

杭州市经济和信息化局

关于做好第六批制造业单项冠军和第三批制造业单项冠军复核工作通知

各区、县（市）经信局（发改经信局），杭州钱塘区经发科技局：

现将《关于做好第六批制造业单项冠军推荐和第三批制造业单项冠军复核工作的通知》转发给你们，请通知所属地区拟申报单项冠军企业、单项冠军产品企业和参加单项冠军复核的企业，按通知要求准备材料。请各地区经信部门按照要求，有重点、有针对性地组织推荐符合条件的企业和产品，并做好初审工作。请于6月7日前，将上报行文、推荐和复核汇总表、企业申报材料等纸质材料一式两份报送我局技术创新处，材料电子版发送至邮箱，逾期不予受理。

联系人：沈晖 韩浙峰；电话：85257071 85257073。邮箱：352204217@qq.com。

附件：《关于做好第六批制造业单项冠军推荐和第三批制造业单项冠军复核工作的通知》



附件:

浙江省经济和信息化厅

关于做好第六批制造业单项冠军推荐和 第三批制造业单项冠军复核工作的通知

各市经信局（宁波除外）：

根据《制造业单项冠军企业培育提升专项行动实施方案》（工信部产业〔2016〕105号）和《工业和信息化部 中国工业经济联合会关于组织推荐第六批制造业单项冠军和复核第三批制造业单项冠军的通知》（工信厅联政法函〔2021〕95号）要求，现就做好我省推荐和复核工作通知如下：

一、一、第六批制造业单项冠军推荐条件

制造业单项冠军包括单项冠军示范企业和单项冠军产品，须满足以下条件：

（一）坚持专业化发展。企业长期专注并深耕于产业链某一环节或某一产品领域。从事相关领域10年及以上，属于新产品的应达到3年及以上。

（二）市场份额全球领先。企业申请产品的市场占有位臵居全球前三。产品类别原则上按照《统计用产品分类目录》8位或10位代码，难以准确归入的应符合行业普遍认可的惯例。

（三）创新能力强。企业生产技术、工艺国际领先，重视研发投入，拥有核心自主知识产权，主导或参与制定相关领域技术标准。

（四）质量效益高。企业申请产品质量精良，关键性能指标处于国际同类产品领先水平。

经营业绩优秀，盈利能力超过行业企业的总体水平。重视并实施国际化经营和品牌战略，全球市场前景好，建立完善的品牌培育管理体系并取得良好成效。

(五) 具有独立法人资格，具有健全的财务、知识产权、技术标准、质量保证和安全生
产等管理制度。近三年无环境、质量、安全违法记录，企业申请产品能耗达到能耗限额标准先
进值，安全生产水平达到行业先进水平。

(六) 年销售收入 4 亿元以下的企业，如申请单项冠军，应为已入选的工信部专精特新
“小巨人”企业。

二、二、第三批制造业单项冠军企业复核要求

根据《实施方案》关于动态管理的要求，每 3 年对入选单项冠军进行一次评估复核。
对符合条件的企业在公布的名单中予以保留，对不符合条件或未提交复核申请材料的企业从名
单中予以撤销。请列入第三批制造业单项冠军按要求做好填报工作。单项冠军示范企业相应产
品的销售收入达不到企业主营业务收入 70%以上的，可申请复核相应产品为单项冠军产品。

前三批单项冠军培育企业如自评满足示范企业申请条件的，需另行提出申请，并按新申
请第六批单项冠军程序和要求进行申报。

三、三、有关要求

(一) 申请材料类别。企业依据自身条件在单项冠军示范企业和单项冠军产品中择一申
请，并按要求填写《第六批制造业单项冠军申请书》(附件 1)。申请单项冠军示范企业的，相
应产品的销售收入须占企业主营业务收入的 70%以上，申请单项冠军产品的，只能申请一个
产品。第三批单项冠军企业复核填写《第三批制造业单项冠军复核申请书》(附件 2)。

(二) 突出补短板。为深入推进建立基础高级化、产业链现代化，对符合工信部单项冠
军培育遴选重点领域(附件 3)的企业和产品，尤其是重点领域补短板的，优先予以推荐。

(三) 强化梯度培育。为充分发挥制造业单项冠军省级培育库作用，加快壮大后备力量，
构建融通发展的梯次培育体系，本次推荐原则上从制造业单项冠军省级培育库中择优推荐。

四、四、工作组织

(一) 严格把关。请各市经信局按照要求，在企业自愿的基础上，有重点、有针对性地组织推荐符合条件的企业和产品，并做好初审工作。重点对申请企业(产品)的市场占有率(企业需提供市场占有率测算说明)、独立法人地位、有无环境、质量、安全等方面违法记录等予以重点把关，确保推荐质量。

(二) 报送要求。申报采用网上填报与纸质报送相结合的方式。各市经信局于6月11日前，将推荐和复核汇总表1份、企业申报书面材料1份行文寄至省技术创新中心，电子档通过邮箱报送，逾期不予受理。经评审确定拟推荐上报的企业，通过制造业单项冠军报送系统(dgb.cfie.org.cn)统一申报，纸质材料(系统下载后打印盖章，含水印)一式三份报送我厅技术创新处。

省经信厅联系人：王冠 0571-87058112。

省技术创新中心联系人：潘婷婷 0571-88229695;邮箱：eden090909@163.com

附件：1.第六批制造业单项冠军申请书

2.第三批制造业单项冠军复核申请书

3.第六批制造业单项冠军培育遴选重点领域

4.第六批制造业单项冠军推荐及第三批单项冠军复核汇总表

浙江省经济和信息化厅

2021年5月18日

第六批制造业单项冠军

申请书

(2021 年版)

企业名称（盖章）_____

申请类别 _____ 示范企业 单项冠军产品

申请时间 _____

推荐单位（盖章）_____

填报说明

- 一、本申请书为企业申请制造业单项冠军（示范企业或单项冠军产品）填写。
- 二、推荐单位为申请企业法人注册所在地省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团的工业和信息化主管部门或中央企业。
- 三、申请企业应按照填写要求和实际情况，认真准确在线填写各个表项。如有虚假填报，取消本次申请资格，且 3 年内不得申请。遴选单位将为申请企业做好资料保密工作。
- 四、申请企业须根据《制造业单项冠军企业培育提升专项行动实施方案》和本通知列明的申请条件，上传相关说明或佐证材料。
- 五、提交材料通过制造业单项冠军在线报送系统打印，一式两份并加盖公章。申请企业须确保纸质材料和系统填写材料的一致性。
- 六、纸质材料请使用 A4 纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。

企业名称				统一社会信用代码		
通讯地址				邮编		
法人代表		固定电话		手机		
联系人		固定电话		手机		
传真		E-mail				
企业类型	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 其他					
企业基本经营情况 ¹	注册时间(年份)		注册资本(万元)			
	所属行业		资产总额(万元)			
	职工人数		资产负债率			
	主营业务收入(万元, 2018—2020三年)					
申请的特定细分产品情况	基本情况	产品名称 ²			行业领域	
		是否新产品			从事该产品相关领域时间 ³ (年)	
	经营效益			2018年	2019年	2020年
		销售收入(万元)				
		产品销售数量(台套)				
		销售收入增长率(%)				
		销售毛利率(%)				
	市场地位	销售收入占主营业务收入比重 ⁴ (%)				
		全球市场占有率(%)				
		全球市场占有排名				
国内市场占有率(%)						
国内市场占有排名						
补短板情况	同类产品全球主要生产企业					
	是否属关键领域补短板				补齐哪类短板	
企业研发能力	企业研发经费支出(万元, 2018—2020三年)					
	研发支出占主营业务收入比重(% , 2018—2020年)					
	截至2020年末研发人员占职工人数比重(%)		企业办研发机构数量(个)			
	拥有有效	发明专利(个)	实用新型专	外观设计专	合计(个)	

¹ 所属行业按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2011)》的大类行业填写，资产总额、职工人数、资产负债率按截至2020年末填写。

² 须填写产品在行业通用的准确名称。

³ 从事时间应达到10年以上，或从事新产品时间达到3年或以上。

⁴ 此项为申请单项冠军示范企业填写，要求不低于70%。

	专利情况		利(个)	利(个)	
	拥有核心自主知识产权 ⁵ 情况	数量(个)		占知识产权数量比重(%)	
产品质量	是否通过质量管理体系认证			<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
国际化水平	申请产品的出口额(万元, 2018-2020三年)				
	申请产品出口额占申请产品销售收入比重(%, 2018-2020三年)				
	企业海外经营机构数量		海外研发机构数量		
项目参与情况	是否有产品技术列入《产业基础领域先进技术产品转化应用目录》		是否参与我部其他项目(简要说明)		
详细情况介绍	包括但不限于以下内容:(此项可另附页) 一、核心优势与特色概括(200字以内)。 二、申请产品情况:产品主要用途、在产业链中的位置及地位,近3年产品销售情况及效益,主要客户群及销售地,企业主要竞争对手及与之对比情况,产品国际化实施情况;产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况,产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况。 三、企业研发创新情况:企业技术研发机构建设、研发经费保障及激励机制,研发创新带头人、创新团队、创新人才培养情况;知识产权积累和运用情况,参与或主导相关产品领域国际国内相关技术、工艺标准制定情况;重要技术或质量奖项情况。是否属于关键领域补短板及具体情况。 四、企业管理与制度建设基本情况:简要介绍企业经营战略,法人治理结构,管理团队,企业品牌培育相关制度、产品质量保障相关制度,知识产权保障制度,企业生产安全保障制度,应对各类风险机制等。				
推荐单位意见					
	推荐单位(公章): 日期:				

⁵ 参照工信部产业〔2016〕105号文规定,在中国境内注册或享有五年以上全球范围内独占许可专利,并在中国法律有效保护期内的知识产权。

相关材料	<ol style="list-style-type: none">1.企业税务登记证副本复印件；2.近3年企业主营产品市场占有率说明材料，经会计师事务所审计的近3年会计报表和审计报告复印件及企业完税证明，信用中国查询记录截图；3.有效专利、核心自主知识产权目录；4.质量认证、质量荣誉、品牌荣誉等相关材料及目录；5.企业认为须提供的其他材料。
------	--

附件 2

第三批制造业单项冠军

复核申请书

(2021 年版)

企业名称（盖章）_____

申请类别 _____ 示范企业 单项冠军产品 _____

申请时间 _____

推荐单位（盖章）_____

工业和信息化部印制

填报说明

- 一、本申请书为第三批单项冠军示范企业及冠军产品企业申请复核填写。
- 二、初审单位为申请企业法人注册所在地省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团的工业和信息化主管部门或中央企业。
- 三、申请复核企业应认真准确填写各个表项。如有虚假填报，将从公告名单中予以撤销。复核单位将为申请企业做好资料保密工作。
- 四、申请复核企业须根据《制造业单项冠军企业培育提升专项行动实施方案》和本通知列明的单项冠军示范企业及单项冠军产品申请条件，上传相关材料。
- 五、提交材料通过制造业单项冠军在线报送系统打印，一式两份并加盖公章。申请企业须确保纸质材料和系统填写材料的一致性。
- 六、纸质材料请使用 A4 纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。

企业名称				统一社会信用代码		
通讯地址				邮编		
法人代表		固定电话		手机		
联系人		固定电话		手机		
传真		E-mail				
企业类型	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 其他					
企业基本经营情况 ⁶	注册时间（年份）			注册资本（万元）		
	所属行业			资产总额（万元）		
	职工人数			资产负债率		
	主营业务收入（万元，2018-2020三年）					
申请的特定细分产品情况	基本情况	产品名称 ⁷		所属行业		
		是否新产品		从事该产品相关领域时间 ⁸ （年）		
	经营效益			2018年	2019年	2020年
		销售收入（万元）				
		销售数量（台套）				
		销售收入增长率（%）				
		销售毛利率（%）				
	市场地位	申请产品销售收入占主营业务收入比重 ⁹ （%）				
		全球市场占有率（%）				
		全球市场占有率排名				
国内市场占有率（%）						
国内市场占有率排名						
补短板情况	同类产品全球主要生产企业					
	是否属关键领域补短板				补齐哪类短板	
企业研发能力	企业研发经费支出（万元，2018-2020三年）					
	研发支出占主营业务收入					

⁶ 所属行业按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2011)》的大类行业填写，资产总额、职工人数、资产负债率按截至2020年末填写。

⁷ 须填写产品在行业通用的准确名称。

⁸ 从事时间应达到10年以上，或从事新产品时间达到3年或以上。

⁹ 此项为单项冠军示范企业填写。

	比重(%, 2018-2020 年)			
	截至 2020 年末研发人员 占职工人数比重 (%)	企业办研发机构数量 (个)		
	拥有有效 专利情况	发明专利 (个)	实用新型专 利 (个)	外观设计专利 (个)
				合计 (个)
	拥有核心自主 知识产权 ¹⁰ 情况	数量 (个)		占知识产权限 重 (%)
产品 质量	是否通过质量管理体系认证		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
国际化 水平	申请产品的出口额(万元, 2018-2020 三年)			
	申请产品出口额占申请产 品销售收入比重(%, 2018-2020 三年)			
	企业海外经营 机构数量		海外研发 机构数量	
项目参 与情况	是否有产品技术列入《产 业基础领域先进技术产品 转化应用目录》		是否参与我部其他项 目(简要写明)	
详细情况 介绍	<p>包括但不限于以下内容:(此项可另附页)</p> <p>一、核心优势与特色概括(200字以内)。</p> <p>二、申请产品情况:产品主要用途、在产业链中的位置及地位,近3年产品销售情况及效益,主要客户群及销售地,企业主要竞争对手及与之对比情况,产品国际化实施情况;产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况,产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况。</p> <p>三、企业研发创新情况:企业技术研发机构建设、研发经费保障及激励机制,研发创新带头人、创新团队、创新人才培养情况;知识产权积累和运用情况,参与或主导相关产品领域国际国内相关技术、工艺标准制定情况;重要技术或质量奖项情况。是否属于关键领域补短板及具体情况。</p> <p>四、企业管理与制度建设基本情况:企业经营战略,法人治理结构,管理团队,企业品牌培育相关制度、产品质量保障相关制度,知识产权保障制度,企业生产安全保障制度,应对各类风险机制等。</p>			

¹⁰ 参照工信部产业〔2016〕105号文规定,在中国境内注册或享有五年以上全球范围内独占许可专利,并在中国法律有效保护期内的知识产权。

推荐单位 意见	推荐单位(公章): 日期:
相关材料	1.企业税务登记证副本复印件; 2.近3年企业主营产品市场占有率说明材料,经会计师事务所审计的近3年会计报表和审计报告复印件及企业完税证明,信用中国查询记录截图; 3.有效专利、核心自主知识产权目录; 4.质量认证、质量荣誉、品牌荣誉等相关材料及目录; 5.企业认为须提供的其他材料。

附件 3

第六批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	水及海水资源利用设备

城乡生活垃圾与农林废弃资源利用设备	矿产资源与工业废弃资源利用设备
-------------------	-----------------

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	

第六批制造业单项冠军推荐及第三批复核汇总表

序号											
企业名称											
所属行业											
申报类别											
所属县											
产品名称											
产品代码											
从事该产品相关领域时间											
近三年主营业务收入(万元)	近三年产品销售收入(万元)	近三年产品全球占有率为及排名(%,)	近三年产品国内市场占有率为及排名(%,)	近三年研发支出占主营业务收入比(%)	近三年产品毛利率(%)	近三年产品出口额(万元)	申请产品销售收入占主营业务收入比重(%)	拥有专利量(个)	拥有核心自主知识产权数量(个)	是否符合重点领域	是否产技列入产业基地先进技术创新成果产业化应用目录》