附件

宁波市科创板拟上市企业储备库

入库申报书

**（样本）**

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称： | （公章） |
| 归口管理单位： |  |
| 申报日期： |  |

**宁波市科学技术局制**

**2021年5月**

一、基本信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 成立时间 |  | 注册资本（万元） |  |
| 所属行业 |  | 员工总数 |  |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 高新技术企业 | □是 □否 | 软件企业 | □是 □否 |
| 主要产品或服务收入内容 | （限100字） |
| 企业简介 | （限300字） |
| 企业上市已具备的工作基础 | （限500字）主要包括聘请中介（保荐、会所、律所、评估）机构、中介机构尽职调查、股份有限公司改制、中介机构辅导、申请文件申报等前期工作内容。 |

二、研发投入指标

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **年份/指标** | **主营业务收入（万元）** | **研发投入（万元）** | **研发投入占比** | **净利润（万元）** | **备注** |
| 2018年度 |  |  |  |  | 附件审计报告 |
| 2019年度 |  |  |  |  | 附件审计报告 |
| 2020年度 |  |  |  |  | 附件审计报告 |
| 合计 |  |  |  |  |  |
| 企业内部研发机构及获奖情况 | （限600字）主要说明研发机构规模、资质、级格、核心仪器设备名称以及获得科技奖励情况。 |

三、创新能力指标

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 研发人员数量（人） |  | 占当年员工总数的比例 |  |
| 有效发明专利数量（件） | 上传附件 | 国防专利 | 上传附件 |
| 参与制定国家标准（项） | 上传附件 | 参与制定行业标准（项） | 上传附件 |
| 高新技术企业证书编号 |  |
| “甬江引才工程”科技创新团队项目 | □是 □否 |
| 企业承担市级以上科技计划项目情况 | （限300字），主要说明项目类别、项目名称、项目编号和研究内容以及已经取得的成效 |
| 企业创新团队情况 | （限300字）主要说明创新团队人员规模、学历构成、首席技术负责人、取得的创新成果和产学研科技合作开展情况。 |

四、成长性指标

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **年份/指标** | **主营业务收入（万元）** | **营业收入复合增长率** | **备注** |
| 2018年度 |  | / |  |
| 2019年度 |  | / |  |
| 2020年度 |  |  |  |
| 企业曾获得投资情况 | **投资机构（人）** | **金额（万元）** | **时间** | **占股比例（%）** | **到位情况** |
|  |  |  |  | □是 □否 |
|  |  |  |  | □是 □否 |
|  |  |  |  | □是 □否 |
|  |  |  |  | □是 □否 |

五、其它指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **主要情形** | **有无情况** |
| 1 | 拥有的核心技术经国家主管部门认定具有国际领先、引领作用或者对于国家战略具有重大意义； | □有 □无 |
| 2 | 作为主要参与单位或者核心技术人员作为主要参与人员，获得国家自然科学奖、国家科技进步奖、国家技术发明奖，并将相关技术运用于主营业务； | □有 □无 |
| 3 | 独立或者牵头承担与主营业务和核心技术相关的国家重大科技专项项目； | □有 □无 |
| 4 | 依靠核心技术形成的主要产品（服务），属于国家鼓励、支持和推动的关键设备、关键产品、关键零部件、关键材料等，并实现了进口替代； | □有 □无 |
| 5 | 形成核心技术和主营业务收入相关的发明专利（含国防专利）合计50项以上。 | □有 □无 |
| 主要情形内容说明 | （限800字）主要说明存在上述情形的事实、依据和理由，并提供对应的佐证材料。 |