

四川省经济和信息化厅办公室

川经信办函〔2021〕240号

四川省经济和信息化厅办公室 关于推荐遴选一批省级重点培育制造业 优质企业的通知

各市（州）经济和信息化主管部门：

为深入贯彻党的十九届五中全会和省委十一届八次、九次全会精神，认真落实《工业和信息化部科技部财政部商务厅国务院国有资产监督管理委员会中国证券监督管理委员会关于加快培育发展制造业优质企业的指导意见》（工信部联政法〔2021〕70号）部署和省政府领导要求，聚焦优势重点领域，汇聚创新资源，加快培育发展一批制造业领域优质企业，经研究，决定遴选100户企业作为省级重点培育对象，现将有关事项通知如下。

一、征集对象

本通知所指制造业主要包括制造业和信息传输、软件和信息技术服务业等。制造业企业是指制造业领域营业收入占企业（集团）全部营业收入比重不低于50%的企业。本次征集对象主要聚焦“16+1”重点产业领域以及战略性新兴产业、高新技术产业、

新经济领域，且具备科技含量高、成长潜力大、环境影响小、产业效益好、发展可持续特征的制造业优质企业。

（一）省级产业链“领航”培育企业。重点培育一批具有生态主导能力、综合实力较强，相关业务具有国内市场话语权的企业（集团）。征集对象主要聚焦于符合国家大型企业划型标准，长期专注制造业，具有核心技术和拳头产品，能在促进产业链协同发展、产业集聚发展、大中小企业融通发展等方面发挥引领和带动作用，有望在“十四五”期间新入榜“世界企业 500 强”“中国企业 500 强”“中国民营企业 500 强”“中国制造业企业 500 强”的企业（集团）。

（二）制造业单项冠军示范和培育企业。参照国家标准，重点培育一批长期深耕产业链某一环节或产品，掌握关键核心技术，在终端产品或中间产品拥有较高的市场地位和市场份额的企业。征集对象主要聚焦于已成功创建或在“十四五”期间有望创建为制造业单项冠军企业，且能够进一步巩固和提升核心产品市场地位和技术优势，带动行业技术创新，在重点领域形成补短板效应，助力产业链供应链自主可控、迭代升级的企业。

（三）高成长性专精特新“小巨人”企业。参照国家标准，重点打造一批主营业务突出、生产管理精细、工艺技术独特、创新能力强、增长很快、发展潜力大的“小巨人”企业。征集对象主要聚焦于符合国家中小企业划型标准，已成功创建或在“十四五”期间有望创建为国家级专精特新“小巨人”企业，具备专业领域新、创新能力强特征，且“十四五”期间有望爆发式增长，

进军制造业“单项冠军”和省级产业链“领航”培育企业的中小企业。

二、征集条件

在我省注册并纳税的规模以上工业企业。企业主营业务具有良好的市场前景。企业有健全的企业管理制度，经营管理团队，生产经营状况良好。企业核心管理团队或领军人才纳入国家、省重大人才计划；发明专利授权 2 项及以上或实用新型专利 6 项及以上（其中有一项达到条件即可）。企业有明确的资本市场融资计划，优先支持已经获得直接融资包括天使、风险、私募、债券、资产证券化的企业。近三年以来无违法记录以及重大环境、生产安全事故且未来能够有较快增长优势和潜力的企业。

具体分为三类：

（一）省级产业链“领航”培育企业。2020 年营业收入超过 20 亿元以上（含 20 亿元），原则上近三年营业收入复合增长率不低于 10%，2020 年企业研发经费支出占营业收入比重 2% 及以上，正在或拟定在“十四五”期间进行大规模制造业投资，实施兼并重组扩张，开展强链补链延链行动，能够进一步发挥“链主”作用的企业（集团）。

（二）制造业单项冠军示范和培育企业。2020 年营业收入超过 5 亿元以上（含 5 亿元），原则上近三年营业收入复合增长率不低于 15%，已申报或成功创建为国家制造业单项冠军企业，以及“十四五”末预期能够达到工信部《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）示范

和培育条件的企业，2020年企业研发经费支出占营业收入比重3%及以上，产业链某一环节中间产品或终端产品市场占有率应位居国内前5位或全球前10位的制造业企业。优先支持企业主营产品属于制造业重点领域补短板的企业。

（三）高成长性专精特新“小巨人”企业。2020年营业收入超过5000万元以上（含5000万元），原则上近三年营业收入复合增长率不低于20%，2020年企业研发经费支出占营业收入比重3%及以上，已成功创建或在“十四五”期间有望创建为国家级专精特新“小巨人”企业，且在“十四五”期间能够迅速发展壮大，进军制造业“单项冠军”和省级产业链“领航”培育企业的中小企业。

三、相关要求

（一）联动建库。“十四五”期间，全省建立不超过500户的培优企业库，省级重点培育其中100户企业，作为制造业优质标杆企业；各地可参照省上建立本区域培优企业库，将另外400户企业纳入市（州）培育范畴，形成合力推进优质企业培育工作的良好局面。

（二）择优遴选。各地要按照征集对象和征集条件，结合实际组织征集、择优推荐。成都市推荐上报企业原则上不超过50户，其他市（州）原则上不超过20户。贫困地区、边远山区、革命老区、适当放宽条件。各市（州）将正式推荐文件及附表、附件（含电子文档）和经第三方会计事务所出具的2020年度财务报表及会计附注，并于8月30日（周一）前报送经济和信息

化厅企业处。

（三）协同培育。省上将出台相关行动方案，对遴选入围的100户企业，纳入“直通车”协调服务范畴，对其提出的诉求、反映的困难给予精准帮扶；依法依规在资金补助、要素保障、人才引进等方面给予重点支持，鼓励企业竞相发展壮大。各地要提早谋划，明确本地区培育对象，研究政策措施，壮大优质企业群体。

（四）监测激励。对遴选入围企业进行动态监测，及时掌握运行状况，对发展势头好的企业加大宣传力度，发挥示范带动作用。对培优工作名列前茅的市（州）给予激励，调动各地培育工作积极性。

联系人：企业处 邓军 张代军

规划发展处 彭安

联系电话：028-86264894 87652632

028-86262684

电子邮箱：scsjwqyc@163.com

附件：1.全省重点培育制造业优质企业申报表
2.制造业重点领域分类明细

四川省经济和信息化厅办公室

2021年8月3日

全省重点培育制造业优质企业申报表

(省级产业链“领航”培育企业 制造业单项冠军示范和培育企业
高成长性专精特新“小巨人”企业)

表 1：企业基本情况

企业名称			
注册地址			
法定代表人		统一社会信用代码	
高层分管领导姓名及职务		座机、手机号	
部门负责人姓名及职务		座机、手机号	
联系人姓名和职务		座机、手机号	
联系人QQ/钉钉		电子邮箱	
企业经济类型	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 集体企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 其他企业		
	<input type="checkbox"/> 有限责任公司 <input type="checkbox"/> 股份有限公司 <input type="checkbox"/> 股份合作企业 <input type="checkbox"/> 其他企业		
是否为世界或中国500强企业或中国民营500强企业	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否是国家级专精特新“小巨人”企业	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
是否是国家级制造业单项冠军企业(产品)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否高新技术企业	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
企业融资主要渠道	<input type="checkbox"/> 自身积累融资 <input type="checkbox"/> 债权融资 <input type="checkbox"/> 股权融资 <input type="checkbox"/> 内部融资和贸易融资 <input type="checkbox"/> 项目融资和政府融资 <input type="checkbox"/> 其他_____		
企业与资本市场对接情况	<input type="checkbox"/> 已在境内或境外上市 <input type="checkbox"/> 已获得风险投资 <input type="checkbox"/> 已获得私募投资 <input type="checkbox"/> 已获得天使投资 <input type="checkbox"/> 已发行债券 <input type="checkbox"/> 资产证券化 <input type="checkbox"/> 其他_____		
所属“5+1”现代工业体系类别	<input type="checkbox"/> 电子信息 <input type="checkbox"/> 装备制造 <input type="checkbox"/> 食品饮料 <input type="checkbox"/> 先进材料 <input type="checkbox"/> 能源化工		

所属“16+1”重点领域类别	<input type="checkbox"/> 集成电路与新型显示 <input type="checkbox"/> 新一代网络技术 <input type="checkbox"/> 大数据 <input type="checkbox"/> 软件与信息服务 <input type="checkbox"/> 航空与燃机 <input type="checkbox"/> 智能装备 <input type="checkbox"/> 轨道交通 <input type="checkbox"/> 新能源与智能汽车 <input type="checkbox"/> 农产品精深加工 <input type="checkbox"/> 优质白酒 <input type="checkbox"/> 精制川茶 <input type="checkbox"/> 医药健康 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 清洁能源 <input type="checkbox"/> 绿色化工 <input type="checkbox"/> 节能环保	
隶属的重点产业或行业类型	如：新能源汽车	
主要产品列举	(按照营业收入高低进行列举)	
省级及以上部门授予企业技术创新平台情况： 是否高新技术企业 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 是否院士工作站 <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 是否博士后科研工作站 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 是否制造业创新中心（经信） <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 是否产业创新中心（发改） <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 是否技术创新中心（科技） <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 其他		
企业知名品牌列举		
企业产业链、供应链稳健性情况	主要原材料供应商	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外
	关键装备供应商	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外
	重要技术来源	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外
	重要专利来源	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外
	主要人才来源	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外
	_____产品销售对象及区域	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外
	_____产品销售对象及区域	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外
_____产品销售对象及区域	<input type="checkbox"/> 省内 <input type="checkbox"/> 重庆 <input type="checkbox"/> 西部 <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 境外	

表 2：企业主要经营数据和未来 5 年预期量化目标情况

序号	指标类型	指 标 (单位：万元人民币)	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年-2025 年计划目标				
						2021	2022	2023	2024	2025
1	规模	营业收入								
		其中主营业务收入								
		资产总额								
2	效益	利润总额								
		税收总额								
3	成长性	年营业收入增速(%)								
4	创新	认定的省级研发平台数								
		研发费用支出总额								
		有效专利总数(个)								
		其中发明专利数(个)								
5	人才	含有省级以上称号的高级人才								
		博士及以上专业人才数(人)								
		其他有专业技术职称的人才数(人)								
6	国际化	境外营业收入								
		海外研发机构(个)								
		海外分、子公司数(个)								
7	社会效益	企业从业人员人数(人)								
8	稳健性	资产负债率(%)								

注：（1）境外是指在中国大陆以外的地区和国家。

（2）无法提供的数据，予以简单说明。

（3）企业须为以上数据真实性负责。

（4）省级以上重点实验室、博士后科研工作站、制造业创新中心、产业创新中心、技术创新中心、企业技术中心、工程（技术）研究中心等。

（5）两院院士、国家杰出青年基金获得者、长江学者、国家“万人计划”、创新人才推进计划，四川省“天府万人计划”和“天府高端引智计划”、“天府峨眉计划”“天府青城计划”、四川省学术和技术带头人、天府英才、长江学者、院士、享受国家津贴高级人才等。

表 3：企业在建及拟实施重大项目情况
（截至 2025 年）

序号	项目名称	项目内容	项目 总投资 (万元)	拟（已） 开工时间 (年、月)	计划竣工时间 (年、月)	项目投产达标后， 可实现营业收入及新增 产能情况

表 4：企业简介及相关情况（6000 字以内）

包括包含但不限于以下内容：

1. 企业经营管理概况：企业经营战略，法人治理结构，管理团队等，获得国家、省级主要称号的情况。

2. 企业“十四五”规划发展思路及目标：战略规划总体思路，2020 年主要指标完成情况，“十四五”规划发展目标，进行大规模制造业投资，实施兼并重组扩张，开展强链补链延链等重点及保障措施。

3. 企业主营产品市场占有率情况：该产品（行业领域）全球、全国市场总体规模（2019 年、2020 年），企业所主营产品（行业领域业务）占全球、全国市场总体规模的比重或份额（2019 年、2020 年）；企业主要竞争对手名称及其市场比重或份额排名，企业主要客户群及销售区域。

4. 企业主营产品技术情况：产品关键性能指标、生产能耗指标及与国际、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。

5. 企业研发创新基本情况：企业技术创新成果及知识产权积累运用情况（含有效专利情况），主导或参与相关产品领域国际国内相关技术、工艺标准制定情况；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；重要技术或质量奖项情况。

6. 企业融资情况：融资主要来源构成。企业资本市场融资计划主要内容，已获得银行贷款、上市融资情况，获得天使、私募、风险、债券、资产证券化投融资情况等。

7. 企业管理制度建设基本情况：企业品牌培育情况、产品质量保障情况，应对风险机制、履行社会责任等。

申报承诺书（示例）

本企业守法经营，依法纳税，2018年以来无重大安全生产、生态环境事故发生，无信用不良记录，承诺所填报及提交材料和信息内容完整、真实。自愿接受经济和信息化厅运行数据信息定期监测调度。同意授权电力部门（单位）向经济和信息化厅披露本企业用电情况。

公司名称（盖章）：

法人签字（盖章）：

填写日期： 年 月 日

制造业重点领域分类明细

(制造业单项冠军示范和培育企业)

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
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

