

中关村视听产业技术创新联盟团体标准 公告

AITISA【2023】14号

关于批准发布《物联网感知设备接入和传输技术要求》、《人工智能算力网络 第1部分：总体要求》 等4项团体标准的公告

中关村视听产业技术创新联盟现批准《AVS3 编码器规范》（标准号 T/AI 121-2023）、《AVS3 解码器规范》（标准号 T/AI 122-2023）、《人工智能算力网络 第1部分：总体要求》（标准号 T/AI 123.1-2023）、《物联网感知设备接入和传输技术要求》（标准号 T/AI 124-2023）4项团体标准，现予以公布。即日实施。

中关村视听产业技术创新联盟

2023年11月24日

序号	标准编号	标准名称	实施日期	起草单位
1	T/AI 121-2023	AVS3 编码器规范	2023-11-24	广东博华超高清创新中心有限公司、中央广播电视总台、深圳龙岗智能视听研究院、北京牡丹视源电子有限责任公司、北京大学深圳研究生院等
2	T/AI 122-2023	AVS3 解码器规范	2023-11-24	广东博华超高清创新中心有限公司、中央广播电视总台、深圳龙岗智能视听研究院、北京牡丹视源电子有限责任公司、北京数字电视国家工程实验室有限公司等
3	T/AI 123.1-2023	人工智能算力网络 第1部分：总体要求	2023-11-24	鹏城实验室，华为技术有限公司，国防科技大学，北京大学，北京交通大学，平安科技（深圳）有限公司等
4	T/AI 124-2023	物联网感知设备接入和传输技术要求	2023-11-24	龙岗智能视听研究院，鹏城实验室，北京朝歌数码科技股份有限公司，深圳市龙岗区大数据中心，平安科技（深圳）有限公司