

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市工业和信息化局

单位：万元

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
合计	1,430.77	1,430.77				
广州市工业和信息化产业发展中心	1,430.77	1,430.77				
因公出国（境）经费（广州市工业和信息化产业发展中心）	3.40	3.40			根据工作业务需求，通过参加局组织的出国（境）业务学习活动，提升业务水平。	1、1-产出指标；12-质量指标；按上级要求安排出国（境）任务；实施周期指标值:完成；年度指标值:完成。2、2-效益指标；24-可持续影响；业务水平；实施周期指标值:提升；年度指标值:提升。
其他工业和信息化产业发展经费	12.50	12.50			通过开展安全等保测评备案工作，保证网站安全运行；.通过配合做好人才招聘外出考察交流等工作，做好支撑服务。	1、1-产出指标；12-质量指标；总体验收合格率90%；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；13-时效指标；资金支付率；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。
广州市高级经济师（含正高级、高级）职称评审工作经费	21.00	21.00			通过开展广州市（正）高级经济师职称评审工作，引导经济专业人员提高能力素质，加强广州市高级经济师人才队伍建设。	1、1-产出指标；11-数量指标；组织专项活动场次；实施周期指标值:≥1场；年度指标值:1场。2、2-效益指标；22-社会效益；管理部门满意度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。
资金项目流程管理及工业和信息化项目资金评审工作经费	639.00	639.00			通过开展项目评审和流程管理工作，为市工信局科学合理安排、规范使用财政资金，发挥财政资金的扶持、引导和带动作用，促进我市战略性主导产业加快发展提供支撑。	1、1-产出指标；11-数量指标；完成评审任务数；实施周期指标值:85；年度指标值:>90%。2、2-效益指标；22-社会效益；提升监管部门满意度；实施周期指标值:>90%；年度指标值:>90%。
工信产业数据管理工作经费	167.00	167.00			按照相关业务规则，对产业数据进行清洗、加工、分析及应用，构建产业数据服务体系。按局重点工作有关要求，开展重点产业相关数据研究，为工信产业工作提供数据支撑。	1、1-产出指标；11-数量指标；产业数据处理服务工作报告数量；实施周期指标值:2；年度指标值:产业数据加工与治理服务工作报告1份、产业数据业务支撑服务工作报告1份。2、1-产出指标；11-数量指标；新增或更新的重点企业档案数量；实施周期指标值:1；年度指标值:完成新增或更新的重点企业档案数量≥=21000家。3、2-效益指标；22-社会效益；重要服务对象满意度；实施周期指标值:95%以上；年度指标值:服务对象（不少于10个处室或部门）的满意度95%及以上。

经济运行分析工作经费	159.10	159.10			通过开展广州市工业和信息化经济运行监测信息采集工作、工业投资数据处理工作和工信监测和分析系统建设工作,为市工信局的经济运行监测、工业投资和建立健全工信系统企业数据资源库,加强联系服务工作提供支持。	1、1-产出指标;11-数量指标;生成经济运行、工业投资、重大项目情况等各类报告初稿。;实施周期指标值:≥36份;年度指标值:≥36份。2、1-产出指标;11-数量指标;运行监测工作企业样本数据采集;实施周期指标值:22000家次;年度指标值:15000家次。3、1-产出指标;11-数量指标;运行监测工作问卷发放量;实施周期指标值:≥35;年度指标值:35批次。4、2-效益指标;24-可持续影响;宣传报道、通报;实施周期指标值:报告用于支撑处室业务分析和信息报送;年度指标值:报告用于支撑处室业务分析和信息报送。
高质量发展研究经费	27.85	27.85			通过开展纳米产业内涵外延、企业的发展现状及创新等问题的调查研究,为推动纳米技术应用于先进制造业提供支撑。	1、1-产出指标;11-数量指标;调研报告;实施周期指标值:2份;年度指标值:2份。2、2-效益指标;22-社会效益;推动纳米技术在先进制造业应用水平;实施周期指标值:提升;年度指标值:提升。
质保中心清算工作经费	16.80	16.80			通过支付质保中心清算工作相关费用,包括质保中心公医费用、税费、物业管理费以及其他应付账款,配合清算工作。	1、1-产出指标;13-时效指标;资金支出进度(%);实施周期指标值:90%;年度指标值:90%。2、2-效益指标;22-社会效益;配合清算工作;实施周期指标值:推进;年度指标值:推进。
自动驾驶混行试点示范运营服务	68.40	68.40			通过持续开展智能网联汽车(自动驾驶)示范运营数据处理,保障数据安全,推进广州市智能网联汽车(自动驾驶)混行试点示范运营工作。	1、1-产出指标;11-数量指标;智能网联汽车(自动驾驶)数量;实施周期指标值:150辆;年度指标值:120辆。2、2-效益指标;22-社会效益;广州市智能网联汽车(自动驾驶)混行试点示范运营;实施周期指标值:推进;年度指标值:推进。
广州市工信局2023-2024年信息化运维项目	27.30	27.30			通过实施本项目,开展办公信息化软硬件的外包服务,保障市工信局各业务系统、信息化基础设施、计算机办公设备等工作正常开展。	1、1-产出指标;11-数量指标;设备正常运行率;实施周期指标值:99%设备可用;年度指标值:99%设备可用。2、1-产出指标;11-数量指标;运维业务系统数量;实施周期指标值:9个业务系统;年度指标值:9个业务系统。3、1-产出指标;13-时效指标;病毒库的持续更新;实施周期指标值:100%;年度指标值:100%。4、2-效益指标;21-经济效益;保障业务人员、业务服务对象高效使用信息化成果和利用信息化平台提高工作效率,有效管理信息化资产,提高单位信息化水平;实施周期指标值:90%以上用户使用移动办公系统;年度指标值:90%以上用户使用移动办公系统。5、2-效益指标;22-社会效益;保障业务人员、业务服务对象高效使用信息化成果和利用信息化平台提高工作效率,有效管理信息化资产,提高单位信息化水平;90%以上用户使用移动办公系统;实施周期指标值:90%以上用户使用移动办公系统;年度指标值:90%以上用户使用移动办公系统。6、2-效益指标;24-可持续影响;故障受理率;实施周期指标值:100%受理;年度指标值:100%受理。7、3-满意度指标;31-服务对象满意度;服务对象满意度(%);实施周期指标值:90%及以上;年度指标值:90%及以上。

广州市工业和信息化局2023年广州市智能网联汽车(自动驾驶)应用示范运营监控平台建设项目	13.16	13.16			建成广州市智能网联汽车(自动驾驶)应用示范运营监控平台,提高示范运营数据管理能力,及时掌握示范运营车辆运行状况,实现智能网联汽车示范运营监管。	1、1-产出指标;11-数量指标;新增信息资源;实施周期指标值:10个;年度指标值:5个。2、1-产出指标;11-数量指标;系统用户数;实施周期指标值:50;年度指标值:50。3、1-产出指标;12-质量指标;符合信息安全技术网络安全等级保护技术标准;实施周期指标值:备案;年度指标值:测评。4、2-效益指标;22-社会效益;广州市智能网联汽车(自动驾驶)混行试点示范运营;实施周期指标值:实现;年度指标值:实现。
广州市工信局2024-2025年信息化运维项目	147.10	147.10			通过实施本项目,开展市工信局业务信息系统的外包服务,保障市工信局各业务系统工作正常开展。	1、1-产出指标;11-数量指标;运维业务系统数量;实施周期指标值:运维业务系统数量8个;年度指标值:8个。2、1-产出指标;12-质量指标;符合信息安全技术网络安全等级保护技术标准;实施周期指标值:完成网络安全等级保护系统数量7个;年度指标值:7个。3、2-效益指标;24-可持续影响;应用类系统正常运行率(%);实施周期指标值:7*24小时内业务系统99%运行正常;年度指标值:99%。
广州市工信经济运行监测和分析系统建设项目	105.91	105.91			建成广州市工信运行监测和分析系统,实现统一面向工信领域企业的经济运行监测和分析,展现广州市工业经济运行情况,全面提升我市工业经济运行监测和分析能力。	1、1-产出指标;11-数量指标;年度业务量;实施周期指标值:20000;年度指标值:10000。2、1-产出指标;11-数量指标;系统用户数;实施周期指标值:1000;年度指标值:1000。3、1-产出指标;12-质量指标;符合信息安全技术网络安全等级保护技术标准;实施周期指标值:二级备案;年度指标值:二级备案。4、2-效益指标;22-社会效益;我市工业经济运行监测和分析能力;实施周期指标值:提升;年度指标值:提升。
购置经费	22.25	22.25			通过增加会议室话筒、平板电脑、平板电视等会议设备,提高会议信息化水平,保障会议正常开展。	1、1-产出指标;12-质量指标;项目验收合格率(%);实施周期指标值:90%;年度指标值:90%。2、2-效益指标;22-社会效益;受益对象满意度(%);实施周期指标值:90%;年度指标值:90%。