

吉林省工业和信息化厅文件

吉工信科技〔2019〕82号

吉林省工业和信息化厅关于做好 省级企业技术中心评价考核工作的通知

各市（州）工信局，各县（市）工信局（经济局），中省直有关企业：

根据《吉林省省级企业技术中心认定管理办法》（吉工信办联〔2014〕15号）的有关规定，现就做好2018年度省级企业技术中心评价考核工作通知如下：

一、评价考核范围

包括2018年及以前认定的二十一批省级企业技术中心（不包括国家级企业技术中心）。

二、申报程序

评价材料申报实行纸质和网络并行申报方式。

（1）被评价单位按照本通知要求完成纸质申报材料，报市

(州)工信主管部门确认盖章。各市、州工信局需将本地区各县(市)及市本级省级企业技术中心(含本地区中省直企业)评价材料进行初审、汇总后统一出具正式文件上报省工信厅。

(2)被评价单位需在申报纸质材料同时,在截止时间内登录中国技术创新吉林网(网址 www.ctiinjl.com.cn)“技术中心快报及评价系统”进行网上评价材料填报。各市(州)工信主管部门负责对本辖区内被评价单位(含中省直单位)申报材料进行网上审核确认提交。

三、有关要求

(一)各市、州工信局负责组织开展本辖区内省级企业技术中心评价考核的组织工作。

(二)各省级企业技术中心所在企业请于5月15日前完成网上评价材料申报,并将2018年度企业技术中心工作总结和企业技术中心评价材料(具体要求见附件,所报材料要求企业行文、法人代表签字盖章)一式三份上报给所在市、州工信局。

(三)各市州工信局请于5月22日前完成网上审核确认,并将审核、汇总后的各省级企业技术中心评价材料及审核意见行文一式两份上报省工信厅。

(四)申报材料要装订成册,顺序为工作总结、评价材料、证明材料(包括B107-1、B107-2表,企业资产负债表、损益表、现金流量表及必要证明材料复印件,主要包括发明专利、参与制定的标准、国家或省认证实验室、驰名商标、名牌产品、科技奖

励证书等)。

四、注意事项

(一)逾期不上报评价材料的按企业自行要求撤消其省级认定企业技术中心资格处理。技术中心企业执行创新快报工作情况也将做为年度考核的参考指标。

(二)申报材料要严格按照《吉林省省级企业技术中心认定管理办法》要求编写，特别要注意科技活动经费支出额、专职研究与试验发展人员数、技术开发仪器设备原值等三项指标不能低于限定性指标的最低标准(企业科技活动经费支出额不低于500万元;企业专职研究与试验发展人员数不低于30人;企业技术开发仪器设备原值不低于500万元)。

五、联系方式

(一)省工信厅科技处

联系人:李星辰

联系电话:0431-88904363 13596209797

邮箱:jsjbc777@126.com

(二)省经济技术发展中心(网络技术支持)

联系人:薛瑞峰

联系电话:0431-82770616 13514401404

- 附件： 1. 企业技术中心年度工作总结（编写提纲）
2. 吉林省认定企业技术中心评价材料



吉林省工业和信息化厅
2019年3月21日

附件 1

吉林省认定企业技术中心年度工作总结

(编写提纲)

省认定企业技术中心年度评价需要提交年度工作总结，以全面总结上一年度企业技术创新与技术中心工作情况。主要包括如下内容：

一、企业技术创新战略与规划的实施情况，包括企业技术创新战略制定与调整，年度计划制定与实施（涉及企业秘密可作技术处理）。

二、企业主营业务涉及哪些行业领域，以及在该行业领域的地位和作用。与国际同行业领域相比所具有的规模和技术优势。

三、企业技术创新体系建设，包括企业技术创新体系基本情况、技术中心组织建设（内部组织设置与调整、下属企业组织设置、与外部单位共建组织及运行情况等）、技术中心创新机制建设（技术带头人培养、人才激励机制、知识产权保护、技术创新投入制度及执行情况等）、合作创新情况（产学研之间、企业之间及国际合作情况）、企业技术创新基础设施建设（研究试验设施、检测设施、信息化设施）。

四、企业技术创新活动开展情况，包括年度重点创新项目的

实施效果、关键核心技术和产品的自主创新情况、资源综合利用、节能降耗、清洁生产等创新情况。

五、技术创新信息化建设情况。

六、其它有特色的工作情况。

七、企业技术中心技术开发投入情况调查表（见附表）

附表

企业技术中心技术开发投入情况调查表

单位：万元

所属地区		联系人		联系电话		
单位名称				传 真		
单位地址				邮 编		
企业注册类型				E-mail		
企业职工数			技术人员数			
省级认定时间						
	企业总资产	资产负债率	销售收入	利润	税金	技术开发投入
报告年度 (2018年度)						
(T-1)年度 (2017年度)						
报告年度税前 实际据实 抵扣额	报告年度技术开 发投入乘 50%的 实际抵扣额		报告年度 实际减缴 所得税		报告年 度实缴 所得税	
1、影响开发投入的主要原因：						
2、税前抵扣的主要原因：						
3、开展税前抵扣工作的建议：						

注：技术开发费投入包括：新产品设计费，工艺规程制定费，设备调整费，原材料和半成品的试制费，技术图书资料费，未纳入国家计划的中间实验费，研究机构人员的工资，研究设备的折旧，与新产品的试制和技术研究有关的其它经费，委托其它单位进行科研试制的费用。

企业公章：

企业财务公章：

填表日期：

附件 2

吉林省认定企业技术中心评价材料

一、企业技术中心评价表

企业名称			
通讯地址		邮政编码	
所属行业		主营业务	
企业负责人		联系电话	
技术中心负责人		联系电话	
联系人		联系电话	
联系传真		电子邮件	
企业网址		报告年度	
序号	定量数据名称	单位	数据值
1	企业营业收入总额	万元	
2	企业利润总额	万元	
3	企业产品销售收入总额	万元	
4	(T-1)年企业产品销售收入总额(指2017年)	万元	
5	企业产品销售利润总额	万元	
6	企业科技活动经费支出额	万元	
	其中:企业研究与试验发展经费支出额	万元	
7	(T-1)年企业科技活动经费支出额(指2017年)	万元	
8	企业全部科技项目数	项	
	其中:研发周期三年及以上的项目数	项	
	其中:对外合作项目数	项	
9	新产品销售收入	万元	
10	新产品销售利润	万元	
11	企业技术开发仪器设备原值	万元	
12	企业自有品牌产品与技术出口创汇额	万美元	

13	企业职工总数	人	
14	企业全体职工年收入总额	万元	
15	企业科技活动人员数	人	
	其中：企业研究与试验发展人员数	人	
16	技术中心职工人数	人	
17	技术中心人员培训费	万元	
18	技术中心全体职工年收入总额	万元	
19	技术中心高级专家人数	人	
20	技术中心博士人数	人	
21	来技术中心从事研发工作的外部专家人数	人月	
22	技术中心在国内及海外设立开发设计机构数	个	
23	技术中心与其他组织合办开发机构数	个	
24	通过吉林省、国家和国际组织认证实验室数	个	
25	完成新产品新技术新工艺开发项目数	项	
26	企业拥有的全部有效发明专利数	项	
27	当年被受理的专利申请数	项	
	其中：被受理的发明专利申请数	项	
28	最近三年主持和参加制定的国际、国家、行业标准数	项	
29	企业获得的吉林省和国家驰名商标数	个	
30	企业获得的吉林省名牌和中国名牌产品数	个	
31	获奖项目总数	项	
	其中获国家自然科学、技术发明、科技进步奖数	项	
	获吉林省科技进步奖项目数	项	

二、需提供的附件及证明材料

1、大中型工业企业科技项目一览表（B107-1）、大中型工业企业科技活动情况表（B107-2）。未列入统计局大中型工业企业科技活动情况统计范围的企业应参照上述三个表的格式填报后提交。

2、企业资产负债表、损益表、现金流量表的复印件。

3、大型企业集团应将下属企业的（B107-1、B107-2）表合并填报，资产负债表、损益表、现金流量表进行合并填报。

4、评价指标的必要证明材料，主要包括：技术中心高级专家和外部专家、对外合作项目、研发周期三年及以上的项目、在研和完成的全部科技项目、发明专利、参与制定的标准、国家或省认证实验室、驰名商标、名牌产品、科技奖励等方面的内容。

附表 1： 科技活动经济支出主要内容与金额（万元）

	主要经费内容	金额	备 注	
企业内部 开展科技 活动经费 支出	1、劳务费			
	2、科技活动消耗原材料费			
	3、非基建科技活动购买与自制设备支出		非基建项目	
	4、其他支出			
	其中：前期论证费			
	调研差旅费			
	办公费			
	资料图书费			
	水电费			
	科研设备维修费			
	印刷费			
	专题会议费			
	成果鉴定费			
		1-4 项小计		
委托经费 支出	5、委托外单位开展科技活动经费支出			
	1-5 项合计			

附表 2： 来技术中心从事研发工作的外部专家信息

序号	姓名	地区	单位	技术职称	工作时间 (人月)	主要从事的 开发设计工作

注：地区指专家所在国家或地区，外国专家请注明国别，国内专家请注明所在地区

附表3 对外合作技术开发项目清单

序号	项目名称	合作单位名称(系、专业或部门)	合作对方联系人	合作对方联系电话	合作方式

注：合作方式：①共同研究开发；②委托对方开发

附表4： 技术中心专家表

序号	姓名	出生年月	学历	职称	工作部门	职务	技术领域	专家类型	电话	企业外专家请注明单位

注：专家类型指国家级政府津贴、省部级政府津贴、国家级突出贡献中青年专家省部级以上政府科技人才、博士、在站博士后，其他（请说明）

附表5 拥有的有效发明专利信息

序号	发明专利名称	申请国别	申请号	授权号

注：企业拥有的有效发明专利需提供证书复印件

附表6 通过吉林省、国家或国际组织认定的实验室或检测中心信息

序号	实验室名称	认定机关名称	认定证书号	是否对外服务及服务收入

注：需提供认定证书复印件

附表 7—1 拥有的驰名商标信息

序号	驰名商标和名牌产品名称	评定机关	认定时间	认定商品与类别

注：企业拥有的驰名商标需提供证书复印件或有效证明材料

附表 7—2 拥有的名牌产品信息

序号	名牌产品名称	评定机关	认定时间	证书或文件号

注：企业拥有的名牌产品需提供证书复印件或有效证明材料

附表 8—1 当年完成新产品、新技术、新工艺及软科学项目信息

序号	项目名称	项目来源	合作单位	技术领域	项目类型

- 注：1. 项目来源指国家技术创新计划项目、国家 863 项目、国家科技攻关项目、国家高技术产业化示范项目、国家自然科学基金项目、其他省部级以上重点开发项目（请注明）、国际合作项目、企业自立项目、其他项目
2. 项目类型：新产品、新技术、新工艺、基础研究、新服务、软课题等

附表 8—2 在研重点技术开发项目信息

序号	项目名称	项目来源	合作单位	技术领域	项目类型

- 注：1. 项目来源指国家技术创新计划项目、国家 863 项目、国家科技攻关项目、国家高技术产业化示范项目、国家自然科学基金项目、其他省部级以上重点开发项目（请注明）、国际合作项目、企业自立项目、其他项目
2. 项目类型：新产品、新技术、新工艺、基础研究、新服务、软课题等

附表 8-3 研发周期三年及以上项目信息

序号	项目名称	项目起止日期	合作单位	技术领域	项目类型

注：1. 项目类型：新产品、新技术、新工艺、基础研究、新服务、软课题等

附表 9 当年受理的专利申请信息

序号	申请专利名称	专利类型	申请国别	申请号	受理日期

注 1：专利类型包括外观设计、实用新型、发明专利

注 2：当年指 2018 年

注 3：受理的发明专利需提供受理证书复印件

附表 10 三年内主持和参加制定标准信息

序号	标准名称	标准类型	标准号	主持或参与	颁布年月	是否现行有效

注 1：标准类型包括国际标准、国家标准、行业标准等

注 2：三年内指在 2018 年、2017 年、2016 年三个年度内颁布的标准

注 3：需提供标准名称和能证明企业作用的资料复印件

附表 11 企业获国家或省自然科学、技术发明、科技进步奖信息

序号	获奖名称	级别	获奖时间	备注

注 1：获奖需要提供证书复印件

