2023年《深圳市先进技术推广典型项目汇编》

项目申请书

项 目 名 称：

项 目 单 位：

项目联系人 ：

联 系 方 式：

填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | |
| 单位地址 |  | | | | |
| 单位性质 | □ 国有企业 □ 民营企业 □ 高等院校 □ 科研院所  □ 其他 | | | | |
| 是否上市 | □是 □ 否 | | 上市时间 | |  |
| 单位基本情况 | *（介绍企业成立时间、注册资金，主营业务、企业实力、取得的成绩及获得的荣誉等，不超过500字。）* | | | | |
| 单位负责人 |  | 职 务 | |  | |
| 联系方式 |  | 邮 箱 | |  | |
| 已获资质情况  （需附复印件） | □ 武器装备科研生产单位 级保密资质  □ 武器装备科研生产许可（含备案）  □ 装备承制单位资格  □ 其他： | | | | |
| 身份认定情况  （需附复印件） | □ 制造业单项冠军  □ 国家级专精特新“小巨人”企业  □ 广东省专精特新中小企业  □ 深圳市专精特新中小企业  □ 其他： | | | | |
| 所获得奖项  及荣誉（需附复印件） | *（参加相关部门组织大赛、揭榜挂帅、精准对接等活动获奖情况，以及其他省部级（含以上）表彰荣誉等情况。）* | | | | |

一、项目单位基本信息

**二、项目申报技术/产品情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术/产品  名称 |  | | | | | | | | | |
| 项目负责人 |  | 职 务 | |  | | | | 联系方式 |  | |
| 所属领域  （单选） | □网络与通信 □半导体与集成电路 □超高清视频显示  □智能终端 □智能传感器 □软件与信息服务 □工业母机 □智能机器人 □激光与增材制造 □精密仪器设备 □新能源 □安全节能环保□新材料 □高端医疗器械 □生物医药 □海洋产业 □量子信息 □可见光通信与光计算 □深地深海 □空天技术 | | | | | | | | | |
| 应用行业  （可多选） | □ 航空 □ 航天 □船舶 □ 电子 □兵器  □ 核工业 □ 医疗健康  □ 其他 | | | | | | | | | |
| 意向对接军兵种、军工集团及下属单位（可多选） | □海军 □陆军 □空军 □火箭军 □战略支援部队  □联勤保障部队 □ 武警 □中国航空工业集团公司  □中国船舶工业集团公司 □中国兵器工业集团公司  □中国电子科技集团有限公司 □中国兵器装备集团公司  □ 中国航天科工集团公司 □中国航天科技集团有限公司  □中国电子信息产业集团有限公司 □中国核工业集团有限公司 □中国航空发动机集团有限公司  □ 其他 | | | | | | | | | |
| 技术/产品背景 | *（说明项目技术名称、工程型号应用背景及技术水平等情况。）* | | | | | | | | | |
| 功能用途 | *（产品主要功能、用途及解决的主要问题。）* | | | | | | | | | |
| 技术指标/产品性能 | *（主要技术指标、综合技术水平，技术指标应具体、量化。）* | | | | | | | | | |
| 创新点 | *（产品的新颖性、先进性和独特性）* | | | | | | | | | |
| 技术/产品  来源 | □ 自主研发 □ 合作开发 □ 技术转让  □ 许可使用 □ 其他方式 | | | | | | | | | |
| 本技术/产品获得技术核心专利情况（不超过5项） | 专利名称 | | | 专利类型 | | 专利号 | | | | 授权时间 |
|  | | |  | |  | | | |  |
|  | | |  | |  | | | |  |
|  | | |  | |  | | | |  |
|  | | |  | |  | | | |  |
|  | | |  | |  | | | |  |
| 技术/产品  研发起止  时间 | 年 月至 年 月 | | | | | | | | | |
| 技术/产品  研发投入  经费 | 总投入 万元，其中，财政经费支持 万元 | | | | | | | | | |
| 技术/产品所处阶段 | □ 策划阶段  □ 实验室阶段  □ 样机/样件阶段  □ 小批量生产阶段  □ 产业化阶段 | | | | | | | | | |
| 技术/产品总销售收入  （万元） | 2021-2022年年均销售收入：  2021-2022年年均利润率： | | | | | | | | | |
| 实现社会效益 | *该产品/技术解决的主要问题及意义，例如突破卡脖子瓶颈、实现国产化替代等。（如实现国产化替代，需详细说明对标的技术和产品）* | | | | | | | | | |
| 主要竞争对手 | 国际主要竞争对手（列前三即可） | | | |  | | | | | |
| 国内主要竞争对手（列前三即可） | | | |  | | | | | |
| 竞争优劣势 | *（与国内外主要竞争对手和产品的竞争性和替代性分析，综合对比技术和性能指标、成本和销售价格、品牌、销售渠道等优劣势。）* | | | | | | | | | |
| 后续发展计划 | *分析产品的市场前景和预期市场规模等情况，说明未来一段时期项目研发和市场开拓相关工作计划，项目预期建设地点，以及组建项目公司、股份制改造、上市等方面的考虑。* | | | | | | | | | |
| 拟转化（融资）方式 | * 技术转让 | | 估值 万元 | | | | | | | |
| * 许可使用 | | 许可使用费 万元 | | | | | | | |
| * 作价投资 | | □ 折算股份 □折算出资比例 | | | | | | | |
| □ 自行实施  □ 合作开发 | | 是否有融资需求 | | | | □ 是 □否 | | | |
| 拟融资方式 | | | | □ 股权融资 □ 银行贷款  □ 债权融资 □ 其他 | | | |
| 拟融资金额（万元） | | | |  | | | |
| * 其他 | | *（其他协商确定的方式。）* | | | | | | | |
| 激励政策 | 是否考虑员工持股激励政策 | | □是 □ 否 | | | | | | | |
| 是否考虑员工期权激励政策 | | □ 是 □ 否 | | | | | | | |
| 是否考虑员工分红激励政策 | | □是 □ 否 | | | | | | | |
| 其他激励政策 | |  | | | | | | | |

要求：1.武器装备科研生产单位保密资质、武器装备科研生产许可（含备案）、装备承制单位资格复印件等涉密文件需对编号及名称进行脱密处理。

2.所报项目为获得各类创新大赛等奖项的优秀成果单位，无需填此表。

3.填报时，请将红色部分删除。