

标准简报

标准化信息前沿

01 技术工作组织机构

第三届广标委及其下属三个分标委换届组成方案获批

5月25日，国标委发布2026年第12号公告，批准第三届广标委及其下属三个分标委换届组成方案，新一届标委会正式组建，将开启广播电视和网络视听标准化工作新篇章。

（全国广播电视和网络视听标准化技术委员会秘书处）

02 行业标准

两项广电视听行业标准通过审查

近日，《视听媒体内容生产网络通用技术要求》《一体化电视专网电视业务应用技术要求 and 测量方法》两项行业标准通过审查，对推动视听媒体生产技术体系演进、一体化电视发展及专网电视业务标准化建设具有重要意义和应用价值。

（全国广播电视和网络视听标准化技术委员会秘书处）

03 国家标准

国家标准委等6部门推广9种标准实施效果评估方法

5月6日，国家标准委等六部门通报推广9种标准实施效果评估方法及26个参考案例，系统展现标准化在促消费、强产业、保民生、守底线等方面的成效，助力以高标准引领高质量发展。

（国家标准化管理委员会）

04 人工智能

《人工智能 智能体互联》国家标准化指导性技术文件发布

5月22日，国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）批准发布《人工智能 智能体互联》系列国家标准化指导性技术文件，自发布之日起实施。

（国家标准化管理委员会）

《人工智能终端智能化分级》系列国家标准发布

近日，工信部、商务部、市场监管总局等部门联合启动实施《人工智能终端智能化分级》（GB/Z 177—2026）系列国家标准，为各类智能终端的“聪明程度”划定统一标尺。

（工信部）

05 标准国际化

我国产业联盟首次成为 IEC 信息技术领域 A 类联络组织

近日，国际电工委员会（IEC）正式批准深圳市 8K 超高清视频产业协作联盟（SUCA）成为 A 类联络组织，实现中国大陆注册的产业组织在 IEC 信息技术领域“零”的突破！

（央视新闻客户端）

中国代表团完成 ITU-R SG4 会议参会任务

2026 年 4 月 22 日至 5 月 15 日，ITU-R SG4 及下设工作组会议在瑞士日内瓦召开。中国代表团圆满完成参会任务，在全球卫星通信治理中发出中国声音。

（工信部）

我国无参考视频质量评价技术入选 ITU-T 国际标准提案

近日，广播电视规划院自主研发的 SILK-C 模型成功入选国际电信联盟（ITU-T）标准提案 J.noref.3，标志着我国在该领域技术达到国际先进水平。

（广播电视规划院）

来源：广播电视规划院