

# 广东省科技基础条件平台中心 2020 年度 整体支出绩效自评报告

## 一、基本情况

### （一）部门职能

中心主要任务为承担科技基础条件平台的规范标准、管理方式、运行状况和问题研究；建设运行全省科技资源共享网；承担重大项目和重大工程的基本计算任务；开展公共信息工程咨询、评测；公共计算领域方法研究；开展新兴信息技术的研究、推广；推进大型科学仪器设施、科学数据等科技资源开放共享；开展实验室体系、农业农村领域科技创新、社会发展领域科技创新和科技监督诚信体系建设等的研究，提供相关专业服务支撑。公益二类，正处级，核定事业编制 96 名，其中主任 1 名、副主任 3 名。

### （二）部门整体支出情况（以决算数为统计口径）

2020 年一般公共预算财政拨款收入 3747.31 万元，其中基本支出 2178.31 万元，项目支出 1569 万元。2020 年年初结转 710.37 万元。一般公共预算财政拨款支出 3820.60 万元，其中基本支出 2034.44 万元，项目支出 1786.16 万元。年末结转 637.07 万元，其中基本支出结转 143.87 万元，项目支出结转 493.20 万元。

## 二、绩效自评情况

### (一) 自评结论

按照《整体绩效自评信息指标评分表》的评价指标，部门整体支出绩效自评得分为 100 分。其中，履职效能情况 50 分，为满分；管理效率 50 分，为满分。

### (二) 履职效能分析

部门整体绩效目标的产出和效益情况：

1. 对接科技厅实验室与平台基地处、社会发展科技处、农业农村科技处、科技监督与诚信建设处、高新技术处，构建高质量科技服务管理专业机构，服务支撑广东科技创新发展。

(1)对接实验室与平台基地处任务，做好国家实验室筹建的底层支撑建设工作，深入推进省实验室建设，有序跟进科技资源开放共享工作。

(2)对接社会发展科技处任务，扎实推进省重点领域研发计划实施，国家重大专项对接服务，积极推进社会发展科技协同创新体系建设，做好海洋强省科技支撑工作。

(3)对接农业农村科技处任务，推进国家和省农业科技园区管理，打赢扶贫攻坚收官战，促进专业镇创新发展，创新型县（市）建设工作不断取得新突破，开展省级星创天地服务与管理。

(4)对接产学研结合处任务，积极做好工程中心和技术创新中心工作。

(5)对接基础研究处任务，推动重点领域研发计划各专项顺利实施，基础与应用基础研究重大项目管理扎实开展。

(6)对接监督与诚信建设处任务，稳步推进项目验收管理与实施工作，不断深入开展监督、审计支撑工作。协助出台《广东省科技计划项目验收结题工作规程（试行）》，制定配套的《验收工作手册》，明确验收流程及工作模板；配合监督处组织召开省科技计划项目验收结题政策培训和工作推进会，已组织清理项目验收645项，为全面完成清理任务打下了坚实基础。同时，配合审计署广州办和省审计厅开展省长经济责任审计和厅长经济责任审计工作。

(7)对接厅高新处项目管理任务，充分发挥在项目管理上的经验优势，做好厅高新处2014-2017年度项目管理及验收工作。累计完成近100个项目组织验收工作。

## 2. 深化科研能力建设出成效，发挥科技优势加大成果转化。

(1)稳中求进做强信息系统测评业务，努力开拓咨询新业务。测评业务在省内具有了一定的知名度，现逐步向外省拓展业务，承担项目的合同总金额有所突破。今年申报涉密信息系统集成项目咨询资质（乙级）和测评实验室检验机构资质。

(2)发挥专业团队优势，助力区域科技创新。继续推进韶关高新区的相关工作，做好国家级高新区升级的后续跟踪服务，积极为园区企业提供科技服务和资源对接工作。

(3)加强民生领域的信息关键技术攻关，促进成果转化。持续推进广东省互联网医疗服务监管平台建设，对全省 235 家互联网医院、实体药房的互联网医疗行为的事前提醒、事中控制、事后追溯功能，补充建立省卫健委及全省 21 家市级监管机构的在线监管规则。与广东省第二人民医院共同研制全国首个 AI 大健康管理平台（叮呗大健康），目前注册及管理的总用户数 2.4 万多人。深化与中山大学、广东省疾病预防控制中心、广东省第二人民医院、中山大学附属第一医院、喀什地区第一人民医院等机构的科研合作。联合申报广东省及新疆自治区科技重大专项，在应急医学智能化、5G+医疗创新应用、健康大数据等方向开展合作。完成广东省第二人民医院民航院区上线运行，已完成“互联网+医疗”产品在澳门镜湖医院推广上线。与省农科院动卫所共建华南区首个畜禽重要疫病远程诊断平台，现已申报获得省科技厅精准农业重大专项。

(4)积极拓展科技管理咨询服务。承担海南省科技厅、惠州市科技局、荔湾区商务局等 16 个省、市等地区科技管理部门和医院、专业镇、企业等各类机构的科技咨询项目服务，为科技管理部门提供科技政策制订、科技项目管理方面等咨询服务。

(5)深化科研能力建设出成效。中心获得省级财政资金项目立项 6 项；科技项目通过验收 8 项；获省部级科学技术奖二等奖 1 项；申请发明专利 3 件，获得授权发明专利 2 件；获得软件著作权

权 7 项；参与制定国家地方标准 9 项；发表学术论文 9 篇（其中中文核心 2 篇）；获批建立广东省博士工作站。

### **（三）管理效率分析**

我单位严格按照上级管理规定全口径编制预算，严格预算执行。在信息公开方面能够做到准确及时对社会公开。严格执行政府采购制度，本单位资产管理职能主要由办公室承担，设置专人负责国有资产的购置入库、计提折旧、报废、转移等工作的管理与监督，实现资产的全生命周期管理。

### **（四）就部门整体支出绩效管理存在问题提出改进措施**

存在的问题：整体绩效自评表部分指标不适用于二级及以下预算单位，建议完善指标体系，分别制定一级预算单位、二级及以下预算单位绩效评价指标。