

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			
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	13,223.46	财政拨款	216,472.26
	项目支出	2,585.26	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	200,663.54	市本级使用资金	179,492.01
	其他事业发展性支出	0.00	拟用于对下转移支付资金	36,980.25
总体绩效目标	深入学习贯彻党的二十大精神，认真落实省委、市委全会部署要求，主动谋划、扎实推进工信领域改革事项，围绕强化全国先进制造业基地功能，实施“选产业+建园区+招企业+配要素”四位一体工信产业发展计划，狠抓产业规划布局、项目引进落地、企业主体培育、数智转型升级、平台载体建设、资源要素支撑等重点任务，加快推进新型工业化，因地制宜发展新质生产力。			
年度重点工作任务	名称	主要实施内容	期望达到的目标（概述）	
	加快培育产业升级动能	做好产业体系规划布局和固化优化，加强重大项目谋划，探索“产业科技互促双强”路径，完善制造业创新中心体系。	加快推进工业和信息化发展“十五五”规划前期研究，结合全市产业审视工作，及时动态调整重点产业及细分领域，完善与产业体系相适应的配套政策。瞄准重点产业方向和产业链关键节点，抓好靶向招商，加强重大项目谋划，推动工业投资稳步提升。探索“产业科技互促双强”路径，完善制造业创新中心体系，建设若干制造业创新中心。	
	加快推进产业转型融合	深入实施“四化”赋能专项行动，打造“绿塔”工业绿色发展体系，出台绿色工厂梯度培育管理办法，推进广州人工智能公共算力中心建设。	加快实施国家级制造业新型技术改造城市试点、中小企业数字化转型城市试点。出台绿色工厂梯度培育管理办法，创建一批国家级绿色工厂。推进广州人工智能公共算力中心建设，深入开展“人工智能+”行动，推进人工智能赋能行业应用，培育更多工业互联网平台。	
	加快建设产业发展载体	加快建设泛半导体产业园、智能传感器产业园，市区联动培育特色标杆工业园，构建“一轴三极多点”先进制造业空间布局。	按照“一园区一特色”要求，布局建设新型储能特色产业园以及生物医药价值园，加快建设泛半导体产业园、智能传感器产业园。市区联动培育特色标杆工业园。构建“一轴三极多点”先进制造业空间布局，支持广州经开区、南沙经开区、增城开发区、花都经开区等四大国家级开发区建强主导产业，全面提升产业与空间载体资源适配性。	
	持续优化企业发展生态	加强工业经济运行调度，出台中小企业高质量发展三年攻坚行动方案，持续开展重点产业链供需对接等活动，实施广网畅联行动。	通过加大暖企安全稳企力度，深化民营中小企业综合服务平台建设，出台中小企业高质量发展三年攻坚行动方案。探索财政资金“补改投”试点，设立融资担保风险补偿机制，推动优化整合政府投资基金管理。持续开展重点产业链供需对接等活动，帮助企业“走出去”“找订单”“拓市场”。深入实施制造业人才“三大工程”，加大高层次人才引进力度。加快5G网络深度覆盖，开展车网互动（V2G技术）国家规模化试点申报，开展电力柔性负荷调控管理。	

绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	年度指标值
	产出指标	数量指标	制定出台产业发展政策数量	≥5个	≥5个
			工业企业监测数量	≥20000家次	≥20000家次
			鼓励研发推出新车型	≥15款	≥15款
			支持制造业投资项目数	≥20个	≥20个
			推动规模以上工业企业数字化转型数	≥1000家	≥1000家
			新增小升规企业	≥600家	≥600家
			新增专精特新“小巨人”企业数	≥250家	≥50家
			推进实施技术改造项目个数	≥4000个	≥900个
	质量指标	扶持项目验收合格率	100%	100%	
时效指标	扶持项目按时完成率	100%	100%		
效益指标	经济效益指标	规模以上工业增加值增速	≥2.5%	≥2.5%	
		工业投资增速	≥3%	≥3%	
		互联网软件业务收入增速	≥6%	≥6%	
	社会效益指标	培育国家级制造业创新中心	≥1个	≥1个	
生态效益指标	培育绿色工厂企业数量	≥76家	≥15家		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥85%	≥85%	