

增城经济技术开发区企业服务局2024年项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：增城经济技术开发区企业服务局

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	41,900.94	41,900.94				
增城经济技术开发区企业服务局	41,900.94	41,900.94				
专项工作经费	50.00	50.00			本项目为保障机构正常运行，确保各项工作顺利开展所需专项工作经费。	1、1-产出指标；11-数量指标；财政支出及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；11-数量指标；资金执行率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；支出合规性；实施周期指标值:合规；年度指标值:合规。4、2-效益指标；24-可持续影响；保障单位正常运转；实施周期指标值:保障单位正常运转；年度指标值:保障单位正常运转。
广东越海高端传感器8寸/12寸TSV封装项目扶持资金	2,000.00	2,000.00			支持广东越海高端传感器8寸 / 12寸TSV封装项目落地建设，推动“晶圆级先进封装”项目顺利投产，填补广州集成电路产业发展“四梁八柱”战略中封测领域的空白，助推广州抢占先进封装产业高地。	1、1-产出指标；11-数量指标；广东越海高端传感器8寸/12寸TSV封装项目；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；11-数量指标；投资建设封装产线；实施周期指标值:投资建设8寸/12寸TSV传感器封装产线；年度指标值:投资建设8寸/12寸TSV传感器封装产线。3、2-效益指标；21-经济效益；固定资产投资；实施周期指标值:≥9；年度指标值:≥3.6。4、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:100%；年度指标值:100%。
超视界第10.5代TFT-LCD显示器全生态产业园区项目贴息扶持资金	4,396.24	4,396.24			支持超视界第10.5代TFT-LCD显示器生产线项目的生产运营，推动项目企业健康发展，充分发挥项目新型显示产业龙头作用，促进产业集聚集群发展，提升增城区在珠江东岸电子信息产业带枢纽地位，助力广州打造世界显示之都。	1、1-产出指标；11-数量指标；完成超视界第10.5代生产线建设；实施周期指标值:月产能12万大片；年度指标值:月产能12万大片。2、1-产出指标；11-数量指标；超视界第10.5代TFT-LCD显示器全生态产业园区项目；实施周期指标值:1；年度指标值:1。3、2-效益指标；22-社会效益；创造就业岗位累计数；实施周期指标值:≥3000；年度指标值:≥3000。4、2-效益指标；22-社会效益；累计投资完成额；实施周期指标值:≥470；年度指标值:≥470。
平安（增城）科技硅谷项目（广州车智汇通广告有限公司）扶持资金	100.00	100.00			支持平安项目方在增城区打造汽车生态产业园、平安云科技中心、平安金融服务产业基地、平安大健康产业园，促进汽车、云计算、新一代信息技术、金融科技、大健康等产业集聚增城区，提升地区产业竞争力。	1、1-产出指标；11-数量指标；平安（增城）科技硅谷项目（广州车智汇通广告有限公司）；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；11-数量指标；年度营收值；实施周期指标值:6；年度指标值:6。3、2-效益指标；22-社会效益；创造就业岗位累计数（含劳务外包）；实施周期指标值:120；年度指标值:120。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度评价；实施周期指标值:满意；年度指标值:满意。

工业和信息化部电子第五研究所设计仿真工业软件适配验证中心项目扶持资金	800.00	800.00			支持工业和信息化部电子第五研究所在增城区建设全国唯一的国家级设计仿真工业软件适配验证中心，构建我国体系化的适配验证技术能力和行业联合攻关机制，为产业协同创新提供公共服务；充分发挥该中心的辐射带动和产业集聚作用，加快增城工业经济的数字化、网络化、智能化转型。	1、1-产出指标；11-数量指标；电子五所设计仿真工业软件适配验证中心经济贡献；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；11-数量指标；财政资金预算完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；创造就业岗位累计数（含劳务外包）；实施周期指标值:5400；年度指标值:5400。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度评价；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
广州本田汽车研发中心项目产业扶持资金	500.00	500.00			支持广州本田汽车研发中心项目导入汽车测试所需各种先进设备，建成功能齐全的试车跑道，培养具有整车独立开发能力的研发人才，提升增城区整车研发能力和水平，促进增城区汽车产业发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；企业地方经济贡献；实施周期指标值:2000；年度指标值:2000。2、1-产出指标；11-数量指标；财政资金预算完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；创造就业岗位累计数（含劳务外包）；实施周期指标值:250；年度指标值:250。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度评价；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
日立汽车马达系统开发及生产基地项目运营扶持资金	200.00	200.00			支持日立汽车马达公司开展新能源汽车关键零部件制造，电动汽车驱动电机开发、生产及销售等业务，壮大我区汽车马达系统产业，推动我区汽车产业集聚发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；财政资金预算完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、2-效益指标；22-社会效益；创造就业岗位累计数（含劳务外包）；实施周期指标值:≥250；年度指标值:≥250。3、2-效益指标；22-社会效益；累计投资完成额；实施周期指标值:≥9.4；年度指标值:≥9.4。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度评价；实施周期指标值:满意；年度指标值:满意。
新塘万达项目扶持资金	500.00	500.00			按照政府与项目方的合作，履行项目投资协议相关扶持条款，支持我区创新盘活留用地典型项目可持续发展，在推动被征拆农民稳定增收的基础上，丰富周边居民生活，提升居民生活幸福指数。	1、1-产出指标；11-数量指标；企业地方经济贡献；实施周期指标值:5000；年度指标值:500。2、1-产出指标；11-数量指标；财政资金预算完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；创造就业岗位累计数（含劳务外包）；实施周期指标值:200；年度指标值:200。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度评价；实施周期指标值:满意；年度指标值:满意。
广州众山高性能钛合金型材项目扶持资金	3,000.00	3,000.00			支持广州众山高性能钛合金型材项目的可持续发展，按照项目投资协议条款，履行相关扶持政策，及时拨付当年产业扶持资金，更好地促进产业集聚，优化产业结构，推动增城开发区经济稳定增长。	1、1-产出指标；11-数量指标；建成生产线；实施周期指标值:2000；年度指标值:2000。2、1-产出指标；11-数量指标；财政资金预算完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；21-经济效益；固定资产投资累计额；实施周期指标值:5；年度指标值:5。4、2-效益指标；22-社会效益；创造就业岗位累计数（含劳务外包）；实施周期指标值:4000；年度指标值:4000。

企业筹建项目管理与服务平台采购项目	136.00	136.00			本项目以“大数据汇聚+政务应用”为导向，以统一标准规范为基础，按照“规划引领、重点突出、先易后难、分步推进”的原则，运用网络信息服务、地理信息共享、数据总线 and 大数据分析等信息技术，建设企业筹建项目管理与服务平台。通过与相关系统对接，获取企业筹建项目各阶段事项审批信息以及项目实施情况信息，开发企业筹建APP，与网格化管理系统有呼应模块对接发挥部门联动优势，及时处理企业在筹建项目过程中遇到的各种困难。辨别低效开发用地与闲置用地，并将集中清理和常态化监管相结合，督促企业按照投资合作协议开发建设，切实加强项目用地的事前事中事后一体化监管。	1、1-产出指标；11-数量指标；硬件的配置完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；13-时效指标；系统故障修复响应的时间；实施周期指标值:24小时；年度指标值:24小时。3、2-效益指标；22-社会效益；项目系统正常运行情况；实施周期指标值:系统正常运行；年度指标值:系统正常运行。4、2-效益指标；24-可持续影响；项目系统验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
广州增芯项目筹建工作经费	1,500.00	1,500.00			支持广州增芯科技有限公司12英寸先进MEMS传感器及特色工艺晶圆制造量产线项目建设，加快项目建设进度。	1、1-产出指标；11-数量指标；资金执行率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；支出合规性；实施周期指标值:合规；年度指标值:合规。3、2-效益指标；22-社会效益；厂房建设进度；实施周期指标值:加快项目落地，推进项目建设进度；年度指标值:加快项目落地，推进项目建设进度。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度；实施周期指标值:满意；年度指标值:满意。
XX03（增城区）	8,701.50	8,701.50				
车辆租用经费	7.20	7.20			推动产业项目的筹建工作，协调解决企业在生产经营、服务发展过程中的问题，加强参与产业项目洽谈、调研和服务企业工作，全力做好全区经济工作，进一步推进重点领域专班工作。	1、1-产出指标；11-数量指标；资金执行率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；保障综合行政运行；实施周期指标值:保障机构运行，有序开展各项工作；年度指标值:保障机构运行，有序开展各项工作。3、1-产出指标；12-质量指标；支出合规性；实施周期指标值:合规；年度指标值:合规。
办公（业务）用房租赁经费	22.00	22.00			做好办公场所租赁管理工作，保障机构正常运行，确保各项企业服务工作顺利开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；资金执行率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；支出合规性；实施周期指标值:合规；年度指标值:合规。3、2-效益指标；24-可持续影响；保障单位正常运转；实施周期指标值:确保单位各项工作正常运转；年度指标值:确保单位各项工作正常运转。

广汽部件汽车零部件产业园项目扶持资金	500.00	500.00			推动广汽部件汽车零部件产业园项目顺利建设，推进填补我区在新能源汽车智能车灯等领域的空白，完善我区汽车产业链，发挥其对我区汽车产业高质量发展的带动和促进作用。	1、1-产出指标；11-数量指标；广汽部件汽车零部件产业园项目；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；引进汽车零部件上下游产业；实施周期指标值:引入一批优质的智能网联汽车和新能源汽车零部件产业项目；年度指标值:引入自研车灯项目。3、1-产出指标；11-数量指标；项目开工建设；实施周期指标值:项目建成竣工；年度指标值:项目建成竣工。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
智达星空科技项目产业扶持资金	500.00	500.00			支持智达星空科技项目方整合资源，在增城区打造半导体装备研发、生产基地，从事装备核心零部件的生产及整机组装，生产全自动键合设备、纳米压印设备、高端光刻设备、光学检测设备。	1、1-产出指标；11-数量指标；设备研发；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；11-数量指标；财政资金预算完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；21-经济效益；累计完成固定资产投资额；实施周期指标值:5亿；年度指标值:5亿。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度评价；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
中微公司平板设备研发、生产及销售项目产业扶持资金	500.00	500.00			支持中微公司项目方开展平板等离子体化学气相沉积设备（PECVD）、平板刻蚀设备（ETCH）等平板设备的研发、生产及销售，助推中微公司在增城区打造华南地区平板设备的产业化生产基地及销售中心。	1、1-产出指标；11-数量指标；设备研发；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；11-数量指标；财政资金预算完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；21-经济效益；累计完成固定资产投资额；实施周期指标值:5000万；年度指标值:1000万。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度评价；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
企业创新计划-超视界第10.5代TFT-LCD显示器生产线项目补贴（穗财教[2023]106号）	4,744.00	4,744.00			支持发展第10.5代TFT-LCD显示器件生产项目；超高清视频和新型显示产业链进一步完善，发展质量进一步提高。	1、1-产出指标；11-数量指标；支持重点企业发展平板显示产业项目；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；落户以来累计完成投资（亿元）；实施周期指标值:520亿元；年度指标值:520亿元。3、1-产出指标；12-质量指标；支持重点企业发展平板显示产业项目质量；实施周期指标值:进一步完善；年度指标值:进一步完善。4、2-效益指标；21-经济效益；落户以来累计创造就业岗位（含劳务外包）（个）；实施周期指标值:3500个；年度指标值:3500个。5、2-效益指标；21-经济效益；超视界项目年产值；实施周期指标值:100亿元；年度指标值:100亿元。6、2-效益指标；21-经济效益；超高清视频和新型显示产业发展质量；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。
企业创新计划-维信诺第6代柔性AMOLED模组生产线项目（穗财教[2023]106号）	3,000.00	3,000.00			发展第六代柔性AMOLED模组生产线，进一步完善新型显示产业链，促进新型显示高质量发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；创造就业岗位；实施周期指标值:3500个；年度指标值:3500个。2、1-产出指标；11-数量指标；固定资产投资；实施周期指标值:55亿元；年度指标值:55亿元。3、1-产出指标；12-质量指标；发明专利数量；实施周期指标值:8件；年度指标值:8件。4、2-效益指标；21-经济效益；年度产值（亿元）；实施周期指标值:50亿元；年度指标值:50亿元。5、2-效益指标；21-经济效益；超高清视频和新型显示产业发展质量；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。6、2-效益指标；21-经济效益；超高清视频和新型显示产业链；实施周期指标值:进一步完善；年度指标值:进一步完善。

XX09（增城区）	6,000.00	6,000.00				
支持发展第10.5代TFT-LCD显示器件生产项目（超视界）（穗财工[2023]94号）	4,744.00	4,744.00			支持发展第10.5代TFT-LCD显示器件生产项目，通过补贴项目贷款利息推动项目产线扩产，推动液晶面板产线产能提升，带动投资、产值和就业，促进我市超高清视频及新型显示产业影响力进一步提高。	1、1-产出指标；11-数量指标；支持发展平板显示产业项目数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；落户以来累计完成投资；实施周期指标值:520亿；年度指标值:520亿。3、1-产出指标；12-质量指标；超高清视频和新型显示产业发展质量进一步提高。；实施周期指标值:产线建成月产能≥12万；年度指标值:产线建成月产能≥12万。4、2-效益指标；21-经济效益；落户以来累计创造就业岗位（含劳务外包）（个）；实施周期指标值:3500；年度指标值:3500。5、2-效益指标；21-经济效益；项目完成年产值；实施周期指标值:≥100亿元；年度指标值:≥100亿元。6、2-效益指标；22-社会效益；我市超高清视频及新型显示产业影响力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。