附件1

东莞市智能机器人标杆企业与应用场景

推荐目录申报书

申 报 单 位 （盖 章）：

单 位 联 系 人、电 话 ：

所 属 园 区、镇（街） ：

填 写 日 期： 年 月 日

一、基本信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **（一）申报单位基本信息** | | | | | |
| 单位名称 |  | | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | 成立时间 | |  |
| 单位性质 | □企业 □学校 □研究机构 □其他，请注明（ ） | | | | |
| 单位地址 |  | | | | |
| 员工总数（人） |  | | 研发人员数量（人） | |  |
| 联系人 | 姓名 | |  | 手机 |  |
| 职务 | |  | 邮箱 |  |
| 近三年发展情况 | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 |
| 资产总额（万元） |  | |  | |  |
| 主营业务收入（万元） |  | |  | |  |
| 利润率（%） |  | |  | |  |
| 研发经费占比（%） |  | |  | |  |
| 单位简介  （300字以内） |  | | | | |
| 主要机器人产品及关键技术参数 |  | | | | |
| 近三年承担国家或市级专项/课题名称 |  | | | | |
| **（二）应用场景基本信息** | | | | | |
| 领域 | 所属领域：□工业机器人 □服务机器人 □特种机器人  细分领域： （示例：水域作业--水面救援） | | | | |
| 场景一 | 场景名称 |  | | | |
| 场景所在地（选填） |  | | | |
| 应用单位  （选填） | （请列出该场景的主要应用单位名称及简介，100字内） | | | |
| 场景简介 | （简要概括场景基本情况，包括但不限于应用亮点、效益和前景等，300字以内） | | | |
| 场景二 | …… | | | | |

注：可根据实际情况自行增加场景，请保持格式一致。 二、场景介绍

**（一）场景一：（场景名称）**

**（以下内容3000字以内，可配图说明）**

**1.场景详情**

（请详细描述场景的情况，包括需求痛点、应用难点、解决问题、技术特点等）

**2.应用推广情况**

（重点描述已推广产品数量、市场地位、应用成效、经济社会效益、核心竞争力、推广前景等）

**3.下一步研发和推广计划**

（重点描述企业未来的产品研发与场景挖掘、推广计划）

**4.用户反馈意见（选填）**

（请应用单位简述应用效果）

**（二）场景二：（场景名称）**

**（以下内容3000字以内，可配图说明）**

**1.场景详情**

（请详细描述场景的情况，包括需求痛点、应用难点、解决问题、技术特点等）

**2.应用推广情况**

（重点描述已推广产品数量、市场地位、应用成效、经济社会效益、核心竞争力、推广前景等）

**3.下一步研发和推广计划**

（重点描述企业未来的产品研发与场景挖掘、推广计划）

**4.用户反馈意见（选填）**

（请应用单位简述应用效果）

**（三）场景三：（场景名称）**

…………

注：可根据实际情况自行增加场景，请保持格式一致。

附件2

东莞市智能机器人标杆企业与应用场景推荐汇总表

**园区、镇（街）工业和信息化主管部门（盖章）：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报单位** | **申报单位联系人及电话** | **细分领域** | **场景所在地址**  **（选填）** | **场景名称** |
| 一、工业机器人 | | | | | |
| 1 | 申报企业1 |  |  |  | 场景1： |
|  |  | 场景2： |
| 2 | 申报企业2 |  |  |  | 场景1: |
| … | …… |  |  |  |  |
| 二、服务机器人 | | | | | |
| … | …… |  |  |  |  |
| 三、特种机器人 | | | | | |
| … | …… |  |  |  |  |

注：可根据实际情况自行增加场景，请保持格式一致。