

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	13,053.28	财政拨款	248,267.28
	项目支出	5,214.00	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	230,000.00	市本级使用资金	213,773.28
	其他事业发展性支出	0.00	拟用于对下转移支付资金	34,494.00
总体绩效目标	<p>2024年，广州市工业和信息化局将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，扎实落实省委“1310”具体部署和市委“1312”思路举措，按照市委市政府的决策部署，以“四化”平台赋能专项行动为总抓手，以加快建设特色园区为载体，以推进“六个一”工作为重点，全面加快推进新型工业化建设。聚焦大产业，出台实施一批“改革、开放、创新”的政策举措；聚焦大项目，组织实施一批“揭榜挂帅”项目；聚焦大企业，梯度培育一批“专精特新”企业；聚焦大转型，建设一批“四化”试点示范；聚焦大平台，建设一批特色标杆工业园区；聚焦大环境，带领一批企业开拓国内外大市场。</p>			
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）
	一、聚焦大产业，出台实施一批“改革、开放、创新”政策举措	制定推进新型工业化有关实施意见，出台支持产业载体建设、特色工艺半导体、商业航天、船舶产业发展等政策规划；加强企业运行监测；配套燃油车车牌补贴等政策，探索从需求侧推动汽车消费；发展壮大超高清视频及新型显示产业。		制定出台产业发展政策数量≥5个；运行监测样本数量≥20,000家次；鼓励研发推出新车型≥5款；实现混合动力（含插电式混合动力）汽车产量≥53万台；自主品牌汽车产值1,300亿元左右；超高清视频及新型显示产业集群规模≥2,600亿元。
	二、聚焦大项目，组织实施一批“揭榜挂帅”项目	组织实施创新类“揭榜挂帅”项目；实施工业投资跃升计划；加快推进重大项目建设。		组织实施“揭榜挂帅”项目数量≥5个；工业企业开展技术改造数量≥900家；支持计划投资额十亿元以上重大项目建设数量≥18个。
	三、聚焦大企业，梯度培育一批“专精特新”企业	深入推进“链长制”；提升产业创新能力；培育制造业单项冠军企业；培育“专精特新”中小企业；推动企业“小升规”；降低专精特新企业融资成本；降低融资担保费率。		动态优化市级“链主”培育库，遴选入库具有影响力和产业带动力的市级“链主”企业数量≥100家；培育省级企业技术中心数量≥30家；发动申报制造业单项冠军企业数量≥80家；培育省级及以上专精特新企业数量≥1,500家；推动“小升规”企业数量≥700家；降低专精特新企业融资成本家数以及融资总额≥200家、≥100亿元；降低融资担保费率≤1.5%。

年度重点工作任务	四、聚焦大转型，建设一批“四化”试点示范	深入实施“四化”平台赋能专项行动；“一企一策”打造“四化”改造标杆项目；加快推动工业互联网平台建设；加快推动5G网络深度覆盖；全力做好全运会无线电安全保障筹备工作；加快推进绿色制造体系建设。	“四化”评估诊断规上工业企业≥300家，“四化”改造企业数量≥100家，“四化”改造标杆项目数量≥50个；建设工业互联网特色平台数量≥3个；完成5G基站建设数量≥10万座；建设无线电安全保障监测节点数量≥150个；培育创建国家级绿色工厂数量≥12家，创建清洁生产企业数量≥150家，工业用水重复利用率≥83%。		
	五、聚焦大平台，建设一批特色标杆园区	研究出台产业载体建设政策包；结对包干建设一批特色标杆园区；鼓励国企带头建设一批产业保障房，降低企业成本；全力推动落实《南沙方案》。	研究出台产业载体建设“1+3”政策包≥1项；培育建设特色标杆工业园区数量≥8个；鼓励建设产业保障房项目数量≥3个；智能网联汽车（自动驾驶）应用示范运营数量（南沙区）≥70台，推进完成国家工业信息安全发展研究中心华南分中心（一期）建设，中科空天飞行科技产业化基地总装测试固体火箭数量≥3个。		
	六、聚焦大环境，带领一批企业开拓国内外大市场	对接国内外市场“抢订单”；推动跨地区、跨领域、跨链条的产业合作交流；支持我市企事业单位招引一批工信领域产业人才。	组织企业参加国内外专业展会数量≥15个；组织“广聚群链、湾区启航”供需对接活动场次≥3场；组织开展产业人才招聘活动数量≥10场。		
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
			运行监测样本数量	≥20,000家次	≥20,000家次
			瞄准重点产业链的企业需求侧，组织实施“揭榜挂帅”项目数量	≥5个	≥5个
			培育建设特色标杆工业园区数量	≥8个	≥8个
			鼓励研发推出新车型	≥5款	≥5款
			支持计划投资额十亿元以上重大项目建设数量	≥18个	≥18个
			工业企业开展技术改造数量	≥900个	≥900个
			“四化”评估诊断规上工业企业	≥300家	≥300家
			“四化”改造企业数量	≥100家	≥100家
			“四化”改造标杆项目数量	≥50个	≥50个
			组织企业参加国内外专业展会数量	≥15个	≥15个
			智能网联汽车（自动驾驶）应用示范运营数量（南沙区）	≥70台	≥70台
组织“广聚群链、湾区启航”供需对接活动场次	≥3场	≥3场			

绩效指标	产出指标	数量指标	组织开展产业人才招聘活动数量	≥10场	≥10场
		质量指标	实现混合动力（含插电式混合动力）汽车产量	≥53万台	≥53万台
			全运会无线电安全保障技术设施及应用系统项目部署监测节点数量	≥150个	≥150个
	效益指标	经济效益指标	软件和信息服务业营业收入（工信部口径）增速	≥7%	≥7%
			自主品牌汽车产值	1,300亿元左右	1,300亿元左右
			超高清视频及新型显示产业集群规模	≥2,600亿元	≥2,600亿元
			降低专精特新企业融资成本家数以及融资总额	≥200家、≥100亿元	≥200家、≥100亿元
			降低融资担保费率	≤1.5%	≤1.5%
		社会效益指标	遴选入库具有影响力和产业带动力的市级“链主”企业	≥100家	≥100家
			培育省级企业技术中心数量	≥30家	≥30家
			发动申报制造业单项冠军企业数量	≥80家	≥80家
			培育省级及以上专精特新企业数量	≥1,500家	≥1,500家
			推动“小升规”企业数量	≥700家	≥700家
			建设工业互联网特色平台数量	≥3个	≥3个
			完成5G基站建设数量	≥10万座	≥10万座
			研究出台产业园区建设“1+3”政策包	≥1项	≥1项
		生态效益指标	市区探索建设产业保障房项目	≥3个	≥3个
			梯度培育国家级绿色工厂数量	≥12家	≥12家
			推进全市清洁生产审核验收数量	≥150家	≥150家
				工业用水重复利用率	≥83%