附件1

**2025年中国国际信息通信展览会**

**展示内容及配套活动**

一、展示内容

数智基础设施：5G、5G-A、万兆光网、卫星互联网、量子通信、移动物联网、IPv6、数据中心、智算中心、一体化算力体系、车联网、低空智联网、视联网、人工智能基础设施、区块链平台、新型互联网交换中心等；

数智技术创新：5G轻量化、5G-A、6G、人工智能、具身智能、大模型、通感一体、量子技术、区块链、脑机接口、数字孪生、虚拟现实、绿色低碳、无人驾驶、定位技术、人机协同等信息技术创新；

数智融合应用：5G+工业互联网、大模型行业应用、工业大数据分析及解决方案、算力服务、工业软件、工业APP、工业穿戴设备、车联网、低空经济、智慧教育/远程智慧医疗/智慧矿山/智慧节能与环保/智慧港口/智慧交通等行业解决方案；

数智社会治理：城市全域数字化转型、智慧社区、数字园区、数字政府、数字化绿色化协同发展、数字贸易、数字乡村、数据开发开放与流通、网络安全、数据安全、应急通信、数字平台监管与反垄断、APP全链条治理等；

数智硬件终端：5G手机、卫星通信设备、人工智能终端、超高清终端设备、无人机、智能网联汽车、低空航空装备、智能可穿戴设备、工业机器人、人形机器人、拟态机器人、工业互联网芯片/传感器、仪表/元器件、半导体新材料、智能家居产品和解决方案。

二、配套活动

（一）会议论坛

展会期间将举办“ICT中国·2025高层论坛”，涵盖开幕论坛、主论坛及数字经济、数字化治理等系列论坛，将邀请政府主管部门领导、院士专家及行业代表，解读数字经济政策，探讨新型工业化发展路径，围绕信息科技领域焦点问题进行深入探讨，促进行业高质量发展。

（二）专业活动

展会积极动员中国信息通信研究院等科研院所、行业组织及知名企业在展会同期发布最新行动计划、典型案例、研究报告、奖项评选等。目前，第三届“新绿杯”颁奖典礼、ICT中国（2025）案例征集结果、能源数字化转型典型案例发布、量子计算发展态势报告发布、第二批互联网应用适老化及无障碍开放许可专利名单发布、“人工智能+电信业”领航先锋案例颁奖等均拟在展览会同期举办。

（三）专场参观

展览会期间，将邀请政府领导、领军企业及行业协会领导等巡馆，组织重要嘉宾、新闻媒体等参观展会现场。展会聚焦国家战略性新兴产业和未来信息产业，展示最新研发成果和商业化应用案例。设立展示专区，涉及低空经济、AI+医疗、AI算力等新兴领域。