
广州市 2021 年“信息化建设开发经费”项目

绩效自评报告

一、基本情况

(一) 项目实施情况

1、依据广州市数字政府规划，利用 5G 技术建设服务于基层组织及盟员服务工作的协同管理平台。通过利用信息化技术、5G 技术，建设中国民主同盟广州市委会盟务工作平台，来弥补本单位人手的欠缺情况，从而建立起服务本会基层组织及盟员的信息化平台，不断提高思想政治和理论水平，发扬与时俱进、不断创新的精神，不断增强接受中国共产党领导的自觉性，积极参与广州市大政方针的协商和各项政策、法律、法规的制定与执行，围绕中心，服务大局，积极参政议政。满足广州市数字政府规划，利用 5G 技术建设服务基层组织及盟员服务工作的协同平台，努力开创各项工作的新局面的需要。

2、依法履行本部门职能。

3、通过信息安全等级保护测评工作，主要实现：(1) 满足国家政策法律要求，规避安全责任风险;(2)促进和提高

单位信息安全保障水平。(3)有利于国家安全、社会稳定。重点保障基础信息网络和关系国家安全、经济命脉、社会稳定等方面的重要信息系统的安全；有利于明确国家、法人和其他组织、公民的信息安全责任，加强信息安全管理。

(二) 财政支出情况

项目预算金额 44.85 万元，决算金额 44.76 万元，预算执行率达到 99.80%。

(三) 项目管理情况

该项目经向广州市政务服务数据管理部门申请，审核通过同意立项后开展实施，项目开展过程按照《广州市政务服务数据管理局广州市财政局关于印发 2022 年广州市政务信息化项目申报指南的通知》（穗政数〔2021〕16 号）要求实施建设、验收、监督管理等。

(四) 项目绩效管理情况

在梳理本单位现有信息化建设成果的基础上，结合本单位的信息化规划，通过智能移动终端，采用移动无线通信方式获取业务系统数据，逐步建成“技术标准规范统一、业务网络互联互通、硬件设施充足稳定、信息系统高度集成、业务工作网上协同、信息资源深度共享、安全有效可靠”的信息化体系。

二、综合评价分析

系统能在梳理本单位现有信息化建设成果的基础上，结合本单位的信息化规划，通过智能移动终端，采用移动无线通信方式获取业务系统数据，逐步建成“技术标准规范统一、

业务网络互联互通、硬件设施充足稳定、信息系统高度集成、业务工作网上协同、信息资源深度共享、安全有效可靠”的信息化体系。

综合评价总分 92.98 分。

（一）自评结论综述

应用支撑平台主要完成的功能指标包括：安全控制工具、数据交换工具、其他基础性组件、系统管理组件等。

盟务工作平台：盟员管理：盟员数据；盟务管理：统计报表，工作手册，组织发展，参政议政，组织活动，宣传报道，盟员之家建设，理论研究，规章制度，盟务经费，工作计划、总结，工作机构成员管理，申请事项，文件中心，公告管理。

系统管理：基层组织管理，用户管理，角色管理，数据字典，日志管理等。

（二）效益分析

1.系统上线后在应用中资源利用程度：优化服务结构，提高工作效率和服务水平，完善了自身的信息化建设，实现了信息资源的利用最大化。

2. 年度业务量、系统用户数：信息系统年度业务量 1000 件、系统用户数 300 个，完成指标值。

3. 项目计划时间：应在 6 个月内完成系统开发、上线、试运行、验收等服务。但由于疫情关系，项目延迟 3 个月启动，于 12 月完成系统建设、上线及初验，系统进入试运行阶段。无按时完成计划。

三、存在的主要问题

由于疫情关系，项目延迟 3 个月启动，于 12 月完成系统建设、上线及初验，系统进入试运行阶段，未能于本年内完成等保测评工作。

四、下一步改进措施

加大项目进程的统筹力度，加快推进信息化平台建设及网络安全等保评审工作。