

部门整体支出绩效自评报告

部门名称：广东省科技创新监测研究中心（公章）

预算单位数量：1

填报人：张兰萍

联系电话：020-83163212

填报日期：2021年9月1日

接《广东省财政厅关于开展2021年省级财政资金绩效自评工作的通知》后，省科技监测中心根据《广东省省级预算编制工作规范（试行）》（粤财预〔2019〕115号）等文件要求，切实落实预算管理的主体责任，增强绩效管理意识，全面开展绩效评价工作，按照省科技监测中心申报的2020年部门预算整体绩效目标和2020年度省科技监测中心工作任务完成情况，从部门整体履职效能、管理效率两个维度开展自评。

一、部门基本情况

（一）部门职能

根据粤机编发〔2014〕1号文，省科技监测中心承担的主要责任：承担全省科技综合业务的技术支撑与监测分析工作；开展科技数据资源整合与运行监测研究；开展科技宣传、舆情监测分析；开展产业技术创新动态监测研究；协助承担省科技厅电子政务、政务公开、信息安全等工作。

（二）年度总体工作和重点工作任务

1.年度总体工作

2020年，在厅领导、各处室和厅属兄弟单位的关心支持下，中心领导班子带领全体职工深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想及习近平总书记对广东工作系列重要讲话、重要指示批示精神，围绕我厅中心工作集中力量、攻坚克难、聚焦重

点、服务大局，高质量、高标准、高要求完成了科技厅交办的各项工作任务。

2020年，中心承担的政务公开工作获2019年度省级优秀评级，协助科技厅顺利通过省府组织的2020年广东省数字政府改革建设第三方评估；协助科技厅形成高质量调查研究工作方案、措施或报告11份和制定重点领域、政务信息化领域等管理办法10项；协助厅运维的“广东科技”微信公众号获2019年政务新媒体运营“优秀”等次，科技宣传相关报道获22届广东科技好新闻一、二等奖各1项、优秀奖3项；撰写形成《广东科技人才》人才内参11篇和《创新调查与监测》决策内参23期，编写相关专题舆情监测报告、月度舆情监测报告等合计70份；全体职工在决策咨询、科学管理研究、科研和产业等期刊发表论文20篇（含核心期刊12篇），出版专著1本。

2020年，中心共完成了11个科技项目的验收工作，申报立项4个省级科技项目，开拓社会横向课题7项，推动科技成果转化43项，新增获得国家版权局授予的科技政务大数据相关软件著作权6项；全年共引进人才1人，培养高级职称人才3人、中级职称人才8个、初级职称人员4个。

2.重点工作任务

一是认真落实全省科技综合业务的技术支撑与监测分析工

作。（1）积极配合完成数字政府改革建设各项评估工作。包括认真研究省数字政府改革建设第三方评估指标，积极主动开展省科技厅数字政府改革建设，加强与省政数局的沟通，高效解决省科技厅遇到的各种疑难问题，完成2020年省级政府和重点城市网上政务服务能力第三方评估，协助省科技厅顺利通过省府组织的2020年广东省数字政府改革建设第三方评估，排名优秀。（2）积极配合省科技厅完成政务服务优化，提升办件过程数据覆盖率，完成省网上统一身份认证改造，完成电子证照和电子印章改造，不断提升办事服务满意度。（3）推动科技业务实现移动办理，实现智能化、精准化办事服务。贯彻落实《广东省政务服务数据管理局关于印发粤商通移动服务平台建设工作方案的通知》（粤政数函〔2019〕285号）等文件精神，通过实现阳光政务平台与“粤商通”涉企移动服务平台无缝对接，推动“科技项目进度查询”进驻“粤商通”平台，加快推进“粤商通”平台建设推广应用，为广大科技工作者提供“指尖查询”的便捷服务。

二是认真落实科技数据资源整合与运行监测研究任务。（1）配合推进省科技厅政务信息资源共享，包括完成科技政务数据资源目录清单、资源共享目录清单编制工作；完成科技政务公共数据普查工作；完成数据编目与挂接任务；完成其他部门用数需求服务工作。（2）协助优化省级政务数据创新治理，扎实推进国家、省、市互联互通工作。充分发挥省科技厅在国家、省、市互

联互通工作中的重要枢纽作用，实现与科技部科技政务数据对接共享，提升政务数据创新治理服务能力。2020年度，协助省科技厅向科技部汇交广东省科技计划项目数据2569条、广东省科技咨询专家信息8242条及科技成果登记数据68条，为厅管理决策提供支撑服务。协助推动省市互联互通建设工作，提升地市科技管理部门数据治理能力。协助建设科技政务数据中心。深化科技政务数据应用服务。（3）协助省科技厅扩充领域专家库资源，通过互联互通对接共享国家科技专家资源共7批次，涉及29个研究领域，获推荐省外高层次专家2661人次，有效支撑了高新处、社发处、基础处、农村处等业务处室开展项目评审活动。

三是认真开展科技宣传、舆情监测分析。（1）**推动科技宣传组织架构建设。**协助起草《广东省科技宣传资源整合建设方案》，实现全省科技宣传资源利用效率进一步增强。推动厅机关及各直属单位在厅党组的统一领导下统一宣传口径，形成科技宣传资源融合发展新格局。（2）**开拓巩固宣传阵地，进入科技宣传短视频阵地，优化媒体协调联动。**继续高质量运维“广东科技”微信公众号及其媒体矩阵，全年发布48期，超300条信息。继续高质量运营“广东省农村科技特派员”微信公众号，全年共发布信息49期，累计阅读数6.5万次。协助厅办公室联合南方报业集团在南方+开通“广东科技立体发布厅”，打造全省科技系统政务发布的权威平台。2020年广东省政府办公厅通报的2019

年政务新媒体运营情况中，广东省科技厅“广东科技”微信公众号获得“优秀”等次。（3）**进一步提高舆情监测水平，拓展支撑范围。**2020年，编写相关专题舆情监测周报30份和针对中美贸易斗争背景下我省面临的科技风险编写舆情分析报告1份、编写《新冠肺炎疫情期间针对疫情的成果发布舆情走势模型分析及对策建议》等舆情研究报告7份、编写2020年涉及“我国科技人才受美国打压”的人才安全专题报告6份等。（4）**推动科技宣传和舆情研判制度化。**根据《中国共产党宣传工作条例》以及省政府关于政务公开、政务新媒体、政务舆情回应等文件要求，协助起草制定了《广东省科学技术厅宣传工作管理制度》以及公众信息网信息发布、政务新媒体、政务舆情管理等3个管理细则，推动建立厅宣传领导小组并建立联络员工作机制。

四是落实开展产业技术创新动态监测研究。（1）**开展生物医药产业创新监测工作。**根据《广东省科学技术厅直属事业单位工作任务优化调整方案（试行）》（粤科人字〔2019〕52号），省科技监测中心严格按照相关政策规定开展医药领域重点领域研发计划专项过程管理工作及省临床医学研究中心建设管理工作。中心协助厅相关处室开展生物医药产业科技创新政策研究制定工作，协助起草《广东省关于促进生物医药创新发展的若干政策措施》（粤科社字〔2020〕86号）《广东省人民政府关于培育发展战略性新兴产业集群和战略性新兴产业集群的意见》（粤府

函〔2020〕82号）等政策文件。全力支撑省科技厅开展新冠肺炎疫情防控科研攻关工作，加入省新冠肺炎疫情防控指挥办科研攻关组，开展日常信息报送、起草省委省政府等工作总结报送材料、疫情防控新闻发布会、起草新冠肺炎疫情防控科研攻关相关政策材料等工作。（2）定期编制派送决策咨询内参。围绕科技创新人才发展、科技创新监测、国内外创新战略及政策、产业创新监测、舆情监测等，定期编写并派送《科技人才发展研究》《创新调查与监测》《舆情监测报告》等决策咨询材料，为各级领导及相关单位决策提供参考。

五是落实协助承担省科技厅电子政务、政务公开、信息安全等工作。（1）持续做好省科技厅政务信息公开工作。协助科技厅完成主动公开政府信息、规范政府信息管理、做好政务平台运维等工作，协助省科技厅在2019年度政务公开工作中获得优秀评级（全省共7家单位获得省级优秀评级，省科技厅排名第2）。（2）认真做好厅电子政务专项工作。做好厅OA系统支撑服务，优化OA系统公文办理流程，确保厅内办公正常稳定；严格进行网络信息安全防范，确保厅网络信息安全全年无事故，全年对厅机关共进行了两次全面的非涉密计算机安全保密检查，每次检查计算机约310台；协助厅办公室做好省科技厅正版化检查及整改工作；完成省科技厅电子政务外网计算机软硬件设施替代及改造应用系统、建设国产系统基础运行环境等工作；完成科技报告管

理与服务工作，全年新增审核、共享省级科技报告 3115 份，累积已完成收录科技报告 15213 份。（3）定期进行机关办公电脑与设备日常维护，2020 年共提供基础运维服务超 2200 人次；会议支持 92 多次，并协助支持各种专题调度会及各处室工作会议，为 2020 年视频会议、直播会议技术提供支持 50 次。完成了 2020 年度科技厅照片视频档案工作；协助厅机关各处室、厅下属单位做好拍摄技术服务工作，完成十部农村科技特派员专题宣传片。

六是扎实做好综合业务窗口管理工作。继续做好窗口科技业务管理线上、线下技术支持工作；根据疫情防控需要，采取“不见面办理”服务、预约办理服务等多种形式开展业务窗口管理工作；推进网站信息维护工作、业务咨询和服务投诉等工作，全年咨询电话接听总数 20500 个，全年共办理材料邮寄服务 7417 项。现场受理各类科技业务纸质材料 24166 项，发放已盖章科技计划项目任务（合同）书 4749 项、向处室和专业机构移交科技计划项目申报书、任务（合同）书、验收书等共 9316 项。完成信息公开相关工作和政务服务相关事项，协助改进省科技厅“好差评”主动评价工作、助地市平台对接“好差评”系统等。

（三）部门整体支出绩效目标

一是做好省人才工程基础支撑工作，推进人才战略研究。

稳步推进省及国家人才项目全流程管理服务，完善人才

工作综合管理平台建设，加强高层次人才理论研究与智库建设。

二是加强科技创新监测理论研究，推进政策研究及服务。

配合科技厅做好科技舆情监测工作，提供政策研究服务，开展科技创新监测研究。

三是做好科技宣传工作。

提供科技宣传支撑服务，做好年鉴史志编纂工作，深度打造“广东科技”微信公众号品牌。

四是协助厅做好“数字政府”改革建设工作。

根据省政府及省科技厅有关精神及要求，积极配合做好相关工作。

五是做好政务平台建设支撑服务工作。

做好科技数据管理服务，充分整合国家、省及省内市县科技信息资源，加强数据价值挖掘，为各科技管理部门提供科技数据服务；做好厅及市县阳光政务平台建设、完善及支撑服务。

（四）部门整体支出情况（以决算数为统计口径）

1.部门整体支出情况

根据《会计法》、《预算法》、《政府会计准则》等法律和财政部、省财政厅及市财政局有关财务规章的规定，先后制订了《广东省省科技创新监测研究中心财务审批权限管理办法》、《广东省省科技创新监测研究中心财务支出管理办法》、《广东省省科技创新监测研究中心公务卡管理暂行办法》、《广东省省科技

创新监测研究中心政府采购管理办法》、《广东省省科技创新监测研究中心国有资产管理办办法》等，明确了经费审批权限及程序，经费预算管理、财务管理、政府采购、资产购置与处置等，并通过信息化平台推动各项制度执行到位。

2020 年部门整体支出 3249.03 万元，其中：基本支出 637.37 万元，项目支出 2,611.66 万元。按用途划分，科学技术支出 3222.40 万元，社会保障和就业支出 26.63 万元。

2.部门“三公”经费支出情况

省科技监测中心厉行节俭，严格执行八项规定。2020 年度“三公”经费支出 0 万元。

3.政府采购情况

省科技监测中心 2020 年政府采购计划金额为 699.89 万元，实际采购金额为 692.05 万元，采购执行率为 98.87%。

二、绩效自评情况

（一）自评结论

省科技监测中心严格按照省财政支出绩效评价工作的有关规定，积极开展整体支出绩效评价工作，逐步建立绩效管理框架，创新管理方法，健全管理制度，做到了“事前有绩效目标，事中有绩效跟踪，事后有绩效评价”。省科技监测中心遵照粤财绩函〔2021〕3 号通知要求，根据财政整体支出绩效自评指标和评分标准，从整体履职效能、管理效率两个维度，围绕中心 2020 年

度财政资金支出的有效性、经济性、效率性进行了客观的自我评审，自评等级优秀，自评得分 **97.65** 分。

(二) 就部门整体支出绩效管理存在问题提出改进措施

省科技监测中心 2020 年部门整体支出使用存在的问题：部分项目支出进度偏低，年末项目结转结余率较大，主要原因是：2020 年部分下达的项目支出处于合同签订环节，尚未完成合同签订，因此未支出。改进意见如下：

1. 提高预算编制精准度，扎实打好预算绩效管理工作基础。预算编制规范、准确与否，将直接影响后续执行的实施质量及效果。提高预算与工作计划的对应性，预算编制应在充分反映年度工作任务的基础上，明确其在中长期规划中的定位，并能对中长期的工作及资金进行分解。

2. 加强对预算执行的监控。重点关注支出进度慢的项目，强化反馈沟通推进机制，推进预算项目执行进度。一方面加强跟踪对财政资金预算执行；另一方面加强内部管理机制，督促部门及时理清业务与资金支付的关系，加强事前规划，单位统筹管理。

3. 建立重大项目动态管理机制，重点督办大额项目支出。为推动财政资金项目的实施和资金使用进度，逐步建立重点项目动态管理机制，通过职能部门抓业务进度，财务部门抓资金使用进度，共同督办重点项目大额资金的支出。

三、其他自评情况

无