附件1

数智制造优秀服务商申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| | **信息类别** | **填报内容** | | --- | --- | | **企业基本信息** | 企业名称： | | 注册地址： | | 成立时间： | | 联系人及职务： | | 联系电话/邮箱： | | **核心服务能力** | 主营业务领域（勾选）：□智能制造系统集成 □工业互联网  □工业软件 □智能装备 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | 自主核心技术/产品/案例优势（简要描述核心技术定位与创新点；专利及知识产权保护；研发投入与团队实力；市场应用与竞争优势等，不超过500字）： | | **产业集群服务经验** | 近三年服务的产业集群名称及所在地： | | 服务企业类型：□链主企业 □专精特新企业 □中小企业 | | 典型服务案例（简要说明技术应用与成效）： | | **其他说明** | 是否参与过标准制定： □是（请列明标准名称）  □否  是否获得过荣誉奖项： □是（请列明荣誉获奖名称）  □否 | |

附件2

特色产业集群优势企业数智制造典型案例模版

#### **一、案例基本信息**

案例名称：

服务对象：（企业/产业集群名称）

服务时间：

所属行业/产业集群领域：（如新能源汽车、高端装备等）

#### **二、服务背景与需求**

1. 企业/产业集群痛点问题
2. 具体技术或服务需求

#### **三、解决方案与实施**

1. 关键技术/产品应用（突出创新性）
2. 实施路径
3. 项目特点

#### **四、服务成效**

1. 提质、降本、增效、减存、绿色、安全等方面服务提升的对比说明。
2. 量化指标：生产效率提升\_\_\_\_\_%，成本降低\_\_\_\_\_%，营收增长\_\_\_\_\_%。
3. 链式协同效果：带动上下游\_\_\_\_\_家企业接入平台/实现技术共享。

#### **五、行业示范推广作用（关键技术、服务平台、服务模式对行业的复制推广价值）**