

中国认证认可协会文件

中认协技 (2021) 39 号

关于举办能力验证、国家标准及 相关技术研讨会的通知

各有关单位及专家：

能力验证是提高检验检测机构质量控制的重要手段；检验检测机构参加能力验证可有效验证所出具检验检测数据的可靠性、有效性和自我提高。国家标准是检验检测行业能力验证工作的重要依据和评判标尺，标准物质的选择和使用在能力验证和标准制定中起着关键作用。

为推动能力验证、国家标准及相关技术在认证认可、检验检测等合格评定领域应用，中国认证认可协会检测分会与天津阿尔塔科技有限公司将联合在第十九届北京分析测试学术报告会暨展览会 (BCEIA 2021) 期间举办“能力验证、国家标准及相关技术研讨会”。

现将有关事项通知如下：

一、时间和地点

时间：2021年9月28日（全天）；

地点：中国国际展览中心天竺新馆（展览区E4-4）。

二、内容介绍

本次研讨汇聚了国家市场监督管理总局、中国合格评定国家认可中心、农业农村部、国家食品安全风险评估中心、中国疾控中心、中国海关技术中心等有关政府部门和行业机构的知名专家，深入研讨国内外能力验证现状、国家标准和标准品的相关应用。

会议日程详见附件。

三、会议注册

本次研讨会报名及BCEIA 2021观众注册需通过手机扫码注册完成。

报名参会人员需通过手机扫码填写信息报名参加本次研讨会，并注册BCEIA大会观众证。

注册成功BCEIA大会观众证的人员将免费获取大会餐券1张，成功报名本次研讨会的人员将可获取由天津阿尔塔科技有限公司提供的赠品一份。

（一）能力验证、国家标准及相关技术研讨会注册链接：

<https://wj.qq.com/s2/9030275/03be/>



(二) BCEIA 2021 观众证注册二维码:

<http://e.bceia.cn/invite.aspx?Id=40371>



四、其他事项

(一) 本次会议为公益性研讨会，不收取会议费用。

(二) 参会人员注册 **BCEIA** 大会观众证可免费获取大会餐券 1 张用于当日午餐，参会人员交通食宿费用自理。

(三) 联系方式:

联系人: 王亚宁, 刘瑜珈

联系电话: 010-65994376, 18322484503

电子邮件: yujia.liu@altasci.com.cn

附件: 会议日程



附件

会议日程

时间	报告题目	报告人	主持人
9:00	入场登记		
09:30—10:00	能力验证对检验检测质量保障作用	郭 栋 国家市场监督管理总局 认可检测司 能力验证处 处长	周 琦 中国认证 认可协会 副 秘 书 长，研究 员
10:00—10:30	能力”如何“验证”——国内外现状与发展	贾汝静 中国合格评定国家认可中心特殊 标准实验室认可部高级主管	
10:30—10:45	茶歇		
10:30—11:30	我国农药残留标准及能力验证	刘潇威 农业农村部环境保护科研监测所 研究员	
11:30—12:00	农药残留高分辨质谱筛查技术研究及能力验证	范春林 国家市场监督管理总局食品安全抽检 监测秘书处副秘书长、中国检验 检疫科学研究院农产品安全研究 中心主任	
午餐卫星会	FAPAS 实验室能力验证，守护全球食品供应链与环境安全	沈建英 上海弗帕斯检测技术服务中心创 始人	
	安捷伦应对多农兽药残留分析完整解决方案介绍	张之旭 安捷伦科技大中华区实验室信息 系统产品经理	
	在 GB23200.121 和疑难农药解决方案	李立军 SCIEX 高级应用支持经理	
13:30—14:00	食品安全检验方法标准展望	肖 晶 国家食品安全风险评估中心标准 四室主任研究员	张 磊 博士，天 津阿尔塔 科技有限 公司董事 长、技术 总监、首
14:00—14:30	稳定同位素产业化基地发展	韩世磊 天津阿尔塔科技有限公司研发 经理	
14:30—14:45	茶歇		

14:45—15:15	生活饮用水标准检验方法 GB/T5750 最新修订进展	张 岚 中国疾控中心环境所水质与健康监测室主任 研究员	席科学家
15:15—15:45	我国兽药残留标准及检测方法现状与发展趋势	孙 雷 中国兽医药品监察所国家兽药残留基准实验室, 全国兽药残留专家委员会委员 研究员	
15:45—16:15	GB 2763-2021 农药残留检测方法开发经验分享	张朝晖 中国海关科学技术研究中心 研究员	
16:15—16:45	标准物质研制关键技术解析	徐 银 天津阿尔塔科技有限公司 质量总监	

抄送：国家市场监督管理总局认可检测司; 存档。

中国认证认可协会

2021年9月14日印发
