

## 附件 1

**2023 年惠州市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心  
评价奖励资金）项目安排计划表**

序号	县区	企业名称	奖励金额 (万元)
1	惠城区	通元科技（惠州）有限公司	15
2	惠城区	乐庭电线工业（惠州）有限公司	15
<b>惠城区 小计</b>			<b>30</b>
3	惠阳区	惠州迪芬尼声学科技股份有限公司	15
4	惠阳区	骏马精密工业（惠州）有限公司	15
5	惠阳区	惠州市道科包装材料有限公司	15
6	惠阳区	恒昌涂料（惠阳）有限公司	15
7	惠阳区	广东奥科伟业科技发展有限公司	15
<b>惠阳区 小计</b>			<b>75</b>
8	惠东县	惠州市海龙模具塑料制品有限公司	15
<b>惠东县 小计</b>			<b>15</b>
9	博罗县	惠州市盈旺精密技术股份有限公司	15
10	博罗县	惠州锂威新能源科技有限公司	15
<b>博罗县 小计</b>			<b>30</b>
11	大亚湾区	惠州市宙邦化工有限公司	15
12	大亚湾区	广东科翔电子科技股份有限公司	15
<b>大亚湾区 小计</b>			<b>30</b>

序号	县区	企业名称	奖励金额 (万元)
13	仲恺区	惠州市德赛电池有限公司	15
14	仲恺区	惠州市博实结科技有限公司	15
15	仲恺区	康惠(惠州)半导体有限公司	15
16	仲恺区	泰和电路科技(惠州)有限公司	15
17	仲恺区	广东辰奕智能科技股份有限公司	15
18	仲恺区	安费诺奥罗拉科技(惠州)有限公司	15
19	仲恺区	高铭电子(惠州)有限公司	15
20	仲恺区	惠州市德赛精密部件有限公司	15
21	仲恺区	惠州市德赛智能科技有限公司	15
22	仲恺区	惠州拓邦电气技术有限公司	15
23	仲恺区	广东微电新能源有限公司	15
24	仲恺区	惠州市可立克科技有限公司	15
25	仲恺区	惠州市德泓科技有限公司	15
26	仲恺区	惠州市聚飞光电有限公司	15
<b>仲恺区 小计</b>			<b>210</b>
<b>合计</b>			<b>390</b>

## 附件 2

## 2023 年惠州市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心 评价奖励资金）绩效目标表

项目名称		市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心评价奖励资金）		
资金类型		市级财政专项资金		
市级主管部门		惠州市工业和信息化局	地方主管部门	惠城区科技工业和信息化局
预算年度		2023 年		
资金需求		30 万元		
支出内容		市级企业技术中心评价奖励资金。		
政策依据		《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管 理办法>的通知》（惠市经信〔2017〕688 号）		
总体绩效目标		支持 2 家市级企业技术中心建设，提升企业制造创新能力。		
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值
	产出指标	数量指标	支持市级企业技术中 心建设数量（家）	2
		质量指标	年度研究与试验发展 经费投入	不低于 150 万元/家，或占企 业主营业务收入 3% 以上
		成本指标	市级企业技术中心支 持标准	15 万元/家
	效益指标	经济效益指标	市级企业技术中心带 动企业每年实现产值	不低于 2000 万元/家
		社会效益指标	省级企业技术中心项 目带动形成创新成果	累计不少于 1 件/家
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度（%）	≥85

## 2023 年惠州市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心 评价奖励资金）绩效目标表

项目名称	市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心评价奖励资金）			
资金类型	市级财政专项资金			
市级主管部门	惠州市工业和信息化局	地方主管部门	惠阳区工业和信息化局	
预算年度	2023 年			
资金需求	75 万元			
支出内容	市级企业技术中心评价奖励资金。			
政策依据	《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管 理办法>的通知》（惠市经信〔2017〕688 号）			
总体绩效目标	支持 5 家市级企业技术中心建设，提升企业制造创新能力。			
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值
	产出指标	数量指标	支持市级企业技术中 心建设数量（家）	5
		质量指标	年度研究与试验发展 经费投入	不低于 150 万元/家，或占企 业主营业务收入 3% 以上
		成本指标	市级企业技术中心支 持标准	15 万元/家
	效益指标	经济效益指标	市级企业技术中心带 动企业每年实现产值	不低于 2000 万元/家
		社会效益指标	省级企业技术中心项 目带动形成创新成果	累计不少于 1 件/家
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度（%）	≥85

## 2023 年惠州市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心 评价奖励资金）绩效目标表

项目名称	市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心评价奖励资金）			
资金类型	市级财政专项资金			
市级主管部门	惠州市工业和信息化局	地方主管部门	惠东县科技工业和信息化局	
预算年度	2023 年			
资金需求	15 万元			
支出内容	市级企业技术中心评价奖励资金。			
政策依据	《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管 理办法>的通知》（惠市经信〔2017〕688 号）			
总体绩效目标	支持 1 家市级企业技术中心建设，提升企业制造创新能力。			
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值
	产出指标	数量指标	支持市级企业技术中 心建设数量（家）	1
		质量指标	年度研究与试验发展 经费投入	不低于 150 万元/家，或占企 业主营业务收入 3% 以上
		成本指标	市级企业技术中心支 持标准	15 万元/家
	效益指标	经济效益指标	市级企业技术中心带 动企业每年实现产值	不低于 2000 万元/家
		社会效益指标	省级企业技术中心项 目带动形成创新成果	累计不少于 1 件/家
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度（%）	≥85

## 2023 年惠州市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心 评价奖励资金）绩效目标表

项目名称	市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心评价奖励资金）			
资金类型	市级财政专项资金			
市级主管部门	惠州市工业和信息化局	地方主管部门	博罗县科技工业和信息化局	
预算年度	2023 年			
资金需求	30 万元			
支出内容	市级企业技术中心评价奖励资金。			
政策依据	《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管 理办法>的通知》（惠市经信〔2017〕688 号）			
总体绩效目标	支持 2 家市级企业技术中心建设，提升企业制造创新能力。			
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值
	产出指标	数量指标	支持市级企业技术中 心建设数量（家）	2
		质量指标	年度研究与试验发展 经费投入	不低于 150 万元/家，或占企 业主营业务收入 3% 以上
		成本指标	市级企业技术中心支 持标准	15 万元/家
	效益指标	经济效益指标	市级企业技术中心带 动企业每年实现产值	不低于 2000 万元/家
		社会效益指标	省级企业技术中心项 目带动形成创新成果	累计不少于 1 件/家
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度（%）	≥85

## 2023 年惠州市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心 评价奖励资金）绩效目标表

项目名称	市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心评价奖励资金）			
资金类型	市级财政专项资金			
市级主管部门	惠州市工业和信息化局	地方主管部门	大亚湾区经济发展和统计局	
预算年度	2023 年			
资金需求	30 万元			
支出内容	市级企业技术中心评价奖励资金。			
政策依据	《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管 理办法>的通知》（惠市经信〔2017〕688 号）			
总体绩效目标	支持 2 家市级企业技术中心建设，提升企业制造创新能力。			
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值
	产出指标	数量指标	支持市级企业技术中 心建设数量（家）	2
		质量指标	年度研究与试验发展 经费投入	不低于 150 万元/家，或占企 业主营业务收入 3% 以上
		成本指标	市级企业技术中心支 持标准	15 万元/家
	效益指标	经济效益指标	市级企业技术中心带 动企业每年实现产值	不低于 2000 万元/家
		社会效益指标	省级企业技术中心项 目带动形成创新成果	累计不少于 1 件/家
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度（%）	≥85

## 2023 年惠州市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心 评价奖励资金）绩效目标表

项目名称	市工业和信息化专项资金（市级企业技术中心评价奖励资金）			
资金类型	市级财政专项资金			
市级主管部门	惠州市工业和信息化局	地方主管部门	仲恺高新区经济发展和统计局	
预算年度	2023 年			
资金需求	210 万元			
支出内容	市级企业技术中心评价奖励资金。			
政策依据	《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管 理办法>的通知》（惠市经信〔2017〕688 号）			
总体绩效目标	支持 14 家市级企业技术中心建设，提升企业制造创新能力。			
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值
	产出指标	数量指标	支持市级企业技术中心建设数量（家）	14
		质量指标	年度研究与试验发展经费投入	不低于 150 万元/家，或占企业主营业务收入 3%以上
		成本指标	市级企业技术中心支持标准	15 万元/家
	效益指标	经济效益指标	市级企业技术中心带动企业每年实现产值	不低于 2000 万元/家
		社会效益指标	省级企业技术中心项目带动形成创新成果	累计不少于 1 件/家
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度（%）	≥85