家粮食和物资储备局科学研究	粮食真菌毒素风险监测技术体系研发与应

邵兵	研究员	北京市疾病预防控制中心	用
王周平	教授	江南大学食品学院	食品化学物非定向筛查平台研发
陈红兵	教授	南昌大学中德联合研究院	待定
黄现青	教授	河南农业大学食品科学技术学院	食物过敏阈值与风险评估技术
曾茂茂	教授	江南大学食品学院	食品微生物分析与企业微生物安全控制技术构建
董庆利	教授	上海理工大学	食品热加工过程中杂环胺类危害物的生成与控制
施春雷	教授	上海交通大学	单增李斯特菌的酸适应初步探究
			我国食源性金黄色葡萄球菌耐药现状及相关研究进展
7月23日上午	分会场4: 食品安全快速检测技术		
陈全胜	教授	江苏大学	食品质量安全快速无损检测技术及装备研发
梁成珠	研究员	青岛海关	十四五规划食品检测行业发展需求及展望
徐振林	教授	华南农业大学	食品中米酵菌酸的快速检测及控制技术研究
王建龙	教授	西北农林科技大学	基于传统染色的新型免疫层析技术研发及应用
汤凯洁	教授	江西农业大学	便携智能电化学传感检测磺胺类药物残留方法研究
石星波	教授	湖南农业大学	基于普鲁士蓝颗粒的生物传感技术及在食品安全中的应用研究
陈爱亮	研究员	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	有毒生物DNA条形码鉴定技术研究
徐志祥	教授	山东农业大学	分子印迹仿生免疫分析研究进展
7月23日上午	分会场5: 业界新锐论坛		
李秀琴	研究员	中国计量科学研究院	食品真菌毒素标准物质研究与国际比对
邢冉冉	副研究员	中国检验检疫科学研究院	新一代测序技术助力食品真实性鉴别研究创新
张忠	副教授	陕西师范大学	微流控纸基芯片的制备及其在果蔬快速检测的应用
赵燕	副研究员	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	农产品产地溯源进展
李照	副教授	陕西师范大学	农产品质量安全快速可视化检测方法和器件研究
王培龙	副研究员	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	微纳材料与食品安全防控
董浩	副教授	仲恺农业工程学院	加工食品中胺类副产物的确证与调控

(部分报告专家待补充)

7月21日晚上(19:00-21:00)

博硕士论坛(会后颁发证书)

四、会议论文征集事项

1、本次研讨会面向全国征集与会议主题相关的学术论文,论文最后提交截止时间为2021年7月2日。E-mail: jfoods@126.com, 注明“第六届食品质量与安全学术研讨会投稿”。会议论文将收录至本届大会的会议论文集,并择优在《食品安全质量检测学报》2021年9月正刊发表(北大中文核心期刊)。

2、会议论文格式请按照《食品安全质量检测学报》投稿须知要求撰写(官网: <http://www.chinafoodj.com>)。

五、会务费收费标准及报名方式

1、会议注册费

参会费用及优惠方案（以缴费时间为准）

参会优惠方案	7月1日（含7月1日）之前		7月1日之后	
	一般代表	在校学生	一般代表	在校学生
	2000	1500	2200	1700

3人及其以上报名，每人优惠200元。

食宿统一安排，费用自理。

参会费用包含内容

会议时间	参会内容
7月22日-23日	1) 出席大会开幕式和主论坛； 2) 出席所有分论坛； 3) 提供参会代表有效证件； 4) 提供大会会议资料一套； 5) 提供部分允许共享的PPT电子版演讲稿。

酒店住宿安排：

大会主会场为西安市金花大酒店，会议优惠价为380元/晚（含早餐），由于参会人数众多，会议期间酒店房间紧张，需要住宿的参会代表请提前和组委会联系留房；住宿费由参会代表直接去酒店的前台结账，由酒店开具住宿发票。

2、报名方式

参会者请填写报名表（参会回执表请见附件），为便于会务组织及安排，请参会代表将报名回执于2021年7月1日之前E-mail至会务组。

联系人：宰玲俐（15911082680） 杨翠娜（18519500048）

E-mail: jfoodsq@126.com

联系电话：010-62943110 010-57032619

3、费用交纳方式

(1)银行转账

大会组委会指定收款帐号：

收款单位：北京网杰文化传媒有限公司

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京北新桥支行

账号：0200004309020109896

备注：会议注册费

(2)支付宝扫码支付



支付宝账号：jfoodsq@163.com

户名：北京网杰文化传媒有限公司

付款说明：

①汇款确认，查询电话：010-62943110 010-57032619

②汇款时，请注明“单位名称或姓名”和“第六届会议”字样，以便我们尽快为您核实到款信息并开具发票。

(3)发票开具流程

①大会组委会确认收到所有参会费用；

②提供开票信息，增值税普票开票信息（单位名称、纳税人识别号），开票内容：会议费、会务费、培训费；

③增值税专票开票信息（单位名称、纳税人识别号、注册地址、电话、开户行、银行账号），开票内容：会议展览服务；

④提前汇款的发票在报到当天领取，现场交纳费用的一般会在会后的5-10个工作日开具并邮寄，一经开出，不能退换，请确认所填发票信息100%无误；

⑤如果您对开票事项有特殊要求，请及时和大会组委会沟通。

《食品安全质量检测学报》

