附件1

浙江省隐形冠军企业申请书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、企业基本情况 | | | | | | | | | |
| 企业名称 |  | | | | | | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | 注册时间 | | | |  | | |
| 所在设区市 |  | | 所在县（市、区） | | | |  | | |
| 联系地址 |  | | | | | | 邮编 | |  |
| 注册资本（万元） |  | | 银行信用等级[[1]](#footnote-0) | | | |  | | |
| 法人代表 |  | | 联系电话 | | | |  | | |
| 联系人及职务 |  | | 联系电话 | | | |  | | |
| 电子邮箱 |  | | 微信号 | | | |  | | |
| 主导产品 |  | | | | | | | | |
| 所属行业代码[[2]](#footnote-1)  （2位） |  | | 所属行业名称 | | | |  | | |
| 具体细分领域代码[[3]](#footnote-2)（4位） |  | | 所属领域名称 | | | |  | | |
| 主导产品类别 | □关键元器件 □关键零部件 □配套产品 □成套产品 | | | | | | | | |
| 是否属于工业“六基”领域（可多选） | □否 □是 如是，请打勾  □核心基础零部件 □核心基础元器件 □关键软件  □关键基础材料 □先进基础工艺 □产业技术基础 | | | | | | | | |
| 是否属于《浙江省全球先进制造业基地建设“十四五”规划》明确的发展重点（可多选） | □新一代信息技术产业 □生物医药和高性能医疗器械 □新材料 □高端装备 □节能环保与新能源 □汽车产业 □绿色石油化工 □现代纺织 □.智能家居 □人工智能、区块链、第三代半导体、类脑智能、量子信息、柔性电子、深海空天、北斗与地理信息 □新一代基因操作技术、合成生物技术、再生医学 □柔性电子材料、石墨烯材料、3D打印材料、超导材料 □以上都不是 | | | | | | | | |
| 是否在产业链关键领域“锻长板”“补短板”“填空白” | □否 □是 如是，请填写  “锻长板”的产品名称：  “补短板”的产品名称：  填补国内（国际）空白或替代进口的产品名称： | | | | | | | | |
| 上市情况（可多选） | 未上市：请选挂牌情况 □新三板 □浙江股权交易中心 □无  已上市：请选上市地点  □深交所主板（含B股）□上交所主板（含B股） □香港  □纳斯达克 □纽约交易所 □其他海外市场 □上交所科创板 □深交所创业板 □深交所中小板 | | | | | | | | |
| 上市计划（如有，请填写） | 1. 上市进程：   □ 已完成上市前股改  □ 已提交上市申请  □ 已进入辅导期  2.拟上市地：  □上交所主板 □上交所科创板 □深交所主板  □深交所创业板 □深交所中小板 □北交所 □海外 | | | | | | | | |
| 主导产品全球市场占有率及全球排名 | 市场占有率: % 全球排名: | | 主导产品全国市场占有率及全国排名 | | | | 市场占有率: % 全国排名: | | |
| 发明专利数量 |  | | 其他专利（含软件著作权）情况及数量 | | | |  | | |
| 主导或参与制（修）的标准数量 | 主导 项国际标准、 项国家标准、 项行业标准  参与 项国际标准、 项国家标准、 项行业标准 | | | | | | | | |
| 产品原创性（可多选） | □国内首台（套） □国内首批次 □国内首版次 □无  □省内首台（套） □省内首批次 □省内首版次 | | | | | | | | |
| 产品执行标准情况 | □国际标准  □国家标准  □行业标准  □地方标准 | | 产品获得发达国家或地区权威机构认证情况(多选) | | □UL（美国保险商试验所） □CSA（加拿大标准协会） □ETL（美国电子测试实验室）□GS（德国安全认证） □其他（请说明） | | | | |
| 研发机构建设情况  (企业自建或与高等院校、科研机构联合建立，可多选) | 技术研究院 | | □国家级 □省级 □市级 □无 | | | | | | |
| 企业技术中心 | | □国家级 □省级 □市级 □无 | | | | | | |
| 企业工程中心 | | □国家级 □省级 □市级 □无 | | | | | | |
| 工业设计中心 | | □国家级 □省级 □市级 □无 | | | | | | |
| 院士专家工作站 | | □有 □无 | | | | | | |
| 博士后工作站 | | □有 □无 | | | | | | |
| □其他，请填研发机构名称： | | | | | | | | |
| 合作院校机构名称（3个以内）：1. 2. 3. 研究领域已获得成果及应用情况（30字）： | | | | | | | | |
| 企业获得的管理体系认证情况（多选） | □ISO9000质量管理体系认证 □ISO14000环境管理体系认证 □OHSAS18000职业安全健康管理体系认证□其他 (请说明) | | | | | | | | |
| 是否有自主品牌 | □否 □是 如是，请填写品牌名称： | | | | | | | | |
| 品质认定情况（多选） | □品字标“浙江制造” □浙江制造精品  □其他，请填写 □无 | | | | | | | | |
| 获得产品质量方面荣誉（可多选） | □中国质量奖 □中国质量提名奖 □省政府质量奖 □中国工业大奖 □中国设计智造大奖 □其他，请填写 □无 | | | | | | | | |
| 绿色制造体系认证情况（可多选） | □绿色工厂 □绿色供应链管理示范企业 □国家工业产品绿色设计示范企业 □清洁生产审核企业 □节水型企业  □其他，请填写 □无 | | | | | | | | |
| 是否获得省级以上数字化生产方面部门认定（可多选） | □数字化车间 □智能工厂 □未来工厂 □两化融合试点示范企业 □无 | | | | | | | | |
| 核心业务采用信息系统支撑情况（可多选） | □研发设计CAX □生产制造CAM □经营管理ERP/OA  □运维服务CRM □供应链管理SRM □其他 （请说明）□无 | | | | | | | | |
| 二、最近三年基本数据 | | | | | | | | | |
| 主要经济指标  （单位：人、万元） | 2022年 | 2023年 | | 同比增幅% | | 2024年 | | 同比增幅% | |
| 1.资产总额 |  |  | |  | |  | |  | |
| 2.营业收入 |  |  | |  | |  | |  | |
| 3.主营业务收入 |  |  | |  | |  | |  | |
| 4.利润总额 |  |  | |  | |  | |  | |
| 5.净利润 |  |  | |  | |  | |  | |
| 6.从业人员 |  |  | | / | |  | | / | |
| 7.资产负债率(%) |  |  | | / | |  | | / | |
| 8.研发经费总量 |  |  | | / | |  | | / | |
| 9.研发占营业收入比重（%） |  |  | | / | |  | | / | |
| 真实性声明 | 以上所填内容和提交资料均准确、真实、合法、有效、无涉密信息，本企业愿为此承担有关法律责任。  法定代表人（签名）： （企业公章）： | | | | | | | | |
| 各地经信部门推荐意见  (必填，须盖章) | 经初审核实：   1. 该企业2023年研发占比为 ，2024年为 ；建有（☐省级及以上、☐市级）研发机构。 2. 该企业主导制定 项国际标准， 项国家标准， 项行业标准；参与制定 项国际标准， 项国家标准和 项行业标准。 3. 企业成立年限： 年。   推荐意见：  以上数据及相关佐证材料均核实无误， 推荐（请填“同意”或“不同意”）。    推荐单位（公章）：  日 期： 年 月 日 | | | | | | | | |

附件2

浙江省隐形冠军复核企业申请书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、企业基本情况** | | | | | | | | |
| 企业名称 |  | | 复审批次 | | |  | | |
| 统一社会信用代码 |  | | | | | | | |
| 企业注册地 | 省 市 县（市、区） | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | |
| 法定代表人 |  | 电话 |  | | | 手机 | |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | | | 手机 | |  |
| 注册时间 |  | | 注册资本（万元） | | |  | | |
| 根据《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），企业规模属于 | | | □大型 □中型 □小型 □微型 | | | | | |
| 所属行业代码  （2位） |  | | 所属行业名称 | | |  | | |
| 具体细分领域代码（4位） |  | | 所属领域名称 | | |  | | |
| 企业类型 | □国有 □合资 □民营 □外资 | | | | | | | |
| **二、经济效益和经营情况** | | | | | | | | |
| 重要指标 | 2022年 | | | 2023年 | | 2024年 | | |
| 营业收入 | 万元 | | | 万元 | | 万元 | | |
| 其中：主营业务收入 | 万元 | | | 万元 | | 万元 | | |
| 主营业务收入增长率 | % | | | % | | % | | |
| 净利润总额 | 万元 | | | 万元 | | 万元 | | |
| 净利润增长率 | % | | | % | | % | | |
| 资产总额 | 万元 | | | 万元 | | 万元 | | |
| 资产负债率 | % | | | % | | % | | |
| **三、专业化** | | | | | | | | |
| 企业从事特定细分市场时间 | 请填写 年  (是否属于网络安全建设的信息基础设施、关键核心技术、网络安全、数据安全领域 □是 □否) | | | | | | | |
| 主营业务收入占营业收入比重 | % | | | | | | | |
| 近2年主营业务收入平均增长率 | % | | | | | | | |
| 近2年净利润平均增长率 | % | | | | | | | |
| 是否属于工业“六基”领域 | □否 □是 如是，请打勾  □核心基础零部件 □核心基础元器件 □关键软件  □先进基础工艺 □关键基础材料 □产业技术基础 | | | | | | | |
| 是否属于《浙江省全球先进制造业基地建设“十四五”规划》明确的发展重点（可多选） | □新一代信息技术产业 □生物医药和高性能医疗器械  □新材料 □高端装备 □节能环保与新能源 □汽车产业  □绿色石油化工 □现代纺织 □智能家居 □人工智能  □区块链 □第三代半导体 □类脑智能 □量子信息  □柔性电子 □深海空天 □北斗与地理信息  □新一代基因操作技术 □合成生物技术 □再生医学  □柔性电子材料 □石墨烯材料 □3D打印材料 □超导材料 □以上都不是 | | | | | | | |
| 是否在产业链关键领域实现“补短板”“填空白” | □否 □是 如是，请填写  “补短板”的产品名称：  或填补国内（国际）空白的领域：  或替代进口的国外企业（或产品）名称： | | | | | | | |
| **四、精细化** | | | | | | | | |
| 企业获得的管理体系认证情况（可多选） | □ISO9000质量管理体系认证 □ISO14000环境管理体系认证  □OHSAS18000职业安全健康管理体系认证□其他 （请说明） | | | | | | | |
| 产品获得发达国家或地区权威机构认证情况（可多选） | □UL □CSA □ETL □GS  □其他 （请说明） | | | | | | | |
| 核心业务采用信息系统支撑情况（可多选） | □研发设计CAX □生产制造CAM □经营管理ERP/OA  □运维服务CRM □供应链管理SRM □其他 （请说明） | | | | | | | |
| 数字化赋能 | 业务系统是否向云端迁移 | | | | □是 □否 | | | |
| 是否拥有制造业与互联网融合试点示范或智能制造试点示范项目 | | | | □是 □否 | | | |
| 获得绿色工厂认定情况 | □国家级 □省级 □市级 □县（市、区）级  □无 | | | | | | | |
| 获得质量标杆认定情况 | □国家级 □省级 □市级 □县（市、区）级  □无 | | | | | | | |
| **五、特色化** | | | | | | | | |
| 主导产品国际细分市场占有率 | 国际市场占有率: % | | | | | | | |
| 主导产品全国细分市场占有率 | 国内市场占有率: % | | | | | | | |
| 企业自有品牌个数 | 个，名称 | | | | | | | |
| 国际化发展程度 | □产品直接出口 □企业开展过境外并购 □企业已在境外设立分公司或研发机构 □企业向境外支付过专利使用费 □企业取得PCT 国际专利授权 | | | | | | | |
| **六、创新能力** | | | | | | | | |
| 研发机构建设情况  (企业自建或与高等院校、科研机构联合建立) | 技术研究院 | | □国家级 个 □省级 个  □市级 个 | | | | | |
| 企业技术中心 | | □国家级 个 □省级 个  □市级 个 | | | | | |
| 企业工程中心 | | □国家级 个 □省级 个  □市级 个 | | | | | |
| 工业设计中心 | | □国家级 个 □省级 个  市级 个 | | | | | |
| 院士专家工作站 | | □有 □无 | | | | | |
| 博士后工作站 | | □有 □无 | | | | | |
| 合作院校机构名称（3个以内）  1.  2.  3. | | | | | | | |
| 相关指标 | 2022年 | | 2023年 | | | | 2024年 | |
| 研发费用总额 | 万元 | | 万元 | | | | 万元 | |
| 研发费用总额占营业收入总额比重 | % | | % | | | | % | |
| 拥有与主导产品有关的I类知识产权情况 | I类知识产权总数 项，II类知识产权总数 项。  其中发明专利 项；植物新品种 项；  国家级农作物品种 项；国家级新药 项；  集成电路布图设计专有权 项。 | | | | | | | |
| 作为主要起草单位制修订的已批准发布标准数量 | 主导 项国际标准、 项国家标准、 项行业标准  参与 项国际标准、 项国家标准、 项行业标准 | | | | | | | |
| 主导产品创新性情况 | □首台套（装备） □首版次（软件） □首批次（新材料） □否 | | | | | | | |
| 承担科技项目情况 | 近3年是否获得国家级或省级科技奖励 | | □否 □是 如是，请填写  年份 年，名称 ，排名 | | | | | |
| 近3年承担国家重大科技项目或省“尖兵”、“领雁”研发攻关计划项目 | | □否 □是 如是，请填写  年份 年，名称 ，排名 | | | | | |
| 真实性声明 | 以上所填内容和提交资料均准确、真实、合法、有效、无涉密信息，本企业愿为此承担有关法律责任。  法定代表人（签名）： （企业公章）： | | | | | | | |
| 各地经信部门复审初评意见(必填，须盖章) | 经复核：  该企业 符合□ 不符合□ 专业化、精细化、特色化、创新能力指标；  复审意见：  同意□ 不同意□ 通过复审。  复审单位（公章）：  日 期： 年 月 日 | | | | | | | |

附件3

浙江省隐形冠军企业申请及复核资料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 资料名称 |
| 1 | 浙江省隐形冠军企业申请书/复核企业申请书（附件1、2表格） |
| 2 | 企业法人营业执照；细分行业排名证明（无需提供第三方出具的“上年末主导产品的细分市场占有率”证明，企业如实说明市场占有率和提供相关佐证材料） |
| 3 | 相关专利（或专有技术、软件著作权）证书；企业研发机构相关佐证材料；企业核心业务采用信息系统支撑相关情况 |
| 4 | 主导或参与国际标准（国家标准、行业标准）制订证明；相关认证依据 |
| 5 | 2022-2024年审计报告，需包含资产负债表、现金流量表、损益表，以及研发投入项 |
| 6 | 企业荣誉证书，如科学技术进步奖、政府质量奖等 |
| 7 | 银行信用等级证明或人行征信报告 |
| 8 | 浙江省隐形冠军企业申请报告（内容包括但不限于：企业基本情况介绍、主要产品及市场规模、产品原创性情况说明（首台套、首版次、首批次、填补国内空白情况等）、产品主要性能和指标、生产和质量管理水平、核心竞争力、国际化布局、成长性表现及3年发展方案等。）参考模板附件7 |
| 9 | 隐形冠军企业培育成效总结，包括企业介绍、专精特新成果等。参考模板附件8 |
| 10 | 2022-2024年期间获得的管理体系认证证书，2022-2024年期间信息化投入有关依据（包括自动化设备，办公管理自动化投入合同、发票等） |
| 11 | 2022-2024年期间有关宣传图片，以及其它能说明专精特新发展的推广材料 |

注：材料1-6所有企业均须提供，材料7-8仅新申请企业须提供，材料9-11仅复核企业须提供；以上材料均可使用复印件。

附件4

2025年浙江省隐形冠军企业推荐汇总表

属地经信部门盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 企业成 立年限 (年) | 主导产品 名称 | 所属行业 (4位代码及 名称) | 2024年 营业收入 (万元) | 研发费用总额占营业收 入总额比重(%) | | 研发机 构级别 (填最 高级别) | 主导或参与标准数量 | | |
| 2023年 | 2024年 | 国际 标准 | 国家 标准 | 行业 标准 |
|  | (示例)XX 公司 | 20 | XX产品 | 3670汽车零 部件及配件制 造 | 10000 | 6.0% | 6.0% | 省级 | 主导1 项；参与 1项 | 主导1 项；参与 1项 | 主导1 项；参与 1项 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件5

2025年浙江省隐形冠军企业复核情况汇总表

属地经信部门盖章：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 主导产品名称 | 企业规模类型 | 主营业务收入占比（%） | 近2年主营业务收入平均增长率（%） | 全国细分市场占有率（%） | 2024年负债率（%） | 研发费用总额占营业收入总额比重（%） | | Ⅰ类知识产权数量（项） | 该企业三年来发展情况及该企业产品、技术先进性的说明（不超过200字） | 初审意见 | |
| 2023年 | 2024年 | 是否推荐 | 如不推荐，请注明理由 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件6

各地经信部门咨询电话

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 属地 | 联系人 | 联系电话 |
| 1 | 海曙区 | 欧子琛 | 55883423 |
| 2 | 江北区 | 陆宇杰 | 89582778 |
| 3 | 镇海区 | 徐 檑 | 89287356 |
| 4 | 北仑区 | 刘家鹏 | 89384559 |
| 5 | 鄞州区 | 张 真 | 89296921 |
| 6 | 奉化区 | 童 飚 | 89293973 |
| 7 | 余姚市 | 章飘级 | 89554218 |
| 8 | 慈溪市 | 陈 睿 | 89596681 |
| 9 | 宁海县 | 汪 韵 | 65268018 |
| 10 | 象山县 | 陈晓辉 | 89387980 |
| 11 | 前湾新区 | 卢争争 | 89280278 |
| 12 | 高新区 | 任悦丽 | 89288804 |

附件7

浙江省隐形冠军企业申请报告

（新申报企业参考）

一、企业总体情况介绍

（一）企业基本情况。

注册时间、企业发展历程、产品或服务定位、核心竞争力、行业地位、获得的主要荣誉等。

（二）经营运行情况。

近三年的产值、产量、营收、利润、税收、负债率、员工数量等关键指标的总额及同比增长情况。

（三）企业核心团队。

如创始人简历情况和创业过程，核心团队人员组成、荣誉等。

二、主要产品及市场规模

（一）主要产品。

介绍产品功能、作用及应用领域，以及上下游产业配套情况。

（二）市场规模。

结合产品的产销量、产值或营收规模，论述其在国际或国内市场的份额地位，所引用的市场规模数据需有明确来源。

（三）产品原创性说明。

如查新报告，获得首台套、首版次、首批次，填补国内空白情况等。

三、技术性能和指标

（一）主要产品的性能指标。

列出产品关键技术参数，并与行业同类产品参数对比，突出本产品的先进性、突破性，以及解决了行业的哪些痛点、难点。

（二）研发机构或产学研合作情况。

企业自建或联合建设的研发机构情况（包括机构层级、所获荣誉）。与国内外高校、科研院所的合作情况，以及承担国家级或省级重大专项等情况。

（三）专利及标准布局情况。

主要介绍发明专利以及牵头或参与国际国家行业标准情况。

四、企业管理及未来发展

（一）生产和质量管理水平。

企业管理体系建设情况；数字化、绿色化水平认证，获得“5G工厂”、“智能工厂”等荣誉；质量管理体系建设情况及所获质量奖等荣誉。

（二）国际化布局。

全面参与国际竞争情况，如国外研发合作、赴外投资建厂、市场销售布局、上下游产业链稳定等。

（三）成长性表现及三年发展方案。

近几年企业规模的成长情况；未来在技术突破、产品布局、市场增长、重大项目等方面的规划；未来三年的发展方案及展望。

附件8

浙江省隐形冠军企业培育成效总结

（复核企业参考）

一、企业介绍及发展成效

（一）企业基本情况。

注册时间、企业发展历程、产品或服务定位、核心竞争力、业内地位，以及三年来新获得主要荣誉、奖项等。

（二）近三年经营业绩提升

用关键数据说明近三年的成长，如产值、产量、营收、利润、税收、资产负债率、员工数量等，2024年度数据相比2021年度增长情况。

二、专精特新发展成果

（一）专业化发展成果。

深耕细分市场扩大生产，如新建厂房、投产新项目；聚焦细分领域开发新产品、新技术的情况；主导产品技术优势扩大、进一步领先同行的情况；老客户关系深化、新客户开拓的情况；企业知名度、产品认可度提升的情况；企业在产业链上下游地位进一步巩固或提升的情况。

（二）精细化发展成果。

对比三年前，说明公司在管理水平上的提升，以及在数字化、绿色化，研发设计、生产工艺、质量控制、供应链管理等方面的精细化发展成果。

（三）特色化发展成果。

近三年市场占有率的提升情况。结合产品的产销量、产值或营收规模，论述其在国际或国内市场的份额的提升情况，所引用数据需有明确来源。

（四）创新能力提升。

近三年研发经费投入情况；研发机构建设的升级情况；研发人员的引进情况；参与的重大项目攻关情况；产学研合作的深化情况；新项目的投入情况；新获授权的发明专利情况；新参与制定的国际、国家、行业标准情况。

三、其他成效及未来发展规划。

（一）其他发展成效。

如有，请企业自行补充。

（二）未来展望及发展规划

未来三年，企业在市场开拓、产品开发、技术攻关、项目投资、人才引进与培养、绿色化、智能化发展，专利与标准布局、质量提升，以及带动省内产业链上下游协同发展等方面的展望和计划。

1. 无银行信用等级的请根据人行征信报告填无违约或简要违约情况。 [↑](#footnote-ref-0)
2. 按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2017)》的大类行业（两位代码）填写所属行业。 [↑](#footnote-ref-1)
3. 按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2017)》的小类行业（四位代码）填写所属领域。 [↑](#footnote-ref-2)