《AI无纸化智慧会议服务平台》

（征求意见稿）

编制说明

团标制定工作组

二零二五年九月

《AI无纸化智慧会议服务平台》团体标准

（征求意见稿）编制说明

一、任务来源，主要起草单位

中国中小企业协会下达的2025年团体标准修订编制计划，将《AI无纸化智慧会议服务平台》列为标准编制项目，并于2025年05月在全国团体标准信息平台上进行了立项公告。

起草单位为浙江智加信息科技有限公司。

二、制定标准的必要性和意义

**1、项目必要性**

必要性：AI无纸化智慧会议服务平台基于AI大模型，融合自有私域知识库，旨在为用户提供高效的文档写作能力，借助于丰富的模板库，如政策提案、研究报告、会议纪要等，轻松定制各类专属文档，提升工作效率。AI无纸化智慧会议服务平台依托云计算、蜂窝物联网和移动互联网等新一代信息通信技术，实现在不需要任何纸质文件材料的条件下随时随地高效办公，既提高了办公效率，又彰显了绿色环保的理念，符合办公方式发展进步的潮流。

可行性：打造全闭环智能会议生态环境链，利用AI技术实现会议全流程数字化、智能化转型。通过智能检索、自动归档、智能纠错等功能，提升会议效率与信息管理便捷性，同时增强信息保密性，加快会议节奏。并且结合区块链特性，可深度挖掘和智能处理会议数据，构建会议信息知识库，满足政企事业单位会议数据安全、流程高效、人员智能参会等核心需求。

**2、项目意义**

AI无纸化智慧会议服务平台通过整合 AI 技术与无纸化办公理念，重构了会议全流程（会前准备、会中协作、会后管理）的体验与效率。会前无需提前印刷、搬运材料，参会者通过终端（平板、电脑、手机）实时接收更新后的电子文档；会后无需人工整理纸质纪要，大幅缩短会议筹备与收尾的时间成本。彻底替代纸质会议材料（议程、报告、纪要等）的打印、装订、分发成本，减少纸张、油墨、设备维护等耗材支出，尤其对高频会议场景（如企业例会、政府办公会）可显著降低长期运营成本。

本项目旨在借助标准化手段，针对项目所属细分行业的特点，制定相应的标准，可以为行业内企业提供技术规范，填补本行业标准空白，从而规范市场，促进标准化应用水平升级，引领行业高质量发展。

**3、应用前景**

AI无纸化智慧会议服务平台的制定和实施，将成为行业发展的风向标，引领行业朝着规范化、标准化方向发展。促使企业不断提升自身技术水平和管理能力，推动行业整体进步，为城市建设和发展提供更加优质、高效的服务，也为未来相关领域的标准制定和技术创新奠定基础 。

三、主要工作过程

2025 年 08月，完成《AI无纸化智慧会议服务平台》的立项。标准立项计划下达后，根据相关文件的要求，明确小组成员工作任务并制定了详细的工作计划。

2025 年 08 月，标准编制起草组对国内外的相关行业、标准、科研成果、专著等开展广泛、深入的调研，在此基础上完成《AI无纸化智慧会议服务平台》的草案。随后标准制定小组与相关专家经多次研究、讨论对草案进行数次修改，于2025年09月提交《AI无纸化智慧会议服务平台》标准征求意见稿及征求意见稿编制说明，拟定于2025年09月在网上公示征求意见稿，广泛征求各方意见和建议。

制定小组将根据各方意见和建议对标准进行修改后形成送审稿，拟定 2025 年 08 月召开专家审查会并根据审查专家的意见与建议对送审稿进行补充、完善，完成报批稿后发布。

四、制定标准的原则和依据，与现行法律、法规、标准的关系

本标准依据相关行业标准，标准编制遵循“前瞻性、实用性、 统一性、规范性”的原则，注重标准的可操作性，严格按照 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的要求进行编写。

本标准符合现行相关法律、法规、规章及相关标准，与强制性标准协调一致。

五、主要条款的说明，主要技术指标的论述

**1、标准适用范围的确定**

本标准适用于AI无纸化智慧会议服务平台。

**2、规范性引用文件**

列出了本文件引用的标准文件。

**3、术语和定义**

列出了本文件所界定的术语和定义。

**5、技术要求**

根据AI无纸化智慧会议服务平台构建及使用情况，确定主要技术内容。技术要求主要包括原则、系统架构、系统功能、技术支撑体系、安全防护、服务保障等方面。

六、重大意见分歧的处理依据和结果

无重大意见分歧。

七、其他事项说明

本标准不涉及专利、商标等知识产权问题。

《AI无纸化智慧会议服务平台》编制起草组

2025年09月04日