



CBIFS 2020

第十三届中国国际食品安全技术论坛

The 13th China International Food Safety Forum

邀请函

尊敬的领导和嘉宾：

您好！

作为中国领先的食品安全技术推广平台——CBIFS 食品安全技术论坛在领导专家和业界同仁的支持下，经过十多年的努力与发展，已连续成功举办了十二届。每年论坛，都会有来自政府部门、检测机构、科研院所、高校和食品企业的领导、专家、技术人员等众多人士集思广益、开拓进取，分享食品安全前沿趋势和技术交流，是食品安全技术领域规模最大、人气最旺、最受欢迎的年度盛会之一。

为进一步增进食品安全技术的交流合作，在新冠疫情进入常态化防控的情况下，由中国认证认可协会作为支持单位、太平洋国际展览主办的“CBIFS2020 第十三届中国国际食品安全技术论坛”将于12月10日-11日在上海举办。

本次论坛将围绕快速检测、分析技术、样品前处理、农兽药残留、病原微生物、生物毒素、食品污染物、真实性鉴别、乳制品、粮油食品、认证认可与食品安全、实验室管理与质量控制等热点话题、核心技术及共同关注的问题进行深入交流探讨，邀请行业权威专家发表精彩演讲和经验分享。

我们诚挚邀请您出席本次论坛！这里有最前沿的技术，最重磅的发布，最精彩的分享，欢迎您的莅临！



一、时间地点

会议时间：2020年12月10日-11日，9日下午报到

会议地点：上海富悦大酒店，上海松江区茸悦路208弄(近万达广场东侧)

二、组织机构

支持单位：中国认证认可协会

主办单位：太平洋国际展览（北京）有限公司

协办单位：上海市食品安全工作联合会、江苏省食品生产安全协会、浙江省食品工业协会、山西省名优土特新产品协会、重庆市食品工业协会、南京食品工业协会、临沂市食品工业协会、苏州市食品行业协会、乳业生物技术国家重点实验室

三、参会人员

食品安全政府监管部门、科研机构及高校、食品生产加工企业、第三方检验检测机构、仪器设备公司及其他从事食品安全与质量管理工作的技术负责人、质量负责人和食品实验室检验检测相关人员。

四、参会费用

1、参会费用：2000元/人，中国认证认可协会会员单位可享优惠为1000元/人

参会费用包含12月10、11日两天中午自助餐，会后可获得经演讲嘉宾授权同意分享的PPT课件，交通和住宿自理。

2、为感谢海关、疾控系统在抗击境外输入和国内疫情防控工作中所做出的巨大贡献，本次论坛针对全国各省市海关、疾控系统免收参会费，每家单位免费限额3人，提供12月10、11日两天中午工作餐，交通和住宿自理。

五、住宿安排

由于本次论坛参会人员数量众多、报销标准不同，组委会不统一安排住宿，如需订房请登录大会官网 www.cbifs.net 查看会场及周边推荐酒店信息，谢谢。

六、联系方式

组委会联系人：乔宇老师

手机：13811928604（为方便联系，报名请加我微信好友）

电话：010-63854275 邮箱：516988282@qq.com

大会官网：www.cbifs.net

CBIFS2020 第十三届中国国际食品安全技术论坛

会议日程安排

12月10日上午 大会主论坛	
大会开幕，主论坛全体大会 地点：富悦厅 1+2+3 主持人：	
09:00-09:10	大会开幕，介绍出席领导及嘉宾
09:10-09:20	大会欢迎辞 顾振华 上海市食品安全工作联合会会长
09:20-09:40	食品安全国家标准 拟邀国家卫健委食品安全标准司相关领导
09:40-10:00	食品安全监督管理 拟邀国家市场监督管理总局食品安全抽检司相关领导
10:00-12:00	茶歇，参观展览会
12:00-14:00	午餐，参观展览会
12月10日下午 专题论坛	
01、专题论坛：快速检测技术 地点：富悦厅 1 主持人：石磊 肉食品安全生产技术国家重点实验室主任、暨南大学食品安全与营养研究院院长，教授	
14:00-14:30	食品安全快检技术前沿 熊晓辉 南京工业大学食品质量安全研究中心主任，教授
14:30-15:00	拉曼光谱在食品安全领域的应用研究 陈卓 北京鉴知技术有限公司，博士
15:00-15:30	食品快检方法与快检产品评价制度 岳振峰 深圳海关食品检验检疫技术中心，副主任/研究员
15:30-16:00	茶歇，参观展览会
16:00-16:30	粮油快速检测技术评价及应用 谢刚 国家粮食和物资储备局科学研究院，研究员/主任

16:30-17:00	参考物质在真菌毒素检测中的应用 程 军 拜发分析系统销售（北京）有限公司，产品经理
17:00-17:30	恒温微流控在食品安全中的应用 石 磊 肉食品安全生产技术国家重点实验室主任、暨南大学食品安全与营养研究院院长，教授
02、专题论坛：仪器分析技术 地点：富悦厅 2	
主持人：彭 涛 中国检验检疫科学研究院测试评价中心副主任，研究员	
14:00-14:30	食品理化检测不确定度量化评估案例分析 张朝晖 中国海关科学技术研究中心，研究员
14:30-15:00	基于液相色谱-高分辨质谱联用技术的多残留分析方法标准化研究及应用 徐贞贞 中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所，副研究员
15:00-15:30	题目确认中 普拉瑞思科学仪器(苏州)有限公司，技术专家
15:30-16:00	茶歇，参观展览会
16:00-16:30	便携式质谱在食品快速检测领域的应用 唐 飞 清华大学，系主任助理/副教授
16:30-17:00	乳品中热加工产生的糠醛类物质的检测技术及其应用 游春莘 光明乳业股份有限公司，乳业研究院科研中心总监
17:00-17:30	食品安全（化学）分析方法的验证与确认 彭 涛 中国检验检疫科学研究院测试评价中心副主任，研究员
03、专题论坛：农兽药残留 地点：富悦厅 3	
主持人：江海洋 中国农业大学，教授	
14:00-14:30	高分辨质谱（GC-QTOF&LC-QTOF）农药数据库的建立及应用 陈 辉 中国检验检疫科学研究院，副研究员
14:30-15:00	珀金埃尔默公司 QSight 液质联用仪在食品安全检测中的应用 蔡成元 珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司，有机质谱产品经理
15:00-15:30	兽药检测中标准物质的应用解析 申 杰 LGC 中国食品环境资深产品专家
15:30-16:00	茶歇，参观展览会
16:00-16:30	无抗健康养殖与食品安全的实施与认证 夏 东 上海市农业科学院畜牧兽医研究所，博士/研究员

16:30-17:00	题目待定 SCIEX 中国有限公司，技术专家
17:00-17:30	农药残留分析检测中的基质效应 王毅 四川省食品药品检验检测院，高级工程师
04、专题论坛：样品前处理 地点：明珠厅 主持人：	
14:00-14:30	现代样品前处理技术在食品安全检测标准中的应用 朱坚 上海海关动植物与食品检验检疫技术中心，研究员
14:30-15:00	默克 Supelco SPE 新技术在农残分析中的应用 侯士果 默克化工技术（上海）有限公司，样品前处理产品经理
15:00-15:30	安捷伦增强型脂质去除技术在食品安全领域中的最新应用 孙锦兰 安捷伦资深应用工程师
15:30-16:00	茶歇，参观展览会
16:00-16:30	异物分析前处理方法研究与应用 孙洪峰 康师傅控股食安研管中心，处长
16:30-17:00	标准物质与分析检测 洪涛 坛墨质检科技股份有限公司，总工程师
17:00-17:30	基于生物信息学与组学的农药快检新酶源发掘和农药暴露标志物筛选 杨潇 西华大学食品与生物工程学院，教授
12月11日上午 专题论坛	
05、专题论坛：病原微生物 地点：富悦厅1 主持人：赖卫华 南昌大学食品科学与技术国家重点实验室，教授	
08:30-09:00	食品微生物检测用试剂盒评价——实例研究 曾静 中国海关科学技术研究中心，研究员
09:00-09:30	乳品中危害微生物的溯源与控制 姜毓君 东北农业大学食品学院院长，教授
09:30-10:00	多重荧光定量 PCR 技术检测致泻性大肠埃希氏菌 刘磊 美正集团微生物行业，研发总监/技术专家
10:00-10:30	茶歇，参观展览会

10:30-11:00	食源性致病菌定量风险评估研究进展 董庆利 上海理工大学，教授
11:00-11:30	题目待定 赵勇 上海海洋大学食品学院副院长，教授
11:30-12:00	题目待定 王建国 山东华辰制药有限公司，博士

06、专题论坛：生物毒素 地点：富悦厅 2

主持人：陈爱亮 中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所，研究室主任/研究员

08:30-09:00	真菌毒素生物脱毒技术、产品及应用 刘阳 佛山科学技术学院，食品科学与工程学院学术院长
09:00-09:30	海洋生物毒素检测技术 魏丹丹 北京美正检测技术有限公司，技术总监
09:30-10:00	基于仿生抗体技术的食品中痕量污染物的精准高效分离富集方法的建立及应用 何金兴 齐鲁工业大学食品科学与工程学院，副院长/副教授
10:00-10:30	茶歇，参观展览会
10:30-11:00	二维液相色谱-串联质谱技术及其在超痕量毒素检测中的应用 徐小民 浙江省疾病预防控制中心，副主任技师
11:00-11:30	行业金标准-美国 VICAM 真菌毒素检测解决方案 沈建英 上海博尼生物科技有限公司，市场部总监
11:30-12:00	有毒生物 DNA 条形码快速鉴定技术研究 陈爱亮 中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所，研究室主任/研究员

07、专题论坛：食品污染物 地点：富悦厅 3

主持人：曹文明 益海嘉里研发中心高级科学家，研究员

08:30-09:00	食品中矿物油污染物分析面临的挑战 武彦文 北京市理化分析测试中心，研究员
09:00-09:30	食品加工污染物-氯丙醇酯和缩水甘油酯检测技术和监测评估 傅武胜 福建省疾病预防控制中心，主任技师、教授
09:30-10:00	食品中真菌毒素分析新技术和全自动分析方案 张鸿 上海仪真分析仪器有限公司，高级产品经理
10:00-10:30	茶歇，参观展览会

10:30-11:00	食品中持久性有机污染物 PAHs 的研发现状与趋势 吴时敏 上海交通大学，教授
11:00-11:30	野生蜂蜜中吡咯西啶生物碱的污染风险 吴海平 普研（上海）标准技术服务股份有限公司，副总经理/高级工程师
11:30-12:00	食品添加剂检测技术概述 李克静 中国检验检疫科学研究院综合检测中心，部长/高级工程师
08、专题论坛：认证认可与食品安全 地点：明珠厅 主持人：	
08:30-09:00	CNAS 最新认可文件动态 曹实 原中国合格评定国家认可委员会（CNAS）认可五处处长，研究员
09:00-09:30	题目待定 报告专家确认中
09:30-9:55	食品安全管理体系服务社会助力发展 王红 方圆标志认证集团有限公司，技术管理/高级工程师/执业药师
09:55-10:25	茶歇，参观展览会
10:25-10:50	食品安全控制发展趋势 马立田 北京中中华远认证中心，副主任
10:50-11:15	良好农业规范助力初级农产品食品安全水平提升及农业可持续发展 曲丰发 中国质量认证中心，副部长
11:15-11:35	食品检测实验室的非接触式运营服务模式对产业发展前景的价值探讨 徐菁 上海汇检纵坤信息技术有限公司，总经理
11:35-12:00	供应链安全管理体系标准解读 王皖 中国标准化研究院，助理研究员
12月11日下午 专题论坛	
09、专题论坛：乳制品质量安全 地点：富悦厅 1 主持人：	
13:30-14:10	优质乳工程 郑楠 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所，主任

14:10-14:40	乳品质量安全管理思路 盖海芹 卫岗乳业，质量总监
14:40-15:20	开发“个性奶”优质奶”，活性成分标准化和热加工工艺优化 顾佳升 国家奶业科技创新联盟，副理事长
15:20-15:50	生鲜乳质量安全检测一体化解决方案 倪丽丽 北京美正生物科技集团，产品经理
15:50-16:30	乳制品微生物学检验的质量控制 马群飞 福建省疾病预防控制中心，主任技师
10、专题论坛：粮油食品质量安全 地点：富悦厅 2	
主持人：杨永坛 国家粮食和物资储备局科学研究院，研究员	
13:30-14:00	粮油质量安全溯源技术研究 李海生 北京工商大学信息网络中心主任兼计算机学院执行院长，教授
14:00-14:30	食品中真菌毒素的多重解决方案 尹宏瑞 岛津企业管理（中国）有限公司，产品经理
14:30-15:00	食品安全指标酸价及其特异性检测新技术 曹文明 益海嘉里研发中心高级科学家，研究员
15:00-15:30	生物源污染物的细胞毒性识别及定向检测研究 皮付伟 江南大学食品学院，教授
15:30-16:00	油茶籽油真伪判定技术 周波 中南林业科技大学，副教授
16:00-16:30	粮油中真菌毒素检测技术研究与分析质量控制 杨永坛 国家粮食和物资储备局科学研究院，研究员
11、专题论坛：食品真实性鉴别 地点：富悦厅 3	
主持人：张九凯 中国检验检疫科学研究院，农产品中心副主任/副研究员	
13:30-14:00	中国单花种蜂蜜真实性研究 曹炜 西北大学食品科学与工程学院，副院长/教授
14:00-14:30	Bruker FoodScreener：全自动的食品溯源和掺假检测平台 任萍萍 布鲁克（北京）科技有限公司，NMR 应用专家/博士
14:30-15:00	基于质谱的组学技术在食品真实性鉴别中的应用 张九凯 中国检验检疫科学研究院，农产品中心副主任/副研究员

15:00-15:30	<p>农产品溯源技术进展及态势分析</p> <p>赵 燕 中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所，副研究员</p>
15:30-16:00	<p>高通量测序技术助力食品真实性鉴别研究创新</p> <p>邢冉冉 中国检验检疫科学研究院，副研究员</p>
16:00-16:30	<p>基于高光谱和超声成像技术的原切与合成调理牛排鉴别</p> <p>孙宗保 江苏大学食品与生物工程学院，副教授</p>
<p>12、专题论坛：实验室管理与质量控制 地点：明珠厅</p> <p>主持人：钱 和 江南大学食品学院，教授</p>	
13:30-14:00	<p>21 世纪食品质量管理的挑战</p> <p>钱 和 江南大学食品学院，教授</p>
14:00-14:30	<p>实验室标准物质的选择、使用以及管理</p> <p>杨红云 北京海岸鸿蒙标准物质技术有限责任公司，标物研发中心主任</p>
14:30-15:00	<p>疾控系统理化检验实验室体系化建设需求与实验室管理</p> <p>汪国权 上海市疾病预防控制中心，化学品毒性检定所所长/主任技师</p>
15:00-15:30	<p>One Lab One Solution 现代信息化实验室解决方案</p> <p>陈家鼎 岛津企业管理（中国）有限公司，信息化产品专员</p>
15:30-16:00	<p>实验空间系统材料选择之前沿</p> <p>陈卫锋 上海欧诺诗，总经理</p>
16:00-16:30	<p>仪器信息网平台助力食品检测能力提升的实践与探索</p> <p>张小师 仪器信息网，市场总监</p>