

返回

新闻中
心

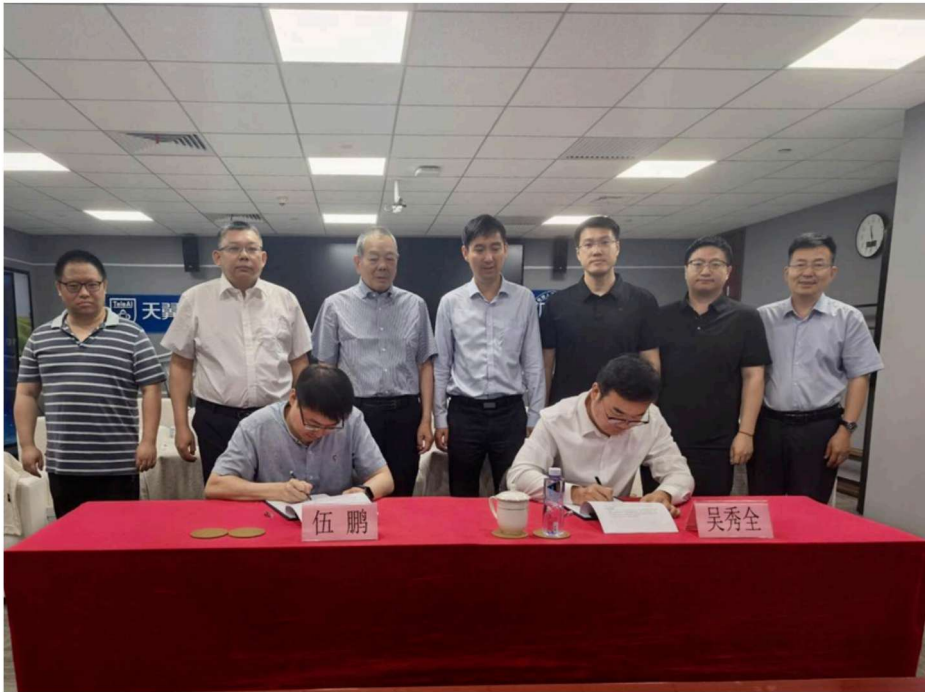


新闻详
情

中电信人工智能公司与中国纺织工业联合会 签署战略合作协议，共促纺织业智能化升级

2025-06-26 11:03 中国电信天翼AI

近日，中电信人工智能科技（北京）有限公司（以下简称“中电信人工智能公司”）与中国纺织工业联合会（以下简称“中国纺联”）代管企业中纺网络信息技术有限责任公司签署战略合作协议，共促纺织业智能化升级。中电信人工智能公司副总经理刘翼、合作拓展部副总经理伍鹏、产数业务部副总经理魏文博等出席，中国纺联原副会长杨纪朝、信息化部主任殷强、中纺网络信息技术有限责任公司总经理助理吴秀全一行出席签约仪式。



在签约仪式上，刘翼指出：“纺织工业是国民经济的重要支柱，其智能化升级空间巨大。此次与中国纺联的战略合作，是中电信人工智能公司深入赋能实体经济的里程碑。我们将充分发挥在人工智能、数据要素等领域的能力，与中国纺联及广大纺织企业紧

殷强表示：“推动人工智能与纺织产业的深度融合，是实现行业智能化、绿色化高质量发展的关键路径。我们高度重视与中电信人工智能公司的合作，相信通过双方优势互补、协同创新，特别是在行业标准制定、关键技术攻关、数据体系建设与应用平台搭建等方面的务实推进，必将有效加速全行业的数字化、网络化、智能化进程，提升中国纺织工业的国际竞争力。”

双方负责人表示将深度融合中电信人工智能公司在人工智能、大数据等领域的领先技术实力，以及中国纺联深厚的行业资源与影响力，共同开启纺织行业智能化转型的新篇章。在中国纺联的积极引荐下，中电信人工智能公司已与魏桥集团、烟台业林科技等龙头企业建立全面合作，重点推进AI验布机、印染大模型、行业智能体及数字人等创新应用落地，预计合作规模达2000万元。后续双方将在市场需求牵引下，不断深化合作层次，拓宽合作领域，重点围绕以下六大方向开展合作：

共筑质量基石

针对纺织企业引入AI验布机的迫切需求与标准空白，双方将联合制定《AI验布机行业标准》。该标准将涵盖设备性能、缺陷定义与检测精度、操作规范、数据采集与管理等关键维度，为行业提供统一、权威的技术参考框架，加速AI验布技术的规模化、规范化应用。

洞见行业未来

汇聚行业专家智慧，共同编写《纺织行业人工智能白皮书》。白皮书将系统梳理AI在纺织各环节的应用现状，深度剖析技术发展趋势，并为企业实施智能化改造提供切实可行的路径建议，助力行业科学决策与战略布局。

突破核心瓶颈

设立专项研究课题，依托中电信人工智能公司在非接触式色差检测领域已有的技术积累和前期染厂验证成果，联合攻关，力求实现大规模生产线上高精度、高效率的国产化解决方案突破。

夯实数据根基

携手建立行业数据采集规范与治理标准，共同打造纺织行业大数据开发平台。通过构建统一的数据目录、数据库、高质量治理标准及通用模型库，推动纺织数据要素化，充分释放数据价值，减少企业重复投入，全面提升行业整体智能化水平。

守护数据价值

围绕数据平台、治理、资产与安全四大支柱，构建纺织行业大数据资源库与平台，打造行业大数据应用示范基地。重点建立完善的数据安全治理体系与数据资产运营机制，确保数据合规流通与安全，最大化挖掘数据商业价值，保护企业核心竞争力，促进产业链高效协同。

赋能企业转型

整合头部纺织企业资源与中电信人工智能公司的技术优势，搭建纺织企业数字化转型与人工智能创新应用平台。该平台将重点在安全生产、ERP智能化、运营管理等场景落地AI应用，实现对生产流程的实时监控与智能分析，显著提升企业安全性与运营效率。

本次合作是响应国家加快发展新质生产力、推动产业智能化升级号召的重要实践，标志着中电信人工智能公司在产业智能化领域迈出坚实一步，也彰显了中国纺联引领行业拥抱新技术、开拓新局面的决心。双方的合作成果将为纺织产业的智能化升级提供“中国方案”和强大推动力。

关于中国电信人工智能公司

信大数据和AI中心的海量数据优势，公司在AI算法、AI中台等产品上取得突破，目前已打造了包括标品业务、产数业务、平台业务等在内的AI全栈产品能力，并依托中国电信人工智能研究院的研发能力，自主研发了央企首个全尺寸、全模态、全国产的星辰大模型体系并在央企中率先开源。

关于中国纺织工业联合会

中国纺织工业联合会是全国性的纺织行业联合会，致力于服务行业、服务企业、服务政府，在推动行业科技进步、品牌建设、绿色发展、人才培养和国际交流合作等方面发挥重要作用，是引领中国纺织工业持续健康发展的重要力量。

上一篇 [中国电信花卷数字人提供全栈技术、全品类、全场景的定制化解决方案](#)

下一篇 [中国电信发布星小辰终端智能体：反诈、办公、生活全搞定，麦芒40首发搭载！](#)