

附件：

### 《匿名订阅通信服务技术规范》等3项团体标准立项计划

项目计划号	项目名称	计划完成时间	主要研究内容	牵头单位
071-T/ISC-23	《匿名订阅通信服务技术规范》	2024.8	本标准规定了基于用户授权的匿名订阅通信服务技术规范，包括体系架构、功能要求、技术要求及安全要求。	中国信息通信研究院
072-T/ISC-23	《人工智能 大规模预训练模型总体技术要求及评估方法》	2024.8	本标准规定了大规模预训练模型基础要求、大规模预训练模型功能要求、大规模预训练模型性能指标、大规模预训练模型成熟度指标、大规模预训练模型评估方法。适用于人工智能大规模预训练模型（简称为大模型）的设计、研发、评估和应用。	中国移动通信集团有限公司、北京智源人工智能研究院、中国信息通信研究院、中国互联网协会人工智能工作委员会

073-T/ISC-23	《人工智能 加速卡技术要求及测试方法》	2024.8	本标准规定了人工智能加速卡的技术要求，包括基础功能技术要求、模型训练功能与性能指标、模型推理功能与性能指标，以及生态成熟度指标，并给出了人工智能加速卡的测试方法及测试用例。本标准适用于研发机构、生产厂商、评测机构、应用单位等对人工智能加速卡的设计、研发、测试、选型和应用。	中国移动通信集团有限公司、北京智源人工智能研究院、中国信息通信研究院、中国互联网协会人工智能工作委员会
--------------	---------------------	--------	--	---