

中国检验检测学会 中国计量测试学会 中国标准化协会

中检学联函〔2023〕1号

关于征集《质量基础设施服务科技创新国际研讨会》论文的通知

各会员单位、个人会员及有关单位：

国家质量基础设施（National Quality Infrastructure，简称NQI）是一个国家经济发展的重要基础，也是质量强国的技术支撑，更是确保质量和民生改善的基石。质量基础设施是由计量、标准、认证认可、检验检测等要素组成的既包括法律法规体系、管理体系等“软件”，也包括检验检测仪器设备、实验室等“硬件”的具有多重属性的质量保证体系。

由中国检验检测学会、中国计量测试学会、中国标准化协会、中国计量科学研究院等单位联合承办的《质量基础设施服务科技创新国际研讨会》将于2023年10月23日在安徽合肥举办。研讨会以“科技创新 共向未来”为主题，邀请行业主管部门领导、院士专家、企业家、金融投资者、国际科技组织及科技社团代表等出席，与来自全球的NQI同行分享成果、交流经验、深化合作，探讨应对人类共同挑战的解决方案，促进国际科技创新合作。

研讨会将遴选出优秀论文及入选论文，获奖论文作者将有机

会受邀参加会议，会议结束后将形成论文集。欢迎关注质量基础设施的各界人士踊跃投稿。

现将学术论文征集有关事项通知如下：

一、征文主题

- （一）质量基础设施服务科技创新现状与发展趋势；
- （二）质量基础设施相关政策的解读与建议；
- （三）质量基础设施理论、模式与探索；
- （四）检验检测科技服务创新亟待解决的问题；
- （五）质量基础设施要素（标准、计量、检验检测等）服务科技创新作用与实例。

二、征文要求

- （一）论文要有一定的理论阐述、数据或案例分析，力求做到理论与实际相结合，体现定量、定性的分析；
- （二）论文可围绕上述选题框架自定题目，表述观点明确，内容详实；
- （三）论文应附有中英文标题、摘要、关键词、参考文献；
- （四）未曾在有关刊物上公开发表过的优先选用，已发表过的要注明发表刊物名称及发表时间；
- （五）论文字数每篇 5000 字为宜。

三、征文时间

征文截止时间：2023 年 10 月 12 日。

四、论文评选

中国检验检测学会将适时组织专家对所有应征论文的推优评审。本次论文评选设优秀和入选两档等级，获得优秀论文奖的作

者将获得由中国检验检测学会颁发的优秀论文证书。为了多渠道宣传检验检测领域的优秀成果和成功经验，论文将向学术期刊进行推介刊发。

五、注意事项

1. 稿件及格式要求。

论文撰写需包括以下要素：

a) 文章题目；

字体为：黑体、三号字、居中。

b) 作者姓名及其单位；

字体为：宋体、五号字、居中。

c) 论文摘要及其关键词；

论文摘要200百字左右（中英文），字体为：楷体、小四号字。

d) 正文；

字体为：宋体、小四号字，行距1.5倍。其中正文中的图、表字体为：宋体、五号字。

e) 参考文献（需要时）；

编排格式：序号、编著者/作者、书名/论文名、出版地、出版社/期刊名称、年代。

字体为：楷体、小四号字。

f) 英文。

英文摘要：小五号Times New Roman加粗。

英文摘要内容：小五号Times New Roman。

英文关键词：小五号Times New Roman加粗。

2. 投稿请提交A4打印文稿和电子文稿各1份，并请严格按照以上时间将论文的打印文稿和电子文稿以电子邮件和邮递的方式送达中国检验检测学会311室（截至时间以邮戳为准）。

3. 来稿请附作者信息，包括：作者姓名、单位名称、通信地址、邮政编码、电话（包括移动电话）、传真号码。

六、联系方式

联系人: 蔡婷婷

电 话: 59196550-3553

手 机: 13661251558

邮 箱: chanelcc@cits.ac.cn

邮 编: 100125

地 址: 北京市朝阳区麦子店街 22 号 311 室

