**附件1**

**机器人关键模块申报书**

**项目名称：**

**申报主体： （公章）**

 **申报场景：**

**申报日期： 年 月 日**

**承诺书**

**单位名称：**

**项目名称：**

**1.我单位近三年财务状况良好，在质量、安全、信誉和社会责任等方面无不良记录。**

**2.我单位的所有申报材料均真实可靠，符合我单位实际情况，如有不实，愿承担相应的责任。**

**3.我单位申报材料中涉及的产品无成果、权属（专利）争议或纠纷。**

**4.在不涉及商业机密的情况下，自愿与其他单位分享经验。**

**负责人签字： 单位盖章：**

**日期：**

|  |
| --- |
| **一、参赛单位基本情况** |
| **名 称** |  | **统一社会信用代码** |  |
| **联 系 人** |  | **联系方式** |  |
| **参赛方向** | **🞎通信模块 🞎驱动模块 🞎感知模块****🞎环境交换模块 🞎人机协同模块 🞎其他** |
| **产业化阶段** | **🞎实验室 🞎小试中试 🞎小规模推广****🞎规模化生产 🞎3年内可上市 🞎创新创意** |
| **项目/企业估值** |  |
| **已融资情况** |  |
| **融资需求** |  |
| **单位简介** | **团队核心人员介绍** | **核心团队共\*人，人员介绍（包括但不限于姓名、年龄、职务/职称、主要成果）** |
| **发展规划** | **未来人员、营收、收入来源等发展目标。** |
| **应用案例** | **应用实践的场景、时间、地区、成效等。** |
| **获奖情况** | **相关产品或应用在国家、省层面获奖情况。** |
| **二、参赛项目基本情况** |
| **参赛作品****整体描述** | **1.背景和意义。****2.参赛产品技术创意整体概述。****3.市场需求分析。****4.在雄安及河北推广应用场景设想。****5.下一步提升计划。** |
| **创新性** | **技术创新** | **参赛作品技术创新情况。** |
| **模式创新** | **参赛作品商业模式、应用模式情况。** |
| **知识产权** | **参赛作品及其主要零部件所获取的专利数量和著作权登记情况。** |
| **可推广性** | **示范意义** | **参赛作品典型性和价值性。** |
| **推广可行性** | **参赛作品在雄安新区重点应用方向和应用场景的推广价值。** |
| **推广范围** | **参赛作品可被成功复制推广的行业、地区等。** |
| **技术指标** | **响应速度** | **接收到用户请求后的反应时间和解决时间。** |
| **准确度** | **对用户语音、手势、表情等操作的识别准确率、问题回答准确性、动作完成准确性。** |
| **自由度和承载力** | **能够自由运动的空间范围和保持工作精度下的最大承载重量。** |