



北京海致科技集团有限公司是国内先进的人工智能企业，荣获国家级高新技术企业、北京市“专精特新”中小企业等认定。依托与清华大学共同研发的高性能图计算及自主可控的大数据、知识图谱等核心技术，为政府机构、企业级用户提供数据驱动的决策智能体系服务。产品及方案已广泛应用于公安、交通、金融、能源等行业。

产品名称：海致科技DMC LLM大模型基础服务平台

提供单位：北京海致科技集团有限公司

产品介绍：

一、产品简介

海致科技DMC LLM大模型基础服务平台，是通过大语言模型与知识图谱、机器学习和大数据分析挖掘等先进技术结合的一站式AI服务平台。平台面向行业用户提供大模型微调、训练、推理加速、智能Agent及可视化服务编排等核心能力，基于元数据图谱实现了在海量数据环境下的数据智能识别和智能计算，基于行业大数据计算体系可快速构建政务智能问答、金融风控知识平台等行业级AIGC应用，助理客户构建大模型服务运营体系。

二、产品优势

1、面向业务场景的大模型Workflow低代码可视化编排能力。大模型的全自动任务规划往往面临较低准确度、无限循环等问题。通过

对自动任务规划的历史进行筛选、调优，使大模型能够学习更优的规划方案，实现对特定业务场景的高效支持。

2、基于元数据知识图谱的结构化数据智能识别和智能计算。针对行业结构化数据，构建基于业务表、业务对象、业务数据元相关的元数据语义网络，将知识图谱作为Agent的长期记忆，实现结构化数据的智能识别和智能计算。

3、良好的平台兼容性。硬件方面适配了NVIDIA CUDA计算平台，兼容华为昇腾NPU、昆仑芯GPU、天数智芯、寒武纪MLU、海光DCU等国产化GPU环境；软件方面，适配了ChatGLM、Baichuan、OpenBuddy等开源模型，并支持商用模型API对接，为用户提供一致的API调用，极大降低客户大模型使用门槛，能够满足用户多样化需求。