

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

单位名称：广州市科学技术发展研究中心

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
广州市科学技术发展研究中心	71.15	71.15				
科技创新服务与能力提升工作经费	41.53	41.53			高质量开展科技创新活动统计调查和分析研究、创新能力监测和评价工作，科技创新政策研究，科技人才情况调研和分析研究，科技重点产业研究，科技形势分析研究等工作，重点参与广州科技创新发展战略、规划等软科学课题研究工作。着力提高对全市科技创新事业发展和科技创新管理决策的理论支撑和数据支撑，提升科技发展决策咨询水平和科技统计调查效率和质量；承办好中国海外人才交流大会暨中国留学人员广州科技交流会。	1、1-产出指标：11-数量指标：完成统计分析报告篇数。；实施周期指标值:≥3篇；年度指标值:≥3篇。2、1-产出指标：11-数量指标：海交会在大众媒体的相关报道篇数。；实施周期指标值:30篇；年度指标值:30篇。3、1-产出指标：11-数量指标：科技创新数据采集城市数量。；实施周期指标值:≥10个；年度指标值:≥10个。4、2-效益指标：22-社会效益：按规定的时限要求按时保质完成科技统计工作。；实施周期指标值:按时保质完成；年度指标值:按时保质完成。5、2-效益指标：22-社会效益：有效增进科技统计调查对象的统计知识。；实施周期指标值:提升科技统计调查对象对报表指标等统计知识的熟知度。；年度指标值:提升科技统计调查对象对报表指标等统计知识的熟知度。6、3-满意度指标：31-服务对象满意度；海交会参会人员满意度；实施周期指标值:≥95%；年度指标值:≥95%。
科技研究与交流合作经费	23.10	23.10			通过开展各项职责工作，提高对科技管理部门关于战略规划、体制改革、综合协调、科技政策等宏观管理职责的支撑力，提升科技创新发展决策咨询水平、科技统计调查效率和质量。推动落实海交会市场化转型，发挥市场化机制，对接引入市场主体参与海交会，通过市场主体激发引才活力。	1、1-产出指标：11-数量指标：在市委市政府内刊或省级以上科技类期刊发表文章篇数。；实施周期指标值:≥3篇；年度指标值:≥3篇。2、1-产出指标：11-数量指标：完成科技创新类专题研究项数。；实施周期指标值:≥1项；年度指标值:≥1项。3、1-产出指标：11-数量指标：推动海交会组织海外人才项目推介、路演、配对场次。；实施周期指标值:≥20场；年度指标值:≥20场。4、1-产出指标：11-数量指标：科技统计调查任务完成率。；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标：22-社会效益：为科技创新管理决策提供有效支撑。；实施周期指标值:效果良好。；年度指标值:效果良好。6、2-效益指标：22-社会效益：实现海交会的品牌影响力和辐射力；实施周期指标值:延续并扩大品牌影响力和辐射力。；年度指标值:延续并扩大品牌影响力和辐射力。
002008	4.48	4.48				
广州市科学技术发展研究中心2024年信息化运维项目	2.04	2.04			对广州市科学技术发展研究中心现有信息资产进行保养、维护工作，提升本单位网络安全保障、视频监控管理能力，保证数据的完整安全性，提高服务水平和用户满意度。	1、1-产出指标：11-数量指标：设备资产信息表，网络拓扑图，标签清单，设备连接信息表；实施周期指标值:1次；年度指标值:1次。2、1-产出指标：11-数量指标：运维服务月报；实施周期指标值:3个月；年度指标值:3个月。3、2-效益指标：22-社会效益：使用人员对运维服务投诉情况；实施周期指标值:<3次；年度指标值:<3次。4、2-效益指标：22-社会效益：出现故障在规定时间内得到响应的比重；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标：22-社会效益：网络信息安全事故发生的情况；实施周期指标值:0起；年度指标值:0起。6、2-效益指标：22-社会效益：项目中已排除故障次数占所有故障次数的比重；实施周期指标值:≥95%；年度指标值:≥95%。7、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:90%以上；年度指标值:≥90%。