附件2

**上海市制造业智算云服务商申报表**

单位名称： （加盖公章）

办公地址：

法定代表人： （签字或盖章）

申报人： 申报人手机：

职 务：

邮箱地址：

上海市经济和信息化委员会

年 月

一、申报单位情况

|  |
| --- |
| **1、单位基本情况** |
| 单位名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 固定电话 |  | 注册时间 |  |
| 注册地址 |  |
| 办公地址 |  |
| 注册资本 | **（万元）** | 其中外资（含港、澳、台）比例（%） |  |
| 经济类型 | （参见营业执照） |
| 经营范围 | （以营业执照为准） |
| 法人代表 | 姓名 | 职务 | 电话 |
|  |  |  |
| 申报人 | 姓名 | 职务 | 电话 |
|  |  |  |
| 单位总人数 |  | 本地参保人数 |  |
| 其中：研发人员人数 |  | 研发团队核心人员数 |  |
| 通过国内外质量体系认证情况说明 |  |
| **2、单位知识产权情况** |
| 发明专利 | 件 | 实用新型 | 件 | 外观设计 | 件 | 软件著作权 | 件 |
| **3、单位财务情况** |
| 年度 | 营业收入（万元） | 智能算力服务相关直接收入（万元） | 利润（万元） | 纳税总额（万元） | 研发投入（万元） | 研发投入占总收入比重（%） |
| 2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2023 |  |  |  |  |  |  |
| 特殊情况说明 |  |
| **4、单位简介**（限300字以内） |
| （内容参考：发展历程、主营业务、业绩情况、技术优势、行业地位、未来发展规划等） |
| **5、服务内容及服务模式介绍**（限500字以内） |
| （内容参考：核心服务、特色服务、覆盖领域、定制化能力、协作机制、技术支持、服务保障等） 单位公章： 法人签章： |

二、智能算力供应能力信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **算力部署地** | **算力卡****型号** | **算力卡****数量** | **算力规模（FP16）** | **接入平台****算力卡数** | **接入平台****算力规模（FP16）** |
| **训练算力** | **推理算力** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

三、智能算力服务能力信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **类别** | **具体要求** | **情况** |
| 智能算力资源能力 | 拥有面向工业领域模型训练/推理的智算资源池或平台（如GPU/TPU集群等） |  PFLOPS |
| 智算云平台能力 | 提供可供外部调用的算力服务平台，支持异构资源调度、任务管理、计费系统等 | ○体系完备○正在建设○不具备 |
| 服务对象能力 | 支持的大模型训练/推理任务总数（2024年度） |  个 |
| 服务行业覆盖情况 | 已提供智算云服务的工业行业（最多列举三个主要服务的行业） | 行业1： 行业2： 行业3：  |
| 用户情况 | 总用户数（制造业） |  个 |
| 上海制造业用户数 |  个 |
| 场景覆盖能力 | 提供多元化的算力类型（CPU、GPU、NPU等）和精度支持（FP32, FP16, BF16, INT8等），以满足制造业不同场景的需求 | ○具备○部分具备○不具备 |
| 服务典型场景 | 服务支持的典型工业应用场景 | ○研发设计○中试验证○生产制造及运维○供应链管理○工业软件智能化 ○其他（请注明）\_\_\_\_\_ |
| 平台开放能力 | 是否支持API/SDK形式对接模型或第三方开发平台 | ○具备○部分具备○不具备 |
| 合规与安全保障能力 | 是否具备多租户隔离、资源安全管理、算力审计与溯源等能力 | ○具备○部分具备○不具备 |
| 团队能力 | 拥有3年以上智算平台/集群运维与服务经验人员数量 |  人 |

四、附件信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **文件类型** | **文件名称** |
| 1 | PDF单个小于5MB | 申报单位统一社会信用代码证书（营业执照）\* |
| 2 | PDF单个小于5MB | 申报单位法人代表和申报人身份证明\* |
| 3 | PDF单个小于5MB | 真实性承诺书\*（模版下载）见附件1 |
| 4 | PDF单个小于5MB | 企业诚信查询报告\* |
| 5 | PDF单个小于5MB | 申报单位上一年度财务审计报告\* |
| 6 | PDF单个小于5MB | 申报单位须根据申报说明，提供智能算力服务能力的支撑材料：1、提供智能算力规模部署的证明\*2、提供近三年的服务案例或科研项目表\*（模板下载）见附件2。3、提供智能算力服务相关的业绩证明附件，如销售合同复印件等证明文件。 |
| 7 | PDF单个小于5MB | 其他有助于说明申报情况的相关材料。 |

注：\*号为必须附件。

附件1

申报材料及其附属文件真实性承诺书

我单位制造业智算云服务商申报提供的所有文件、资料都是真实、完整、有效的，本单位承诺对申报材料及其附属材料的真实性承担法律责任。

制造业智算云服务商申报入库后，本单位承诺所提供的所有智能算力信息均真实有效，并配合上海市经济和信息化委员会后续开展的核查等相关工作。

 法定代表人签章：

 公 章：

 年 月 日

附件2

制造业企业服务案例/科研项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企业案例/科研项目** | **客户单位/项目名称** | **案例描述/项目描述** | **服务时间/****项目时间** | **金额** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：合同复印件、甲方验收报告/项目验收材料等证明材料需另附。

 法定代表人签章：

 公 章：

 年 月 日