

中国合格评定国家认可委员会秘书处

关于公布“2020年度中国合格评定国家认可委员会 论文征集活动”优秀论文评选结果的通知

2020年，为深度挖掘国家重点产业和新兴领域对合格评定工作的潜在需求，探讨合格评定工作对支撑质量强国建设和新兴产业发展的作用与影响，集中展示合格评定工作发展的最新动向和研究成果，多层次、多角度分析和探讨现有合格评定领域发展所面临的问题和挑战，中国合格评定国家认可委员会（以下简称CNAS）开展了全行业论文征集活动。

根据论文评审工作要求，CNAS组织专家组从前瞻性、创新性、实用性、条理性等四个方面对应征论文进行了初审、复审和终审，并从中推选出9篇优秀论文。现公布获得优秀论文的作者，并颁发证书。

感谢广大业内工作者的积极参与及对CNAS认可事业发展长期以来的大力支持。

附件：“2020年度中国合格评定国家认可委员会论文征集活动”优秀论文名单。

中国合格评定国家认可委员会秘书处

2021年2月5日

秘书处



附件

“2020年度中国合格评定国家认可委员会论文征集活动”优秀论文名单

序号	论文题目	作者姓名	工作单位
1	远程审核的风险分析与应对之策浅析	赵全亭	广州赛宝认证中心服务有限公司
2	国内外绿色产品认证模式研究与实践	杨宇涛 李胡升	中国电子技术标准化研究院
3	如何保证应用信息技术所获取的审核证据的客观性和可信性的探讨	倪红兵	华夏认证中心有限公司
4	实验室认可评定难度系数的构建	王利丹 周烈 苗翠玲	中国合格评定国家认可中心
5	生物特征识别的标准化与合格评定	赵丽华	北京赛西认证有限责任公司
6	新一代信息技术背景下的认证认可技术变革探究	杨檬	中国电子技术标准化研究院
7	信息和通信技术的应用对认可工作模式和发展的影响	王单单	北京联合智业认证有限公司
8	以“传感芯片”为例论认可制度在新型研发机构中的实施	沈朝峰 覃涛 邓元	北京航空航天大学杭州创新研究院 华电电力科学研究院有限公司 北京航空航天大学材料科学与工程学院
9	我国通信检测实验室认可现状与分析	龙跃 史光华 陶洪波	中国合格评定国家认可中心 国家无线电监测中心检测中心