江苏省重点推广应用的新技术（新产品）申报书

（封面参考格式）

新技术（新产品）名称：

所 属 集 群：

申 报 单 位 （盖 章）：

联 系 人：

联 系 电 话：

推 荐 单 位：

申 报 批 次：

（所属集群，可选择：1新型电力和新能源装备集群、2工程机械和农业机械集群、3物联网集群、4高端新材料集群、5高端纺织集群、6生物医药集群、7新型医疗器械集群、8集成电路与新型显示集群、9信息通信集群、10新能源（智能网联）汽车集群、11高端装备集群、12高技术船舶和海洋工程装备集群、13节能环保集群、14绿色食品集群、15核心软件集群、16新兴数字产业集群、其他。**正式申报时本括号内的内容删除**）

一、省重点推广应用的新技术（新产品）申请表

申请单位（盖章）： 单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术（产  品）名称 |  | | | | | | |
| 所属集群 |  | | | | | | |
| **一、申请单位基本情况** | | | | | | | |
| 单位名称 |  | | | | | | |
| 地 址 |  | | | 邮政编码 | |  | |
| 联 系 人 |  | 电 话 |  | 传 真 | |  | |
| 总 资 产 |  | 负 债 率 |  | 信用等级 | |  | |
| 上年销售 |  | 上年税金 |  | 上年利润 | |  | |
| **二、新技术（新产品）基本情况** | | | | | | | |
| 该技术（产品）  研发累计投入 |  | | | | | | |
| 专利情况 | 授权专利数 |  | | 其中：授权发明专利数 | | |  |
| 首创性与技术  水平 | 国际首创□ 国内首创□ 国际先进或国内领先□ 国内先进□ | | | | | | |
| 是否高新技术  产品 | 是□ 认定单位： 认定证书编号： 否□ | | | | | | |
| 是否通过省级  以上鉴定 | 是□ 鉴定单位： 鉴定证书编号： 否□ | | | | | | |
| 产能（件、台、  套） |  | | 单价（元） | |  | | |
| 该技术（产品）  主要性能指标 | （200字左右，可另附页） | | | | | | |
| **三、新技术（新产品）经济效益情况** | | | | | | | |
| 上年经济效益 | 销售收入 | | 税金 | | 利润 | | |
|  | |  | |  | | |
| 本年预期效益 | 销售收入 | | 税金 | | 利润 | | |
|  | |  | |  | | |
| 市（县）、区工信主管  信部门意见 | 2022年10月 日 | | 市工信局意见 | | 2022年10月 日 | | |

备注：1、所属集群，可选择：1新型电力和新能源装备集群、2工程机械和农业机械集群、3物联网集群、4高端新材料集群、5高端纺织集群、6生物医药集群、7新型医疗器械集群、8集成电路与新型显示集群、9信息通信集群、10新能源（智能网联）汽车集群、11高端装备集群、12高技术船舶和海洋工程装备集群、13节能环保集群、14绿色食品集群、15核心软件集群、16新兴数字产业集群、其他；

2、上年经济效益请填写上一年度该新技术（新产品）实际销售、税金、利润情况；

3、本年预期效益请填写该新技术（新产品）预期当年新增销售、税金、利润情况。

省重点推广应用的新技术新产品申报材料格式

1、企业和产品简介。企业简要情况，产品主要应用领域等，一页纸（500字）以内。

2、真实性承诺。企业对申报材料的真实性负责，盖公章。

3、产品技术总结。攻克的技术难点、技术创新点、主要工艺路线等。

4、鉴定意见（如有就附）。省级以上行业协会组织的鉴定证书复印件。

5、产品相关的专利证书。

6、产品检测测试报告。第三方机构出具。

7、产品标准。

8、客户应用证明。销售合同1-2份或客户意见等。