2024年武汉市工业领域工业软件典型应用

场景申报书

场景名称：

申报单位： （盖章）

填报日期： 年 月 日

**承诺申明**

1.我单位同意申报，对提供全部材料的真实性负责，并保证应用场景不存在侵犯他人知识产权的情况，如有不实，愿承担相应的责任。

2.我单位承诺所运用的产品、技术均符合国家及本省市相关要求，并对其产品质量、安全等承担责任。

3.我单位对所提交的材料负有保密责任，按照国家相关保密规定，所提交的内容未涉及国家秘密、个人信息和其他敏感信息。

4.应用场景材料中所填写的相关文字和图片已经由我单位审核，确认无误。

联 系 人：

联系电话：

法定代表人：（签字）

单位公章：（单位盖章）

 年 月 日

一、基本信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单位信息 | 申报单位 |  |
| 单位类型 | □国企 □外资企业 □民营企业 □其他  |
| 注册时间 |  | 行政区域 |  |
| 企业负责人 |  | 联系方式 |  |
| 申报联系人 |  | 联系方式 |  |
| 单位人数 |  | 2023年度工业产值 |  |
| 单位简介 | （包括但不限于核心业务、核心产品及商业模式、近三年生产及营收情况、研发投入情况、近三年技术成果和获奖情况，不超过500字） |

二、申报应用场景信息

|  |  |
| --- | --- |
| 应用场景名称 |  |
| 应用领域 | □钢铁 □石油 □化工 □纺织 □食品 □高端装备 □光电子信息 □汽车 □生命健康 □能源 □电力 □其他工业领域  |
| 应用场景参与方简介 | （简要介绍应用场景建设主体单位及场景建设支撑单位基本情况，应用服务对象等） |
| 应用场景概述 | （包括但不限于：说明应用背景、场景建设的基本情况） |
| 技术情况 | （包括但不限于：应用场景技术路线、采用的关键工业软件技术、国产工业软件产品、系统逻辑架构、实现的功能，技术自主情况等，可配图说明） |
| 应用成效 | （包括但不限于：应用场景，应用规模，目标用户及当前用户情况，工业软件在行业赋能方面的实际应用效果，所解决的难点痛点问题，实际产生的经济社会效益，相关获奖情况，相关成果产出（参与或制定标准、专利、软件著作权）等，可配图说明） |
| 创新经验 | （包括但不限于：场景建设、应用过程中的方式方法，总结的先进经验、创新点等，可配图说明） |
| 可推广性 | （包括但不限于：场景在合作模式、商业模式等方面的可复制推广价值） |

三、其他材料

1.每个应用场景提供2张以上高清图片（建议2K以上）。

2. 资质、荣誉、技术成果（标准、专利、软件著作权等）等证明材料。

3.宣传视频及其它证明材料（若有）。

4.其他需说明的内容。