

附件 1

淮安市专精特新小巨人企业申报表

一、企业基本情况				
企业名称				所在县区
通讯地址				邮编
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)	
统一社会信用代码				
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		<input type="checkbox"/> 中型	<input type="checkbox"/> 小型	<input type="checkbox"/> 微型
所属行业 ¹	2位数代码及名称:			
具体细分领域	4位数代码及名称:			
从业人数			其中研发人员数	
企业类型	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 其他			
二、经济效益				
重要指标	2020年(万元,%)		2021年(万元,%)	
营业收入				
主营业务收入				
主营业务收入增长率				
净利润总额				
净利润增长率				
资产负债率				
上缴税金				
三、专业化程度				
主导产品名称			从事该产品领域的时间(单位:年)	
主导产品类别 ²				

¹按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2017)》的大类行业填写所属行业。

²对照《统计用产品分类目录》，填写产品对应的第四级或第五级产品类别名称，并填写对应的8位或10位数字代码。无法按该目录分类的，可按行业惯例分类。如是新产品请标明。

是否在产业链关键领域实现“补短板”“填空白”	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 如是，请填写：_“补短板”的产品名称：_____或填补省内（国内）空白的领域：_____	
是否制造业单项冠军培育遴选重点领域及名称		
重要指标	2020 年	2021 年
主导产品国内市场占有率及本省排名	市场占有率： % 本省排名：	市场占有率： % 本省排名：
主导产品销售收入占本企业营业收入比重	%	%
主导产品出口额	万美元	万美元
进入国内外龙头企业供应链情况	龙头企业名称 1	
	龙头企业名称 2	
四、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	<input type="checkbox"/> 国家级___个 <input type="checkbox"/> 省级___个
	企业技术中心	<input type="checkbox"/> 国家级___个 <input type="checkbox"/> 省级___个
	企业工程中心	<input type="checkbox"/> 国家级___个 <input type="checkbox"/> 省级___个
	工业设计中心	<input type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 省级
	院士专家工作站	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
	合作院校机构名称 _____ 研究领域已获得成果及应用情况（30 字）： _____	
相关指标	2020 年	2021 年
研发经费总额	万元	万元
研发经费占营业收入比重	%	%
拥有专利情况	有效专利总数___项。 其中发明专利___项； 实用新型专利___项； 外观设计专利___项； 软件著作权___项。	
主持或参与制（修）的标准数量和名称	主持制(修)___项 参与制(修)___项	主持制(修)___项 参与制(修)___项
	名称：	名称：

<p>获得相关部门认定的称号 (有效期内)</p>			
<p>五、经营管理</p>			
<p>产品生产执行标准</p>	<p><input type="checkbox"/>国际标准 <input type="checkbox"/>国家标准 <input type="checkbox"/>行业标准 <input type="checkbox"/>地方标准</p>	<p>标准全称</p>	
<p>企业获得的管理体系认证情况 (可多选)</p>	<p>ISO9000 质量管理体系认证 <input type="checkbox"/> ISO14000 环境管理体系认证 <input type="checkbox"/> OHSAS18000 职业安全健康管理体系认证 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> _____ (请说明)</p>		
<p>企业总体情况简要介绍 (300 字以内, 请勿另附页)</p>			

<p>真实性声明</p>	<p>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。</p> <p>法定代表人（签名）： (企业公章)：</p>
<p>县区工信部门意见 (必填，须盖章)</p>	<p>推荐单位（公章）： 日期： 年 月 日</p>

2022年市级专精特新小巨人企业申报汇总表

填报单位（加盖公章）：

序号	企业名称	企业所在地区（县、区）	企业所属行业	2021年主营业务收入（万元）	主导产品名称	主导产品销售收入占企业主营业务收入比重（%）	主导产品市场占有率（%）及省内排名；有无相关材料	近两年主营业务收入平均增长率（%）	近两年净利润平均增长率（%）	有效发明专利数	实用新型专利、外观设计专利、软件著作权数	研发经费占营业收入比重（%）	研发机构建设情况（国家级、省级、市级）	是否在产业链关键领域实现“补短板”“填空白”

填报人：

附件 3

制造业单项冠军培育遴选重点领域

一、新一代信息技术

基础电子元器件

电子专用设备与测量仪器

集成电路制造设备和零部件

集成电路制造与封测

网络设备

智能感知设备及器件

新型计算设备（服务器、存储设备等）

智能终端产品

物联网器件及设备

新型显示

信息安全设备

人工智能软硬件

网络与信息安全软件

工业互联网平台

二、装备制造

工业机器人与服务机器人

数控机床与先进成形装备

增材制造装备

大型工程机械及部件
重大成套设备
智能测控装备（仪器仪表）
工业母机
关键基础零部件
铁路高端装备及部件
城市轨道交通装备及部件
先进适用农机装备及部件
高效专用农机装备及部件
先进纺织机械
智能化食品饮料机械
高端医疗装备
工业气体关键技术及装备

三、新材料

先进钢铁材料
先进有色金属材料
先进石化化工新材料
先进无机非金属材料
先进稀土材料
高储能和关键电子材料
高性能纤维及制品和复合材料
生物基和生物医用材料

先进半导体材料

新型显示材料

新能源材料

新能源电池材料

绿色节能建筑材料

其他前沿新材料

四、新能源汽车和智能网联汽车

新能源汽车整车

电驱动系统

动力电池系统

燃料电池系统

环境感知设备

车载联网设备

计算平台及操作系统

开发软件及工具链

软硬件测试设备

其他零部件及相关设备

五、新能源

核燃料加工及设备制造

核电装备

风能发电机装备及零部件

风能发电其他相关装备

太阳能设备和生产装备

太阳能电池与锂离子电池

生物质能及其他新能源设备

智能电力控制设备及电缆

电力电子基础元器件

六、节能环保

高效节能通用设备

高效节能专用设备

高效节能电气机械器材

高效节能工业控制装置

环境保护专用设备

环境保护监测仪器及电子设备

环境污染处理药剂材料

矿产资源与工业废弃资源利用设备

城乡生活垃圾与农林废弃资源利用设备

水及海水资源利用设备

七、航空航天与海洋装备

航空器整机（不含无人机）

航空发动机

航空机载系统和设备

航空零部件

无人机

卫星应用技术设备

船舶与海洋工程装备

深海石油钻探设备

其他海洋相关设备与产品

海洋环境监测与探测装备

八、其他

数字创意技术设备

冰雪装备器材

文物保护装备