附件1

苏州市重点新材料产品信息征集表

单位名称 （加盖公章）

产品名称

所属领域

单位地址

申报日期

苏州市工业和信息化局

2025年度

苏州市重点新材料首批次项目申报承诺书

根据苏州市工业和信息化局关于修订《苏州市重点新材料首批次应用示范指导目录》的通知要求，我单位提交了“XX（具体名称）”产品参评。

现就有关情况承诺如下：

1. 我单位对所报送的全部资料真实性负责，所报送材料产品符合国家有关法律法规及相关产业政策要求。
2. 我单位具有该产品研发生产所需的场所设施和人才支撑，财务管理制度健全，3年内未发生重大(含)以上安全、环保、质量事故(事件)，且无在惩戒执行期内的严重失信记录，申报资格和条件符合相关规定。
3. 我单位所报送的材料产品符合国家保密规定，未涉及国家秘密、个人隐私和其他敏感信息。

我单位对违反上述承诺导致的后果承担全部法律责任。

法定代表人：（签字）

单位：（单位盖章）

2025年 月 日

|  |
| --- |
| 苏州市重点新材料产品信息表 |
| 单位名称 |  | 单位性质 | 🞎国有企业🞎民营企业🞎外资企业 其他（请注明）： |
| 2024年单位营收（万元） |  | 2024年R&D占营收入比例（%） |  |
| 单位资质 |  |
| 产品名称 |  | 所属领域 |  |
| 产品是否为工信部或江苏省工信厅重点新材料首批次应用示范指导目录（2024年版）内同类性能要求产品 | 🞎是：（产品所属XX目录XX序列） 🞎否 |
| 研制起止时间 | 年 月至 年 月 | 首次销售时间 |  |
| 累计销售额（万元） |  | 主要用户名称及地区 |  |
| 该产品拥有核心技术发明专利情况 | 发明专利名称 | 申请号 | 申请时间 | 专利状态（授权/实审） | 授权或实审时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 该产品对应标准情况 | 标准名称 | 标准号 | 发布时间 | 标准分类（国家、行业、团体或企业标准） | 实施时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 产品简介说明 | 产品简介及应用领域 |  |
| 突破的关键技术瓶颈 |  |
| 重要性与必要性 |  |
| 产品的性能技术参数（参数名称、单位须与对应标准的描述一致） | 主要性能技术参数（列出产品的全部主要性能技术参数） |  |
| 关键性能技术参数（列出产品的3-5个可量化关键性能技术参数） | 备注：须是符合要求的第三方检测机构报告可证明的量化指标（要求：经省级及以上市场监督管理部门批准或其授权部门认可的第三方产品质量检验机构(获CMA或CNAS资质)出具的检测报告。上述检测机构资质不能覆盖的，可提供用户认可的第三方检测服务机构或国家新材料测试评价平台出具的测试报告） |
| 国内外、省内外同行业、类似型号产品的参数对比及来源说明 | 同行业、类似型号产品对比（包括品牌、型号规格、具体参数、性能等） |  |
| 对比资料来源说明 |  |
| 相关专利的创新点及与本产品核心技术的关联性 | 分别介绍每项发明专利的创新点 |  |
| 每项发明专利与产品核心技术的关联性说明 |  |
| 产品的发展趋势 |  |
| 产品的市场需求情况与规模 |  |
| 技术负责人： |  | 联系电话：  |  | 电子邮箱： |  |
| 填报联系人： |  | 联系电话：  |  | 电子邮箱： |  |

相关附件材料

1. 单位简介、销售产品的实际图片；

2．产品知识产权证明材料复印件：已授权的发明专利提供专利证书、授权公告文档等；已进入实审阶段的发明专利提供实审通知书（由国家知识产权局审查公布）、申请公布文档等；

3．单位产品与国、省、市内外其他同行类似新材料产品主要性能技术参数的对比，具备先进性的证明材料（如同行企业类似新材料产品的宣传彩页、网站截图，单位产品的科技查新报告、获奖情况等）；

4．销售的新材料产品需提供与产品对应的国家、行业、团体或企业标准文档；

5. 产品研发生产所需的场所设施、人才支撑，财务管理制度健全等证明材料；

6．其他相关材料。

（如有填报多个新材料产品情况，请分别填写产品信息征集表并单独装订成册）