

# 四川省经济和信息化厅办公室

川经信办函〔2023〕124号

## 四川省经济和信息化厅办公室 关于组织开展2023年四川省技术创新 示范企业认定工作的通知

各市（州）经济和信息化局：

为深入贯彻落实创新驱动发展战略，充分发挥骨干企业在区域技术创新体系建设中的引领与示范作用，根据《四川省技术创新示范企业认定办法》（川经信技创〔2021〕206号）规定，现就组织开展2023年四川省技术创新示范企业认定工作有关事项通知如下。

### 一、技术创新示范企业认定范围

聚焦工业领域技术创新能力强、创新业绩显著、具有重要示范和导向作用的企业开展认定。

### 二、企业应具备以下基本条件

（一）具有四川省境内注册的独立法人资格，财务管理制度健全，会计信用、纳税信用和银行信用良好。

(二) 拥有经认定的省级及以上企业技术中心。

(三) 在省内建有科研、生产基地且中方拥有控制权。

(四) 拥有有效发明专利 3 项以上，具有自主知识产权的技术创新成果实际应用成效显著。

(五) 具有一定的生产经营规模，企业研发机构拥有的高级专家（副高级职称）及博士 5 人以上，中高级专业技术职务人数一般应是从业人数的 5% 以上，企业技术开发仪器设备原值 1000 万元以上。

(六) 申报企业已纳入统计部门研发统计，并按要求完成上一年度研发统计联网直报工作。

### 三、申报和推荐流程

(一) 符合基本条件且自愿申请的企业登录四川省经济和信息化厅门户网站（<https://jxt.sc.gov.cn>），点击公共服务栏目“四川省企业技术创新服务体系”，选择技术创新示范企业认定方向，按照系统要求填写申报材料并提交。企业在线资料填报截止时间为 5 月 21 日 24 时，逾期不再受理。

(二) 企业完成资料填报确认无误并提交后，下载《四川省技术创新示范企业认定申请书》及相关附件，将材料打印装订成册并盖企业公章后报属地市（州）经济和信息化局审核（一式一份）。

(三) 各市（州）经济和信息化局负责指导企业依据《四川省技术创新示范企业认定办法》做好申报材料的填报工作，按照



属地化管理原则对企业申报材料真实性、完整性进行审核并出具书面推荐意见。线上审核推荐时间为5月22日—5月28日（线上审核期间可将申报材料退回企业修改），各地于5月31日前将正式书面推荐意见报经济和信息化厅，并附《四川省技术创新示范企业认定申请书》及《省级技术创新示范企业推荐汇总表》（一式一份）。

#### 四、其他要求

成都市推荐企业不超过10家，近两年规上工业企业R&D经费投入强度超过全省平均水平的市（州）推荐企业不超过6家，其他市（州）不超过3家。

#### 五、联系方式

联系人：经济和信息化厅技术创新处 左茂强、刘杨平

联系电话：028-86917589、028-86265730

系统支持电话：028-86264480

资料报送地址：成都市人民东路66号技术创新处

附件：1. 2023年四川省技术创新示范企业申报书

2. 2023年四川省技术创新示范企业推荐汇总表

四川省经济和信息化厅办公室

2023年4月27日



附件 1

## 2023 年四川省技术创新示范企业申报书

申报企业：\_\_\_\_\_（盖章）

行业领域：\_\_\_\_\_

1.  电子信息    2.  机械装备    3.  材料冶金  
4.  化工    5.  医药健康    6.  食品轻纺    7.  其它

所属市（州）：\_\_\_\_\_

四川省经济和信息化厅制

## 填报说明

一、本申报书是申报“四川省技术创新示范企业”的依据，企业应认真对照申报书有关要求提供材料，并在封面加盖鲜章。

二、格式要求：

1. 申报书内容按照给定顺序和格式编写，加入页码和目录，除封面外，文字叙述部份用小4号仿宋字体。

2. 申报书统一使用A4复印纸双面打印，左侧装订，勿用塑料等额外装订材料。

三、各项内容应实事求是，表述明确，第一次出现的缩略词须注明全称，外来语要同时用原文和中文表达。

四、申报书未尽事宜，可另附文字材料说明。

五、本申报书由四川省经济和信息化厅负责解释。

# 承 诺 书

根据申报要求，我单位对提交的申报资料承诺如下：

1. 申报书是在认真阅读理解申报通知基础上，按程序 and 规定编制。
2. 对所报送的全部数据和资料真实性负责，承诺申报书及附件佐证材料涉及的相关内容和数据真实、合法、有效。
3. 我单位近3年内在安全、环保等方面未发现重大事故，不属于失信被执行人。
4. 报送的相关材料内容符合国家保密规定，未涉及国家秘密、个人隐私和其他敏感信息，涉及商业秘密的技术工艺信息和经营信息已脱密处理。报送的有关数据，可提供于行业主管部门汇总后进行数据分析研究与宣传报道，不构成侵权行为。

企业盖章：（鲜章）

年 月 日

企业法人：（签字或盖章）

年 月 日



# 目 录

一、企业基本情况统计表.....	X 页
二、企业技术创新评价指标.....	X 页
三、企业情况.....	X 页
四、附表.....	X 页
五、佐证材料.....	X 页

## 一、企业基本情况统计表

单位名称		组织机构代码/ 三证合一码			
统计行业代码		下属企业数量			
单位性质	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 国有控股 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 其他				
单位简介 (主营业务)	(300字左右)				
<b>1-1 主导产品行业分类</b>					
企业主导产品 所属产业类别	<input type="checkbox"/> 电子信息产业 <input type="checkbox"/> 装备制造产业 <input type="checkbox"/> 先进材料产业 <input type="checkbox"/> 能源化工产业 <input type="checkbox"/> 食品轻纺产业 <input type="checkbox"/> 医药健康产业 <input type="checkbox"/> 数字经济 <input type="checkbox"/> 不属于(其它)				
所属绿色低碳产业	<input type="checkbox"/> 清洁能源产业(含储能体系、输配体系) <input type="checkbox"/> 晶硅光伏产业 <input type="checkbox"/> 动力电池产业 <input type="checkbox"/> 新能源汽车产业(含充换电设施) <input type="checkbox"/> 大数据产业(含存储产业) <input type="checkbox"/> 能源装备产业 <input type="checkbox"/> 钒钛产业 <input type="checkbox"/> 不属于(其它)				
企业主导产品 及研发方向类别	<input type="checkbox"/> 核心基础零部件 <input type="checkbox"/> 核心基础电子元器件 <input type="checkbox"/> 关键基础材料 <input type="checkbox"/> 工业基础软件 <input type="checkbox"/> 先进基础工艺 <input type="checkbox"/> 产业技术基础 <input type="checkbox"/> 不属于(其它)				
<b>1-2 荣誉和资质</b>					
技术中心等级	<input type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 省级	<b>专精特新企业</b> 等级	<input type="checkbox"/> 国家 <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 否	<b>是否为制造业            单项冠军            企业</b>	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
是否为新经济 示范企业	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<b>是否为服务型制            造示范</b>	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<b>是否为质量            标杆企业</b>	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否



是否具有自主品牌或商标	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否参与制定国家、行业标准(前三位)	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否主导制定地方标准	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
是否开展川渝合作	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否实施军民融合项目	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否实施乡村振兴项目	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
是否开展产学研合作	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否为上市公司或其全资子公司	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	省级及以上研发平台数	
<b>1-3 技术研究开发与开发能力</b>					
申报前一年度单位职工总数(人)		申报前一年研发人员总数(人)		研发人员占单位职工总数比例(%)	
本科以上学历人数		高级技术人员数(研究生或副高以上职称)		博士研究生或正高级职称数	
总研发设备设施台套数		国产化研发设备设施台套数		研发设备设施国产化率(国产化研发设备设施台套数/总研发设备设施台套数)	
自有新产品数(项)		自有技术(个)		企业主导产品国产化率(从设备、原材料、知识产权等综合衡量)	
发明专利授权(项)		发明专利受理(项)		技术标准制定或参与(项)	
实用新型专利授权(项)		外观设计专利授权(项)		取得认证、许可(项)	
获得省级以上奖项(个)		创新成果在省级及以上媒体报刊宣传报道数(次)		开展产学研合作交流数(人次)	
企业技术储备(可多选)	<input type="checkbox"/> 国际领先 <input type="checkbox"/> 国际先进 <input type="checkbox"/> 国内领先 <input type="checkbox"/> 国内空白 <input type="checkbox"/> 省内领先 <input type="checkbox"/> 聚焦国家战略和未来产业发展 <input type="checkbox"/> 具有引领性 <input type="checkbox"/> 突破行业“卡脖子技术” <input type="checkbox"/> 突破行业关键核心技术 <input type="checkbox"/> 突破行业共性技术 <input type="checkbox"/> 不属于(其它)				

### 1-4 近三年度经营成果及财务状况

项 目	2020 年度	2021 年度	2022 年度
总资产（万元）			
净资产（万元）			
资产负债率（%）			
流动资产（万元）			
流动负债（万元）			
营业收入（万元）			
销售增长率（%）			
产品毛利率（%）			
利润总额（万元）			
缴税金额（万元）			
净利润（万元）			
新产品销售收入（万元）			
研发总投入（万元）			
研发设备投入（万元）			
研发投入强度（%）			

### 1-5 通讯方式

通讯地址		所在园区	
企业所在地所属的经开区或高新区名称（不属于填无）			
单位法人姓名		职务职称	联系方式
技术负责人		职务职称	联系方式
单位联系人		职务职称	联系方式



1-6 主要股东											
序号	名称										持股比例 (%)
1											
2											
...											
1-7 现有主导产品及主导产品生产规模											
序号	产品名称	年生产能力 (/年)			2022 年实现销售收入 (万元)						
1											
2											
...											
1-8 近三年已获国家和省级财政资金支持项目情况											
序号	项目名称	项目内容	项目总投入 (万元)	到位财政资金	项目实施时间	支持年度	项目主管部门	专项类别	项目实施情况	项目验收情况	备注
1											
2											
3											

注：1. 无相关数据填“0”。

2. “已获国家和省级财政资金支持项目”包括近三年获得其他国家和省级相关部门财政资金支持的项目。

3. 申报企业若没有承担过财政资金支持项目，则在项目名称一栏填写“无”。

4. 项目“验收情况”填项目是否完成验收和验收结果。



## 二、企业技术创新评价指标

一级指标	二级指标	三级指标	单位	数值
创 新 机 制	创新投入	1. 企业研发经费支出额占产品销售收入的比重	%	
		2. 企业研发经费支出比例比上一年度增长	百分点	
	人才激励	3. 研发人员年人均收入与企业年人均收入之比	%	
		4. 研发人员培训费占技术中心人员总收入的比重	%	
	创新合作	5. 来企业从事技术开发工作的外部专家数	人月	
		6. 对外合作项目占全部开发项目数的比重	%	
技 术 与 人 才	创新队伍建设	7. 企业研究与试验发展人员占职工人数的比重	%	
		8. 企业研发机构拥有的高级专家及博士人数	人	
	创新条件建设	9. 企业技术开发仪器设备原值	万元	
		10. 通过国家和国际组织认证的实验室数	个	
	技术积累储备	11. 研发周期三年及以上项目数占全部项目数的比重	%	
		12. 企业拥有的全部有效发明专利数	项	
		13. 企业拥有的中国名牌产品或驰名商标数	个	
产 出 与 效 益	技术创新产出	14. 当年完成的新产品新技术新工艺开发项目数	项	
		15. 当年受理的专利申请数	项	
		——其中当年受理的发明专利申请数	项	
	技术创新效益	16. 主持和参与制定的国际、国家、行业、地方标准数	项	
		17. 新产品销售收入占产品销售收入的比重	%	
		18. 新产品销售利润占产品销售利润的比重	%	
其它	加分项	19. 自有品牌产品与技术出口创汇额	万美元	
		20. 获国家自然科学、技术发明、科技进步奖项目数	项	

注：以上指标按 2022 年数据填写。

### 三、《四川省技术创新示范企业申报书》编写提纲

#### 一、企业（集团）的基本情况

（一）企业经营管理等基本情况。

（二）企业在行业中的地位和作用。

（三）企业在本产业领域技术创新中的作用和竞争能力。

#### 二、企业技术创新工作的基本情况

（一）企业技术创新工作发展规划及中长期目标。

（二）目前企业技术研发机构的组织机构及运行机制，包括：各项制度建立，组织建设、研发经费的保障，激励机制，创新环境，产学研合作等。

（三）企业开展技术创新及试验的基础条件。

（四）企业技术创新工作开展情况，包括：原创性创新、自主开发、引进技术消化吸收、产学研合作、企业间技术合作等。

（五）企业研究开发人员情况，技术创新带头人及创新团队的情况，以及创新人才培养情况。

（六）企业在制造业重点领域具有的关键核心技术攻关及产业化突出成果、技术创新方面采取的独特措施、取得的主要创新成果（3年之内）及其经济效益。

（七）企业创新文化建设和质量品牌培育情况。



## 四、附表

附表 1：数据统计范围表

申报企业名称			
编号	下属企业名称	所在地（或注册地）	隶属关系
1			
2			

填写说明：

1. 所在地：下属企业是法人的，填写注册地；下属企业为非法人的，填写经营所在地；境内下属企业地点填写至地级市，境外下属企业所在地填写至所在国家。
2. 隶属关系：分公司、子公司、控股公司，参股企业不列入统计。

附表 2：技术开发仪器设备清单

序号	设备名称	型号	数量	设备原值	记账日期	发票编号	固定资产登记号
1							
2							
合计							

填写说明：

1. 设备名称：企业拥有的技术开发仪器设备（租用设备不列入）。
2. 设备原值：设备采购发票价格。

附表 3：全部研发人员信息表

序号	姓名	性别	所学专业	获得最终学位院校	学位	职务及分担的任务	入职时间
1							
2							

填写说明：2022 年企业内部直接参加研发项目人员，以及研发活动的管理和直接服务的人员（不包括全年累计从事研发活动时间占制度工作时间 10% 以下的人员），外聘专家不列入。



附表 4：副高级职称及以上专家、研究生及以上学历人员表

序号	姓名	出生年月	所在部门	职称职务	专业领域	学历	入职时间
1							
2							

填写说明：全职在技术中心工作的副高级以上职称专家数和获得硕士、博士学位的人员数；兼职人员和外部专家不列入。

附表 5：全部在研项目信息表

序号	项目名称	项目来源	项目合作形式	项目成果形式	起始时间	完成时间	项目经费支出（万元）
1							
2							

填写说明：

1. 企业在 2022 年立项并开展研发工作和以前年份立项但仍继续进行研发的项目。
2. 此表各项内容应与企业向统计部门报送的“规模以上工业法人单位研发项目情况”（107-1 表）一致，所有项目请按照项目“起始时间”依次排列。
3. 项目来源按分类填写代码：1.国家科技项目；2.地方科技项目；3.其他企业委托研发项目；4.本企业自选研发项目；5.来自境外的研发项目；6.其他研发项目。
4. 项目合作形式按分类填写代码：1.与境外机构合作；2.与境内高校合作；3.与境内独立研究机构合作；4.与境内注册的外商独资企业合作；5.与境内注册的其他企业合作；6.独立研究；7.其他。
5. 项目成果形式分类代码：1.科学原理的探索、发现；2.技术原理的研究；3.开发新产品；4.增加产品功能或提高性能；5.提高劳动生产率；6.减少能源消耗或提高能源使用效率；7.节约原材料；8.减少环境污染；9.其他。
6. 起始时间和完成时间为 6 位编码，其中前 4 位为年份，后 2 位为月份。
7. 项目经费支出是指该项目在 2022 年的经费支出；跨年项目按 2022 年支出填写。

附表 6：产学研合作单位信息表

序号	合作单位名称	合作项目名称	项目经费（万元）	合作时间
1				
2				

附表 7：拥有的全部有效知识产权表

序号	知识产权名称	类型	授权机构	知识产权编号	权利人	授权日期

填写说明：

1. 填写企业拥有的有效知识产权。一类知识产权：发明专利、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种和集成电路布图设计专有权。二类知识产权：实用新型专利、外观专利、软件著作权、商标。
2. 知识产权信息请按照先一类知识产权后二类知识产权排列。
3. 该表所填写信息需在附件中提供佐证。
4. 权利人应为申报企业。

附表 8：当年被受理的所有知识产权申请信息表

序号	知识产权名称	类型	授权机构	申请号	申请人	申请日期

填写说明：

1. 只填 2022 年被受理的知识产权信息，其他不得列入。
2. 知识产权类型：发明专利、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种和集成电路布图设计专有权、实用新型专利、外观专利、软件著作权等。
3. 申请日期为 8 位编码，其中前 4 位为年份，5-6 位为月份，后 2 位为日期。

附表 9：主持和参与制定的标准信息表

序号	名称	标准类型	标准号	主持或参加	颁布日期

填写说明：

1. 所填标准应为现行有效标准。
2. 标准类型：国际、国家、行业、地方、团体。



附表 10：省级及以上研发平台信息表

序号	名称	级别	主管部门	平台类型	批复文号

填写说明：

1. 级别：国家级、省级。
2. 平台类型：企业技术中心、工程实验室、工程研究中心、工程技术研究中心、重点实验室、国家地方联合工程实验室、国家地方联合工程研究中心、其他（具体说明）。

附表 11：通过国家（国际组织）、省认证的实验室和检测机构表

序号	名称	类型	发证机关	证书号	有效期

填写说明：

1. 本表所填信息应与认证认可证书相关信息一致。
2. 类型指认证认可类型，应按相应的分类代码填写，具体的分类及代码是：1.CNAS；2.CMA；3.CAL；4.其他（需具体说明）。
3. 发证机关：1.中国合格评定国家认可委员会（CNAS）；2.国家认证认可监督管理委员会（CNCA）；3.其他国家（国际组织）认证认可机构（需具体说明）。
4. 有效期为 6 位编码，其中前 4 位为年份，后 2 位为月份（1 月至 9 月必须前补 0）。

附表 12：近五年获省级及以上科学技术奖、专利奖项目表

序号	项目名称	奖励类型	奖励等级	证书号	获奖者

填写说明：

1. 获奖项目填报的时间范围为 2018 年-2022 年。
2. 奖励类型：1.自然科学奖；2.技术发明奖；3.科技进步奖；4.专利奖；5.其他。
3. “奖励等级”应按相应的分类代码填写，具体的分类及代码是：1.特等奖；2.一等奖；3.二等奖。
4. 获奖者需为技术中心所在企业、下属企业或企业在职职工。获奖者为个人的，需提供个人相关信息及必要证明材料。



## 五、佐证材料

佐证材料是主管部门和评审专家对申报企业技术创新能力和技术创新示范带动作用评价的重要依据，相关数据应真实准确，参考以下顺序提供材料。

1. 营业执照、组织机构代码证、税务登记证。
2. 统计申报系统中上一年度 107-1、107-2 报表。
3. “国家企业信用信息公示系统”查询截图（一个月以内）。
4. 2022 年度纳税证明。
5. 拥有的有效一类知识产权证书（发明专利、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种和集成电路布图设计专有权）。
6. 主持或参与制定的国际、国家、行业、地方、团体标准佐证材料（首页和前言）。
7. 企业副高以上专家、研究生以上学历人员佐证材料（学历、职称证书）。
8. 拥有的国家级、省级研发创新平台佐证材料（证书或认定文件）。
9. 获省级及以上科学技术奖佐证材料。
10. 自有产品获得国际或国家权威机构认证佐证材料。
11. 通过国家（国际）认证的检测机构佐证材料。
12. 专职试验与发展人员佐证材料（社保、企业花名册等）。
13. 主要技术开发仪器设备采购发票复印件（单台设备或单张发票金额 10 万以上）。
14. 经会计师事务所审计的企业近 3 年审计报告（只提供资产负债表、利润表、现金流量表部分）。
15. 其他佐证材料

附件 2

## 四川省技术创新示范企业推荐企业汇总表

市（州）经济和信息化局（盖章）：

日期：

序号	企业名称	企业主营业务所属行业	2022 年企业主营业务收入（万元）	2022 年新产品销售收入（万元）	2022 年企业研发投入资金（万元）	2022 年企业拥有一类知识产权数	技术中心等级		备注
							国家级	省级	
注	拥有的全部有效一类知识产权数：指 2022 年末企业拥有的、经国内外知识产权行政主管部门授权且在有效期内的 一类知识产权。一类知识产权包括：发明专利、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种和集成电路布图设计专有权。								

信息公开选项：主动公开

