附件1：

第八届世界智能大会

WIC智能科技创新应用优秀案例申报书

智能制造

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申请单位： |  |   （盖章） |
| 申报案例名称： |  |  |

 年 月 日

填 报 须 知

一、申请单位应仔细阅读《第八届世界智能大会“WIC智能科技创新应用优秀案例”征集通知》的有关说明，如实、详细地填写每一部分内容。

二、除另有说明外，申请表中栏目不得空缺。申请表要求提供证明材料处，请补充附件。

三、纸质版申请材料要求盖章处,须加盖公章,复印无效,以电子版PDF格式上传至指定网址。

四、申请单位所申请的优秀案例需拥有知识产权，对报送的全部资料真实性负责。

第八届世界智能大会

WIC智能科技创新应用优秀案例申请表

（申请单位须逐项填写，内容要求逻辑清晰、文字简练、有效论述，可配插代表性图表。）

|  |
| --- |
| **第一部分：单位基本情况** |
| 申请单位名称 |  |
| 注册地址 |  |
| 单位地址 |  |
| 单位负责人 |  | 职务 |  |
| 电子邮件 |  | 联系电话 |  |
| 单位联系人 |  | 职务 |  |
| 电子邮件 |  | 联系电话 |  |
| 成立时间 |  |
| 上一财年企业收入情况 |  |
| 企业员工规模 |  |
| 企业开发人员数量 |  |
| 单位性质 | □ 国有企业 □ 民营企业 □ 外资企业 □ 股份制企业 □ 创新团队 □政府公共事业单位 □ 其他 |
| 单位简介 | 包括主营业务、技术实力、行业地位、规模、发展程度等基本情况，以及所获专利、标准、知识产权等情况（不超过400字） |
| 申请单位声明本单位自愿申请接受“第八届世界智能大会WIC智能科技创新应用优秀案例”评选，并作出如下声明。1.对于所涉及的各类国家有明确管理要求的性能指标，此次所申请技术产品均符合，并已按相关规定取得各类许可。2.本单位承诺，在申请“第八届世界智能大会WIC智能科技创新应用优秀案例“评选中所提交的证明材料、数据和资料全部真实、合法、有效，复印件与原件内容相一致，并对因材料虚假所引发的一切后果负法律责任。3.所申请资料如获评可以录入《第八届世界智能大会WIC智能科技创新应用优秀案例集》。 申请单位（公章）： 申请单位法定代表人/授权代表（签章）： 日期: 年 月 日 |
| **第二部分：WIC智能科技创新应用优秀案例基本情况（以下表格每个案例填1份）** |
| **申报案例名称****（中英文）** |  |
| **案例简介****（中英文）** | 中英文各500字以内 |
| **所属方向** | 请选择以下一项或多项：□关键技术与核心部件 □智能化装备□制造过程智能化技术与系统 |
| **应用案例进展状态** | 🞎仅计划、尚未开展 🞎在建、在研 🞎已建成未应用 🞎已建成已应用 🞎其他（请注明） |
| **实地调研条件** | 🞎可以实地调研参观 🞎不具备实地调研参观条件 🞎其他（请注明） |
| 代表性成果说明 | 采用核心技术关键词 | 请提供最多三项：1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 代表性成果介绍 | （包括以下内容：方案原理、功能概述、技术创新之处或同类应用对比，技术或软件系统的先进性，新的开发模式、方法与流程）（不超过800字） |
| 知识产权及专利情况 | □ 完全自主知识产权 □ 共享知识产权 □ 获授权使用 |
| 代表性知识产权成果 | 可为授权专利、注册软件著作权等（不超过5项） |
| 应用情况说明 | 应用背景及实施效果 | （不超过1000字，包括但不限于应用背景，以及案例实施后在降低运营成本、提高效率、提高环境适应能力、提高盈利、提升客户满意度、解决企业行业痛点问题、形成标准化能力、产生社会效益等方面的效果） |
| 应用实施难度与复杂性 | （不超过500字，包括但不限于详细阐明案例的现状、技术复杂程度、外在资源要求、风险等方面） |
| 市场影响力与推广性 | （不超过500字，包括但不限于市场推广预期、相关行业影响等方面） |
| 证明材料清单 | 1.营业执照复印件并加盖公章。2.自主知识产权等相关佐证材料。3.第三方鉴定报告、科技查新报告、媒体报道等真实性、先进性相关佐证材料。4.该案例取得或预期取得经济效益和社会效益的相关佐证材料。（请与征集网站上传文件一致） |