中国认证认可协会文件

中认协行 〔2020〕129号

关于邀请参加 "2020 AOAC 食品安全技术与标准研讨会" 的通知

各有关单位:

食品安全是全球消费者关心的问题,为进一步交流国内外最新食品安全检测技术与标准,跟踪AOAC标准项目进展,了解AOAC/ISO/IDF国际乳品标准项目的进展,搭建有利于我国检测方法与国际检测标准沟通与合作的桥梁,AOAC中国分部将于2020年10月下旬在上海主办"2020年AOAC食品安全技术与标准研讨会"。中国认证认可协会作为支持单位积极参与相关工作,并将在会议期间于10月28日上午举办"认证认可与食品安全"主题论坛,主题论坛将免费向会员开放。特邀请你单位参加会议并出席论坛活动。

一、会议时间

2020年10月26日-28日,26日报到,27-28日会议。

二、会议及报到地点

上海, 虹桥锦江大酒店。

地址:中国上海遵义南路5号

三、会议内容

(一) 食品安全检测技术进展、热点及解决方案研讨

内容包括化学污染物、食品营养物质、特殊医学用途食品、食品中过敏原、食品接触材料、食品真伪鉴定及溯源研究、微生物、可替代检测方法、快速测试方法、功能性食品及膳食补充剂等最新检测技术进展,标准物质和质量控制。

(二) AOAC标准项目进展

包括AOAC SPIFAN乳品国际标准项目、AOAC ISPAM关于可替代快速检测方法评估项目、AOAC SPSFAM关于社会急需的食品检测方法项目。

(三) 认证认可与食品安全

包括认证认可制度、认证认可体系,对食品、农产品从田间到餐桌全过程的"保护"作用。

- (四) AOAC/ISO/IDF国际合作乳品标准项目的进展
- (五) 食品安全国家标准跟踪评价进展及方法比对研究

四、参会嘉宾(包括演讲专家)主要来自三个方面:

- (一) AOAC INTERNATIONAL主席、ISO/IDF技术工作组成员、AOAC 技术工作组成员、AOAC 标准起草人及国际食品检测领域专家
 - (二) 国家食品安全标准审评委员会专家、食品安全国家标准 跟踪评价工作组成员、国家标准起草人、高校及政府实验室专家

(三)认证认可专家、企业专家(乳品企业、食品企业、第 三方检测实验室、试剂耗材仪器设备企业等)

五、其他

- (一) 会议不统一安排住宿,食宿、交通费用自理。
- (二) 会议报名具体事宜请联系:

张承铭电话: 15210097467

张 颖电话: 13801322236

附件1.参会报名表

2.会议日程



附件1

参会报名表

姓名	单位	职称/职务	电子邮件	手机

请将附件参会报名表发送至 hyb@ccaa.org.cn, 或者登陆 http://www.aoacchina.org/col.jsp?id=109 进行报名,报名开始时间: 2020 年 8 月 28 日。

附件2



食品安全是全球消费者关心的问题,为进一步交流国内外最新食品安全检测技术与标准,跟踪 AOAC 标准项目进展,了解 AOAC/ISO/IDF 国际乳品标准项目的进展,搭建有利于我国检测方法与国际检测标准沟通与合作的桥梁,中国认证认可协会作为支持单位、AOAC 中国分部主办的 2020 年 AOAC 食品安全技术与标准研讨会,将于 2020 年 10 月下旬在上海举行。

主要议题:

- •食品安全国家标准跟踪评价进展
- •国内外检测标准比对及一致性评价研究
- AOAC/ISO/IDF 标准项目进展
- 食品检测认证认可
- 特殊食品(特医、特膳)检测技术及法规
- 食品质量安全检测技术进展、热点介绍及解决方案

国际在线嘉宾:

Henry Chin President of AOAC INTERNATIONAL

David B. Schmidt CEO, AOAC INTERNATIONAL

Darryl Sullivan Chair, AOAC SPIFAN

Erik Konings Chair, AOAC SPSFAM

Steve Holroyd Chair IDF/ISO Methods Standards Steering Group

John Szpylka Chair, AOAC's food authenticity methods (FAM) program

Mathieu Dubois 雀巢瑞士科研中心

Jan Kuhlmann SGS Germany

会议注册

2020年10月26日(星期一)

时间: 13:30-19:00

地点:上海虹桥锦江大酒店三楼大宴会厅(中国上海遵义南路5号)

联系人: 梁军舰(86 186 1595 1165)E-mail:section@aoacchina.org

张晓梅(86 18562789878)E-mail:zhangxm@aoacchina.org

日程

2020年10月27日(星期二)大会报告

— T水		_
<u></u> * 		_
三楼	大宴会	, ,

08:00-08:25	开幕仪式
08:25-12:00	国内外检测标准组织对话与合作 主持嘉宾: 梁成珠博士 AOAC 中国分部主席 联席主持: 樊永祥中国国家食品安全风险评估中心标准中心主任研究员
08:25-08:35	AOAC INTERNATIONAL 与各分部的合作 Henry Chin, AOAC INTERNATIONAL 主席
08:35-08:55	标准与食品安全 张晓刚 星闪联盟理事长,ISO原主席,国际钢铁协会原主席
08:55-09:20	AOAC INTERNATIOAN 标准研究制定进展 David B. Schmidt AOAC INTERNATIONAL 首席执行官
09:20-09:40	检验检测机构资质认定工作改革与发展 刘先德 国家市场监督管理总局认可与检验检测监督管理司副司长

09:40-09:55

茶歇(合影)

09:55-10:20	食品真实性/欺诈非靶分析进展
07.33-10.20	John Szpylka AOAC食品真实性检测标准项目主席
10:20-10:40	中国在促进国际标准和中国标准相互兼容中的工作情况
10:20-10:40	李玉冰 国家标准化管理委员会标准创新管理司副司长
	统一测试方法的重要性
10:40-11:00	Steve Holroyd, IDF/ISO 方法标准组组长
44 00 44 00	食品安全国家标准体系建设
11:00-11:20	樊永祥 中国国家食品安全风险评估中心标准中心主任研究员
11.00 11.40	
11:20-11:40	国家市场监督管理总局食品安全抽检监测司
11:40-12:00	中国兽药残留标准体系建设现状及思考
	王鹤佳 中国兽医药品监察所安全评价室主任

12:00-13:30

午餐

2020年1	10 H 27		(息粉一)	丛 .	Δ.	セ	生
2020 F 1	LU /3 4/	\boldsymbol{arphi} (牛州		귬 :	忉	百

13:30-15:35 (大宴会厅 A 厅)	论坛一:食品污染物分析技术最新进展 主持:成都市食品药品检验研究院万渝平研究员 联席主持:仪真分析仪器有限公司技术总监朱丽敏博士
13:30-13:55	粮油食品中矿物油污染物的定量分析策略与实践 曹文明博士 益海嘉里
13:55-14:20	食品中氯丙醇酯和缩水甘油酯检测技术进展和挑战 傅武胜博士 福建省疾病预防控制中心研究员
14:20-14:45	SPE 柱法测定畜禽产品中二噁英类化合物及其应用 饶钦雄博士 上海市农业科学院
14:45-15:10	水样、底泥和生物样品中全氟及多氟烷基物质的分析 许楠博士 北京大学深圳研究生院环境与能源学院
15:10-15:35	食品中矿物油检测的最新技术发展趋势-定量及溯源 汪龙飞 雀巢中国研发中心研究员

15:35-15:45

茶歇

15:45-17:50 (大宴会厅 A厅)	论坛二:食品检测标准物质 嘉宾主持:张庆合中国计量科学研究院化学所研究员 联席主持: 吉艳琴中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所研究员
15:45-16:10	食品检测标准物质现状与挑战 张庆合 中国计量科学研究院化学所研究员
16:10-16:35	食品放射性监测的标准物质研制进展 吉艳琴 中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所研究员
16:35-17:00	定量核磁共振技术在纯度和基体标准物质研究中的方法进展与应用 王彤彤 中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所
17:00-17:25	标准物质的质量分级 马蕊华 默克公司产品经理

	稳定同位素标记化合物的合成研究	
17:25-17:50	张磊 天津阿尔塔科技有限公司	
13:30-15:30 (大宴会厅 C 厅)	论坛三:食品安全国家标准检验方法标准制修订进展 主持嘉宾:吕宁博士 青岛海关技术中心 联席主持:李雨哲博士 国家食品安全风险评估中心	
13:30-13:50	食品安全国家标准检验方法标准制修订进展 李雨哲博士国家食品安全风险评估中心	
13:50-14:10	食品接触材料标准跟踪评价的回顾与展望及全氟化合物的检测 李丹广州海关技术中心研究员	
14:10-14:30	食品中香兰素、甲基香兰素、乙基香兰素和香豆素的测定 徐敦明博士厦门海关技术中心研究员	
14:30-14:50	特医食品检验方法标准体系的建立 肖伟敏深圳市计量质量检测研究院	
14:50-15:10	特医特膳国家标准的研究 张兰天河北省食品药品检验研究院	
15:10-15:30	食品接触材料中邻苯二甲酸酯类化合物检测标准的制修订工作 童嘉琦博士宁波海关技术中心	
	15:30-15:40	
	茶歇	
15:40-18:00 (大宴会厅 C 厅)	论坛 四:国内外检测标准的技术交流 主持嘉宾: 肖晶博士国家食品安全风险评估中心标准部四室主任 联席主持: 鲍蕾博士AOAC国际理事	
15:40-16:00	国际分析检测方法的开发和验证规则 鲍蕾博士,AOAC国际理事	
16:00-16:30	2019年国内外检测标准一致性评价总结及2020年中方关于维生素AEC、 脂肪酸、反式脂肪酸方法比较研究 吕宁,青岛海关技术中心理化与添加剂室主任	
16:30-17:00	ISO/IDF/AOAC 关于维生素 AEC、脂肪酸、反式脂肪酸方法比较研究 Erik Konings, ISO/IDF/AOAC 专家	

	圆桌讨论
	主持: 肖晶 博士 国家食品安全风险评估中心标准部四室主任
	圆桌讨论专家:黄百芬、杨冀州、崔亚娟、张凤霞、倪昕路、宋戈、亢
	美娟,施敬文、Mr. Darryl Sullivan, Eurofins; Mr. Marcel de
17:00-17:50	Vreeze, NEN; Dr. Esther Campos-Giménez, Nestlé; Dr. Neal Craft,
	Neil Craft Nutrition Consulting; Dr. Brendon Gill, Fonterra; Dr.
	Don Gilliland, Abbott; Dr. Karin Schimpf, Abbott; Dr. Dustin
	Starkey, Abbott; Dr. Pierre-Alain Golay, Nestlé
	专题总结发言
17:50-18:00	肖晶 博士 国家食品安全风险评估中心标准部四室主任
20:00-22:00	论 坛 五: AOAC 维生素 C 工作组会议
(大宴会厅	主 持 嘉 宾: Darryl Sullivan, AOAC SPIFAN 主席 联 席 主 持: 梁成珠 博士 AOAC中国分部主席
C 厅)	AOAC 方法标准开发流程
20:00-20:10	Darryl Sullivan, AOAC International
	维生素 C 标准方法制定工作启动
20:10-20:30	Darryl Sullivan, AOAC International, 青岛海关技术中心 吕宁 博
20.10-20.30	士,Esther Campos Giménez,雀巢(瑞士)科研中心
	维生素 C SMPR 讨论
	主持人: Darryl Sullivan, AOAC International;梁成珠 博士
	维生素 C 方法工作组成员: Lv Ning, Qingdao Customs; Esther Campos
20:30-21:20	Giménez, Nestlé; Lei Bao, Nestlé Food Safety Institute of China;
	Zheyuan Du, Abbott; Jie Zhang, Mead Johnson Nutrition/Reckitt
	Benckiser; Chang Liu, Mead Johnson Nutrition/Reckitt Benckiser;
	Wei Zhu, Danone.
	全体参会人员
21:20-21:30	总结发言 AOAC 中国公郊主席、郊政政、博士
	AOAC 中国分部主席 梁成珠 博士

	婴幼儿配方粉中 MCPD/GE 的检测方法研讨
21:30-22:00	研讨专家: Mathieu Dubois (Nestle), AOAC 2018.03作者
21:30-22:00	Jan Kuhlmann (SGS), AOAC 2018.12作者
	傅武胜 研究员(福建疾控中心)GB 5009. 191 作者

2020年10月28日 (星期三) 分会报告

08:00-09:40	论坛 六:国内外微生物检验方法验证和确认的要求及方法 主持嘉宾: 风险评估中心王伟博士副研究员		
(大宴会厅 C 厅)	联席主持:青岛海关技术中心贾俊涛研究员		
08:00-08:20	国内微生物检验方法验证和确认的相关标准		
00.00-00.20	王伟博士国家食品安全风险评估中心副研究员		
08:20-08:40	AOAC 微生物检验方法验证的要求		
00.20-00.40	孟云 3M 中国有限公司法规事务经理高级工程师		
08:40-09:00	ISO 16140 微生物检验方法验证与确认的要求及实施		
00:40-02:00	贾俊涛青岛海关技术中心研究员		
09:00-09:20	国外微生物检验方法验证实例		
07.00-07.20	黄炎博士 3M 中国有限公司食品安全部		
00.20 00.40	微生物方法验证实例——食品中维生素的测定(生物法)		
09:20-09:40	王磊技术支持工程师北京陆桥技术股份有限公司		
	9:40-09:50		
09:50-12:15	论 坛 七:SPIFAN 项目进展及相关热点解析		
(大宴会厅	主持 嘉 宾: 薛永霞 国家食品安全风险评估中心 研究员		
C 厅)	联席主持: 傅武胜福建省疾病预防控制中心研究员		
00 50 40 65	AOAC SPIFAN 项目进展介绍		
09:50-10:25	Darryl Sullivan 婴幼儿配方及成人营养素(AOAC SPIFAN)项目主席		
40.07.40.47	婴幼儿配方食品和成人营养品中氯丙醇酯和缩水甘油酯的测定		
10:25-10:45	Dr. Mathieu Dubois 雀巢瑞士科研中心		
10:45-11:05	典型食品中氯丙醇酯、缩水甘油酯的检测技术与质量控制		

	傅武胜博士福建省疾病预防控制中心研究员
11:05-11:25	GC-MS 法测定食品中的 2-MCPD、3-MCPD 及缩水甘油: 一种新的可广泛应用的方法 Jan Kuhlmann SGS 德国
11:25-11:45	基于 WGS 技术的益生菌菌株鉴定研究 姚粟博士中国食品发酵工业研究院发酵工程研发部主任
11:45-12:00	特殊医学用途配方食品营养素检测中的注意事项刘祝雀巢天津质量保证中心
12:00-12:15	衍生法测定幼儿配方乳粉中的左旋肉碱 李澍才四川省食品药品检验检测院
08:00-10:15 (大宴会厅 A 厅)	<mark>论坛八: 认证认可与食品安全</mark> 主持嘉宾: 周琦 研究员 中国认证认可协会副秘书长
08:00-08:20	认证认可助推食品安全高质量发展 黄继先 中国认证认可协会常务副会长兼秘书长
08:20-08:40	实验室认可和标准改善食品安全
08:40-09:00	对标国际先进质量管理体系为食品安全保驾护航 黎明 光明乳业高级总监
09:00-09:20	食品实验室认可现状分析 李宏 高级主管 中国合格评定国家认可委员会研究员
09:20-09:40	消毒效果评价现状分析 王书平 上海海关技术中心研究员
09:40-10:00	微生物能力验证对食品安全的保障作用 严婷 梅里埃营养科学(中国区)食品科学中心技术主管
10:00-10:15	新型除味消毒剂 王建国博士 华辰制药公司药物研发总监

10:15-10:25

茶歇

10:25-12:20 (大宴会厅 A厅)	论坛 九:食品质量安全检测技术进展、热点及解决方案 主持嘉宾:青岛海关技术中心张鸿伟博士 联席主持:青岛检验检测认可协会程刚秘书长
10:25-10:45	巧克力中五种大麻酚类物质的检测方法 兰韬中国标准化研究院副研究员
10:45-11:00	食品安全分析管理实践 朱炜博士达能食品安全分析管理总监
11:00-11:20	基于食品多组学分析的高值食品品质检测 张鸿伟博士青岛海关技术中心
11:20-11:35	数字 PCR 在食品企业环境监测方面的应用 罗宇文伯乐生命医学产品(上海)有限公司资深应用专家
11:35-11:50	乳制品中乳铁蛋白分析关键控制技术的研究与进展 吕明春通标标准技术服务(青岛)有限公司
11:50-12:05	乳品实验室解决方案 吕美玲博士安捷伦公司应用专家/市场开发团队经理
12:05-12:20	精准测量和传感模块保障高质量农业发展 郝鑫中国航天科技集团阿米检测技术有限公司
12:00-13:30 午餐	
13:30	大会结束,参展商撤展
会议日程安排和演讲题目可能根据专家建议略有调整,大会组委会保留修改解释权。	

抄送: 存档 (2)。