

惠州市工业和信息化局文件

惠市工信〔2022〕134号

惠州市工业和信息化局关于开展 2022 年度 市级企业技术中心评价工作的通知

各县（区）工业和信息化主管部门：

根据《关于印发〈惠州市经济和信息化局 惠州市财政局关于市级企业技术中心的办法〉的通知》（惠市经信〔2017〕688号）和《关于做好 2023 年市级财政资金项目入库储备工作的通知》（惠财预〔2022〕34号）文件要求，现对第五批和第六批市级企业技术中心开展评价工作。有关事项通知如下：

一、评价范围

获评为第五批和第六批惠州市企业技术中心企业（名单详见附件 1）。

二、奖励标准

根据惠市经信〔2017〕688号规定，新认定为市级企业

技术中心企业通过评价认定达到合格以上级别的，且在申请受理截止日期前两年内，不存在市政府规定的警示信用信息记录的给予一次性 15 万元补助。

三、材料要求

请申报单位按照惠市经信〔2017〕688 号的要求，撰写相关评价材料。评价材料包括：

（一）企业技术中心工作总结（见附件 2）

（二）企业技术中心评价表、相关附件及证明材料（见附件 3、5）。

申报单位在填写评价表前请认真阅读评价表后相关指标解释（见附件 4），所填报数据须真实准确，与报送统计部门的数据相符。

为方便统计，请各企业技术中心填报时统一将工作总结、评价表的文件名称更改为“（企业名称）技术中心工作总结”、“（企业名称）技术中心评价表”。

四、报送要求

（一）申报单位。请申报单位登录广东财政惠企利民服务平台（粤财扶助）（网址：<https://czbt.czt.gd.gov.cn/#/home>），按要求完成注册账号、填写表格、上传材料，于 7 月 29 日前提交给县（区）工业和信息化主管部门，待市县工信主管部门审核通过后，将申报材料（纸质材料一式两份，含电子版）提交给县（区）工业和信息化主管部门。

（二）县（区）工业和信息化主管部门。各县（区）工业和信息化主管部门须登录广东财政惠企利民服务平台（粤财扶助）（网址：<https://czbt.czt.gd.gov.cn/>）进入“审核管理”

栏目，完成项目初审推荐，于8月3日前提交给我局审核。

（三）审核流程结束后，各县（区）工业和信息化主管部门填报《惠州市2022年市级企业技术中心评价企业汇总表》（见附件7），于8月5日前行文推荐报送到我局（技术改造与创新科）。

四、其他事项

（一）各县（区）工业和信息化主管部门和各相关企业要高度重视企业技术中心评价工作。企业要认真准备相关材料并按时报送。

（二）根据《管理办法》，评价不合格、所在企业上报的评价材料存在弄虚作假、涉税违法被依法追究法律责任的，将撤销市级企业技术中心资格。

（三）技术中心依托企业的名称发生变更的，需办理名称变更手续。应将申请企业技术中心名称变更的报告（原件）、变更前及变更后的工商营业执照（复印件）和核准变更登记通知书（复印件）送所在县（区）工业和信息化主管部门，经审核同意后以所在县（区）工业和信息化主管部门名义向我局报送关于企业技术中心变更名称的请示。

附件：1.2022年评价企业名单

2.惠州市市级企业技术中心工作总结（提纲）

3.惠州市市级企业技术中心评价表

4.惠州市市级企业技术中心评价表指标解释和填报说明

5.需提供的附件及证明材料

6.真实性声明

7.惠州市 2022 年市级企业技术中心评价企业汇
总表



惠州市工业和信息化局

2022年7月5日

(联系人: 陈腾飞, 联系电话: 2808821, 电子邮箱:
2808821@163.com)

附件1:

2022年惠州市评价企业名单

序号	县区	企业名称
1	惠城区	吉盛科技（惠州）有限公司
2	惠城区	通元科技（惠州）有限公司
3	惠城区	惠州市和宏电线电缆有限公司
4	惠城区	惠州市变压器设备有限公司
5	惠阳区	惠州市顺美医疗科技有限公司
6	惠阳区	骏马精密工业（惠州）有限公司
7	惠阳区	惠州迪芬尼声学科技股份有限公司
8	惠阳区	恒昌涂料（惠阳）有限公司
9	惠阳区	惠州市道科包装材料有限公司
10	惠阳区	广东奥科伟业科技发展有限公司
11	惠阳区	兴茂（惠阳）电器有限公司
12	惠东县	惠州市海龙模具塑料制品有限公司
13	惠东县	惠州铂科实业有限公司
14	博罗县	广东大红马纺织新材料有限公司
15	博罗县	惠州市盈旺精密技术有限公司
16	博罗县	博罗冠业电子有限公司
17	博罗县	力王新材料（惠州）有限公司
18	博罗县	惠州锂威新能源科技有限公司
19	大亚湾区	广东科翔电子科技股份有限公司
20	大亚湾区	惠州市宙邦化工有限公司
21	大亚湾区	惠州市华达通气体制造股份有限公司
22	大亚湾区	嘉丰工业科技（惠州）有限公司

23	仲恺区	惠州市德赛智能科技有限公司
24	仲恺区	惠州艺都文化用品有限公司
25	仲恺区	广东微电新能源有限公司
26	仲恺区	安费诺奥罗拉科技（惠州）有限公司
27	仲恺区	惠州市博实结科技有限公司
28	仲恺区	惠州中京电子科技有限公司
29	仲恺区	惠州市德赛电池有限公司
30	仲恺区	彭氏（惠州）实业发展有限公司
31	仲恺区	广东辰奕智能科技股份有限公司
32	仲恺区	惠州市德赛精密部件有限公司
33	仲恺区	惠州市硕贝德精工技术有限公司
34	仲恺区	惠州市聚飞光电有限公司
35	仲恺区	惠州市德泓科技有限公司
36	仲恺区	惠州市忠邦电子有限公司
37	仲恺区	惠州市华阳数码特电子有限公司
38	仲恺区	惠州拓邦电气技术有限公司
39	仲恺区	惠州市可立克科技有限公司
40	仲恺区	乐庭电线工业（惠州）有限公司
41	仲恺区	泰和电路科技（惠州）有限公司
42	仲恺区	高铭电子（惠州）有限公司
43	仲恺区	惠州冠泰电子有限公司
44	仲恺区	惠州市竣泰科技有限公司
45	仲恺区	康惠（惠州）半导体有限公司
46	仲恺区	惠州市丰达兴电子有限公司

附件 2:

惠州市市级企业技术中心工作总结

(提纲)

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的制定与调整,工作计划的制定与实施(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、其他有特色的工作情况。

附件 3:

惠州市市级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	万元	
5	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	
6	(T-1) 年企业科技活动经费支出额	万元	
7	企业全部科技项目数	项	
	其中: 研发周期二年及以上的项目数	项	
	其中: 对外合作项目数	项	
8	新产品销售收入	万元	
9	新产品销售利润	万元	
10	企业技术开发仪器设备原值	万元	
11	企业自有品牌产品与技术出口创汇额	万美元	
12	企业职工总数	人	

13	企业全体职工年收入总额	万元	
14	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	
15	企业技术中心职工人数	人	
16	企业技术中心人员培训费	万元	
17	企业技术中心全体职工年收入总额	万元	
18	企业技术中心高级专家人数	人	
19	企业技术中心博士人数	人	
20	来企业技术中心从事研发工作的外部专家人数	人月	
21	企业技术中心在市外设立开发设计机构数	个	
22	企业技术中心与其他组织合办开发机构数	个	
23	通过国家和国际组织认证实验室数	个	
24	完成新产品新技术新工艺开发项目数	项	
25	企业拥有的全部有效发明专利数和版权登记数	项	
26	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	
27	最近二年主持和参加制定的国际、国家、行业和企业标准数	项	
28	企业获中国驰名商标数、省著名商标数	个	
	其中：获中国驰名商标数	个	
29	企业获广东省名牌产品数	个	
30	获国家、省和市自然科学、技术发明、科技进步奖项目数	项	
	其中：获国家自然科学、技术发明、科技进步奖项目数	项	
	其中：获省自然科学、技术发明、科技进步奖项目数	项	
注：当年指统计年度，T-1年指统计年度之前一年			
企业负责人签字：		企业盖章：	

有关部门	审核意见
县（区）工业和信息化主管部门	

附件 4:

惠州市市级企业技术中心评价表 指标解释和填报说明

1、**报告年度**：指评价表中指标统计年度，时间范围从填写评价表的上一年1月1日到12月31日。所有指标的填报时间范围，如无特殊指明，均为报告年度。(T-1)年指报告年度的前一年。

2、**企业营业收入总额**：指技术中心所在企业总部和其下属分公司、子公司、控股企业（按实际控投权）等应该列入会计合并报表范围的所有企业的营业收入（销售收入），经按合并报表原则处理后的合并营业收入。包括工业性企业产品销售收入、房地产与旅游酒店服务等第三产业的营业收入。

3、**企业利润总额**：指企业生产经营过程中各种收入扣除各种消耗后的盈余。反映企业在报告期内实现的盈亏总额（亏损以“-”号表示）。包括企业的营业利润补贴收入，各种投资净收益和营业外收支净额。

4、**企业产品销售利润总额**：指企业销售收入扣除成本、费用、税金后的余额。

5、**企业科技活动经费支出额**：指企业实际支出的全部科技活动费用，包括列入技术开发的经费支出以及技创技改等资金实际用于科技活动的支出。不包括生产性支出和归还贷款支出。科技活动经费支出总额分为内部支出和外部支出。

(1) **科技活动经费内部支出**：指企业用于内部开展科技活动实际支出的费用，包括外协加工费。不包括委托研制或合作研制而支付外单位的经费。科技经费内部支出按用途分为科技活动人员劳务费、原材料费、赎买自制设备支出、其他支出。

(2) **科技活动经费外部支出**：指企业委托其他单位或与其他单位合作开展科技活动而支付给其他单位的经费，不包括外协加工费。

6、企业研究与试验发展经费支出额：指在企业科技活动经费内部支出中用于基础研究、应用研究和试验发展三类项目以及这三类项目的管理和服务费用的支出。

7、企业全部科技项目数：指企业立项并开展研发（制）工作、以前年份立项（当年）仍继续进行研发（制）的科技项目，包括当年完成、年内仍在进行、年内研发工作已告失败的项目，不包括委托外单位进行研发的项目。从开发项目的性质看，包括新产品开发项目数、新技术开发项目数、新工艺开发项目数、新服务开发项目数与基础研究项目数之和。

8、研发周期二年及以上的项目数：指研究开发周期在二年以上（含二年）的技术开发项目数。

9、对外合作项目数：指企业与高等学校、科研院所及其他企业联合开展的科技项目数。

10、新产品销售收入：新产品销售收入指报告期本企业销售新产品实现的销售收入。新产品销售收入是产品销售收入的组成部分，计算口径与产品销售收入一致。新产品即包括经政府有关部门认定并在有效期内的新产品，也包括企业自行研制

开发，未经政府有关部门认定，从投产之日起一年之内的新产品。

(1) **新产品**：指采用新技术原理、新设计构思研制、生产的全新产品，或在结构、材质、工艺等某一方面比原有产品有明显改进，从而显著提高了产品性能或扩大了使用功能的产品。新产品包括全新型新产品和重大改进型新产品。

(2) **全新型新产品**：指与以前制造的产品相比，其用途或者技术设计和材料三者都有显著变化的产品。这些创新可以涉及到全新的技术，也可以基于组合现有技术新的应用，或者源于新的知识的应用。

(3) **重大改进型新产品**：指在原有产品的基础上，产品性能得到显著提高或者重大改进的产品。若产品的改变仅仅是在美学上（外观、颜色、图案设计、包装等）的改变及技术上的较小的变化，属于产品差异，不作为新产品统计。

11、**新产品销售利润**：指企业销售新产品所实现的利润。

12、**企业技术开发仪器设备原值**：指年末整个企业用于科研、技术开发的仪器、科研设备、中间试验设备的原值（帐面原值）。技术开发仪器设备包括技术开发仪器、技术开发设备、技术开发检测设备、中间试验设备等。

13、**企业自有品牌产品与技术出口创汇额**：指企业出口自己生产的自有品牌产品和向国外出口技术所收入的外汇。

14、**企业职工总数**：指企业在册职工人数。

15、**企业全体职工年收入总额**：指企业在册全部职工一年的货币收入的总额。包括职工工资、福利费、奖金、政策补贴、

项目提成等各项货币收入的总和。

16、企业科技活动人员数：指企业直接从事（或参与）科技活动、以及专门从事科技活动管理和为科技活动提供直接服务的人员。累计从事科技活动的时间占制度工作时间10%（不含）以下的人员不统计。

（1）直接从事（或参与）科技活动的人员包括：企业所属的技术中心及中试车间（基地）等机构中从事科技活动的研究人员、工程技术人员、技术工人及其它辅助人员；虽不在上述机构工作，但编入科技活动项目组的人员。

（2）专门从事科技活动管理和为科技活动提供直接服务的人员包括：企业主管科技工作的负责人，企业科技管理部门的工作人员，直接为科技活动提供资料文献、材料供应、设备维护等服务的人员。不包括保卫、医疗保健、司机、食堂人员、茶炉工、水暖工、清洁工等间接服务人员。

17、企业研究与试验发展人员数：指企业科技活动人员中从事基础研究、应用研究和试验发展三类活动的人员。包括直接参加上述三类项目活动的人员及这类项目的管理和服务人员。

18、技术中心职工人数：在技术中心工作并取得劳动报酬的从业人员年平均数。包括技术中心科研开发人员、直接管理人员和直接为其服务的人员等。

19、技术中心人员培训费：指技术中心工作人员在国内、海外地区接受继续教育和专项培训的费用总支出。

20、技术中心全体职工年收入总额：指技术中心在册全体

工作人员的年货币总收入，包括工资、福利费、奖金、政策补贴、项目提成等各项收入的总和。

21、技术中心高级专家人数：指全职在技术中心工作、获得国家、省、部等政府部门认定的有突出贡献的专家或者享受国家、省、部专项津贴的专家的人员数。

22、技术中心博士人数：指全职在技术中心工作、获得博士学位的人员数。在站的博士后可以作为博士进行统计。

23、来技术中心从事开发工作的外部专家人数：指来技术中心从事研究、技术开发工作的具有较高科技开发能力的海内外专家累计人月。最小统计单位为：0.5人月。

24、技术中心在市外设立开发设计机构数：指技术中心在惠州市以外地区设立以科研开发、设计为目的的开发机构数量。

25、技术中心与其他组织合办开发机构数：指技术中心与高校、科研院所、其他企业联合设立的以科研开发设计为目的的组织机构数量。

26、国家和国际组织认证的实验室数：指中华人民共和国有关国家部门和国际组织认定认证的、仍在有效期内的实验室、检测中心的数量。

27、完成新产品新技术新工艺开发项目数：指企业完成（结题）的新产品开发项目数、新技术项目数、新工艺开发项目数之和。

28、企业拥有的全部有效发明专利数和版权登记数：指企业作为专利权人拥有专利权属、经国内外专利机构授权且在有效期内的全部发明专利件数。

29、当年被受理的专利申请数：指企业报告年度内向专利行政部门提出专利申请并被受理的专利件数。

30、被受理的发明专利申请数：指企业报告年度内向专利行政部门提出发明专利申请并被受理的专利件数。

31、最近二年主持和参加制定的国际、国家、行业和企业标准数：指企业在报告年度、报告年度前一年主持或参与制定，目前仍有效执行的国际、国家、行业和企业标准的数量。

32、企业获中国驰名商标数、省著名商标数：指企业拥有的国家工商行政管理总局评定的中国驰名商标数（含国际驰名商标数）、广东省工商行政管理局评定的广东省著名商标数。

33、企业获广东省名牌产品数：指企业拥有的广东省名牌产品数。

34、获国家、省和市自然科学、技术发明、科技进步奖项目数：指企业获得国家、省和市自然科学奖、国家技术发明奖和国家科技进步奖的项目总数。

附件 5:

需提供的附件及证明材料

1、加载统一社会信用代码的营业执照复印件。

2、规模以上工业法人单位研发项目情况（107-1 表，国统字〔2015〕95 号），规模以上工业法人单位研发活动及相关情况（107-2 表，〔2015〕95 号）。未列入国家统计局规模以上工业法人单位研发活动情况统计范围的企业，应参照上述表格格式填报后提交。

3、经会计师事务所审核的企业资产负债表、损益表、现金流量表的复印件。

4、大型企业集团应将下属企业的（107-1 表、107-2 表）合并填报，资产负债表、损益表、现金流量表进行合并填报。

5、评价指标的必要证明材料，主要包括：技术中心成立文件、纳税证明、银行信用等级证明(如无可不提供)、新产品目录、设备原值清单及发票、技术中心高级专家和外部专家、本行业专业认证（信息服务业）、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、开发设计机构清单、企业科技活动经费支出列表、受理专利、发明专利、软件著作权和版权、参与制定的标准、国家认证实验室、驰名商标（省著名商标）、名牌产品、科技奖励、获奖奖项等方面的内容。

6、《惠州市公共信用信息管理系统信用报告》。

7、材料真实性声明。

真实性负责声明

惠州市工业和信息化局：

我司申报 2022 年市级企业技术中心评价项目，所有申报材料均按要求据实提供，如有虚假和欺诈行为，愿承担相应的法律责任。

特此声明！

申报单位：

申报单位法人代表：

日期：

附件7:

惠州市2022年市级企业技术中心评价企业汇总表

填报单位(盖章):

填报日期: 年 月 日

序号	所在 县区	申报单位名称	所属行业	2021年科技活动 经费支出额(万 元)	2021年科技活 动经费 支出额占产品 销售收入的重 重(%)	2021年终 专职研究 与试验发 展人员数 (人)	2021年终技 术开发仪器 设备原值 (万元)	联系人	联系电话/手机	电子邮箱	备注

填报人:

联系电话:

