## 部门整体预算绩效目标申报表

部门名称	广州市工业和信息化局				
基本信息	财政供养人员数		下属二级单位数		
预算整体情 况	部门预算支出	预算金额(万 元)	收入来源	预算金额 (万元)	
	基本支出	14,737.75	财政拨款	218,602.50	
	项目支出	5,176.25	其他资金	0.00	
	事业发展性支出	预算金额(万 元)	按预算级次划分	预算金额 (万元)	
	财政专项资金	198,000.00	市本级使用资金	159,350.50	
	其他事业发展性支出	688.50	拟用于对下转移 支付资金	59,252.00	
	Elea West West W	•			

目标1:推动"四化"赋能企业提升。通过扶持培育一批创新型、基础型、服务型"四化平台",引导"四化平台"专业化力量赋能产业、服务企业。支持平台建设,提供评估诊断、技术改造、技术创新等服务,推动制造业数字化转型、网络化协同、智能化改造、绿色化提升。

目标2:持续强化经济运行监测。开展经济运行监测,主动服务重点工业区、企业(项目),促进工业经济平稳较快发展。加快推进一批重点项目落地建设,围绕产业链引进一批新项目,促进工业投资增速保持稳定增长。深入实施用电营商环境改革,不断提升企业市民用电获得感。

目标3:推动产业高质量发展。深入实施"链长制",持续开展产业链供需对接活动,推动跨区域、跨领域、跨链条的产业合作交流。开展智能网联与新能源汽车产业链高质量发展行动计划,推动超高清和新型显示产业、半导体和集成电路产业加快发展,落实时尚产业集群"链长制""九个一"工作体系,推动现代高端装备产业高质量发展,推进新材料产业集聚区建设,推进广州石化安全绿色高质量发展技术改造项目等重点项目建设。

总体绩效目 标 目标4:激发数字经济活力。支持行业数字化转型赋能平台,培育壮大数字经济新动能,加速推动制造业数字化转型。加快软件和信息技术服务业发展,持续推进应用重点场所和人流密集区域的5G网络覆盖。贯彻《广州数字经济促进条例》,编制数字经济发展规划,开展数字经济发展情况评估,推动我市数字经济发展。不断完善电动汽车充电基础设施布局和力度,不断提升电动汽车车主使用的便利性和安全性。

目标5:平台载体优化提升。推动产业载体保障和整治,促进产业载体的优质发展。推动清洁生产和建设绿色制造体系,提升工业绿色发展水平。加快建设国家、省制造业创新中心,提升制造业创新水平。目标6:培育壮大市场主体。组织"民营企业服务周"活动,加强中小企业民营企业人才培育工作。落实"专精特新"中小企业培育三年行动,梯度培育一批"专精特新"中小企业,推动小微企业"小升规",扩大生产经营规模。支持中小企业通过资本市场开展融资活动,推动企业上市,降低企业融资成本

目标7:提升南沙产业发展能级,深度强化湾区合作共建。加大双区合作、落实广深产业合作协议,推进落实广佛惠超高清视频和智能家电集群、广深佛莞智能装备集群、深广高端医疗器械集群建设。着力提升南沙产业发展能级,强化湾区合作共建,着力打造具有国际竞争力的现代产业集群。

	名称	主要实施内容	拟投入的资金 (万元)	期望达到的目标(概述)
年度任务工	做强做优做大数字经济	推动制造业数字 化转型;支字人 工智能与数字建 设;转型、推进术服务 信息技发展;电动发展,电动发展,电动度 5G发展电设度 车充,无线电安全 保障	31,098.05	支持不少于6个行业数字化转型赋能平台,推动制造业数字化转型;建成广州人工智能公共算力中心,服务企业数量不少于20家,孵化解决方案不少于40个,举办企业对接会不少于10场,AI技术培训不少于2场,培训覆盖人数不少于100人;推进广州市人工智能与数字经济试验区建设,支持首届广州• 琶洲算法应用国际大赛,打响广州打造算法产业高地的品牌影响力和知名度,推动不少于8家企业签订落户意向;软件和信息服务业、工信部口径)收入增速超过8%,新增纳统营收超过1亿元的软件和信息服务企业5家以上,软件和信息服务业如增速≥6%,开放核心软件应用场景的企业5家以上,开放工业软件适配测试场景140个以上;通过支持中国广电700MHz 5G核心网华南节点建设,加快完善700MHz 5G网络;完成省能源局下达广州市年度建设目标任务,2023年全市新建或改建电动汽车超充桩约1000个;完成省能源局下达广州市年度建设目标任务;加强无线电管理宣传培训、技术设施建设及运行维护,全年完成不少于15项重大活动和重要考试的无线电安全保障任务。
	提升园区承载能力	产业载体发展; 工业绿色发展	14,837.00	推动标杆示范园区试点建设2家;推进低效工业用地提质增效,推动村镇工业集聚区更新改造试点项目建设,使原低效土地利用效率提升、主导产业明确、形象得以改善;提升工业绿色发展水平,创建清洁生产企业数不少于150家,绿色发展政策宣贯企业数不少于200家,工业用水重复利用率达到83%及以上。完成节能目标责任评价考核评审企业约100家(以省下达通知为准)。
	更大力度推动"中小 企业能办大事"	支持中小企业民 营经济发展	51,279.71	完成省培育小升规企业数指标,新增国家级专精特新"小巨人"企业70家,带动中小微企业获得较低融资金额超1亿元。
	全力推动落实《南沙 方案》	着力提升南沙产 业发展能级	1,300.00	支持推动1家国家级高端智库或服务机构落 户南沙;支持举办南沙产业招商、产业链供 需对接、高校院所进企业等活动不少于 2场;组织承办具有影响力的全国性会议、 论坛、创新创业赛事等活动不少于1项。
	深入推进"四化平台"赋能行动	支持"四化"赋 能平台发展	10,300.00	落实《广州市培育"四化"赋能平台推动制造业高质量发展行动方案》,支持"四化"赋能平台不少于20个。
	持续抓好稳增长促投资	持续增强发展动能;积极推动重点产业项目落户 落地及开工建设。		全年工业增加值增长5%左右;组织、指导、支持举办工信产业招商引资活动大于8场;支持举办"兴智杯"全国人工智能创新应用大赛和"绽放杯"全国5G应用征集大赛,大赛报名人数不少于1万人;全年挖掘招商线索不少于55条;跟踪服务重大项目不少于35个。

	推动产业高质量发展	扶持一批产业重 点项目、打造产 业链群	90,933.00	推进广佛惠超高清视频产业集群建设,配套支持3个实体项目以及集群公共服务平台等建设;支持4个新型显示器件重大项目;超高清视频及新型显示产业集群规模达2200亿元;进一步巩固我市超高清视频显示产业集群规模法2200亿元;进一步巩固我市超高清视频显示产业化,新能源东型销售不少于1万台;推动自主品牌汽车推广使用,新增不少于2个自主品牌汽车新车型;新增L3自动驾驶及以上级别的车型不少于1个;加快智能网联与新能源汽车型不少于5条;新增近地化采购额50亿元;支持汽车产业重点项目建设,相关项目路设计车产业重点项目建设,相关项目路设计企业的重点产品流片项目费用进行补助,降低企业研发成本,新增知识产权成果10个以上;通过参与国家集成电路产业基金(二期),吸引更多资本参与我市集成电路产业基金(二期),吸引更多资本参与我市集成电路产业基金(二期),吸引更多资本参与我市集成电路产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业集群建设;配套支持智能装备产业,有对价值,支持质量和疗效一致性评价值制	
其他需完成 的任务(可 选填)					
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	年度指标值
			运行监测样本数 量	≥18000家次	≥18000家次
			产业基金投资企 业家数	≥10家	≥10家
			降低融资成本中 小微企业受益家 数	≥700家	≥700家
			课题研究报告完 成数	≥4↑	≥4↑
			完成节能目标责 任评价考核评审 企业家数	约100家	约100家(以省下达 通知为准)
			完成清洁生产审 核企业家数	150家	150家
			组织、指导、支 持举办工信产业 招商引资活动数 量	≥8场次	≥8场次
			开展中小民营企 业人才培训班次 (线下)	≥5个	<b>≥</b> 5个
			通过仿制药一致 性评价的药品品 种数	≥3↑	≥3个

		数量指标			
	产出指标		首台(套)重点 技术装备推广应 用奖励项目数	≥10个	≥10个
			推动实施技术改造企业家数	800家	800家
			700MHz 5G核心 网节点促进建设 数量	1个	1个
			开放核心软件应 用场景的企业数 量	≥5家	≥5 <b>家</b>
			推动标杆示范园 区建设数量	2家	2家
			推动村镇工业集 聚区更新改造试 点项目数量	9个	9个
			支持"四化"赋 能平台数量	≥20个	≥20个
			支持新型显示器 件重大项目	4个	4个
绩效指标			新建或改建电动 汽车超充桩	约1000个	约1000个
			新增自主品牌汽 车新车型数量	≥2个	≥2个
		质量指标	新能源新车型销 售数量	≥1万台	≥1万台
		次至扣例	新增集成电路布 图设计专有权证 书或专利证书数	≥10↑	≥10↑
			产业基金放大投 资倍数	<b>≥</b> 3倍	<b>≥</b> 3倍
			发展基金子基金 投资于广州市企 业的金额	不低于发展基金出资 额的1倍	不低于发展基金出 资额的1倍
			子基金投资项目 中启动上市或挂 牌新三板程序的 企业家数	≥20家	≥20家
		经济效益指标	工业增加值增速	5%	5%

ī		<u>-</u>			
			工业增加值占地 区生产总值比重	24%	24%
			超高清视频及新型显示产业集群 规模	2200亿元	2200亿元
	效益指标		软件和信息服务 业收入(工信部 口径)增速	≥8%	≥8%
			软件和信息服务 业研发投入年均 增速	≥6%	≥6%
			提升体系化人工 智能技术开发支 持能力	建成广州人工智能公 共算力中心,服务企 业数量不少于20家, 孵化解决方案不少于 40个,举办企业对接 会不少于10场,AI技 术培训不少于2场,培 训覆盖人数不少于100 人。	建成广州人工智能 公共算力中心,服 务企业数量不少于 20家,孵化解决方 案不少于40个,举 办企业对接会不少 于10场,AI技术培 训不少于2场,培训 覆盖人数不少于100
		社会效益指标	新增省级专精特 新企业数	≥500家	≥500家
			新增国家级专精 特新"小巨人" 企业数	≥70家	≥70家
			省级制造业创新 中心落户数	≥1↑	<b>≥</b> 1个
		生态效益指标	规模以上单位工 业增加值能耗	较去年同期下降	较去年同期下降