

深圳市工业和信息化局 2021 年部门预算

目 录

- 第一部分 部门概况
- 第二部分 部门预算收支总体情况
- 第三部分 部门预算支出具体情况
- 第四部分 政府采购预算情况
- 第五部分 一般公共预算“三公”经费预算情况
- 第六部分 部门预算绩效管理情况
- 第七部分 其他需要说明情况
- 第八部分 名词解释
- 第九部分 2021 年部门预算相关附表
 - 1. 收支总表
 - 2. 收入总表
 - 3. 支出总表
 - 4. 基本支出总表
 - 5. 项目支出总表
 - 6. 政府预算拨款收支总表
 - 7. 一般公共预算支出表
 - 8. 政府性基金预算支出表
 - 9. 国有资本经营预算支出表
 - 10. 上级专项转移支付支出表
 - 11. 政府采购项目支出表
 - 12. 一般公共预算“三公”经费支出表
 - 13. 部门预算绩效管理项目情况表
 - 14. 单位整体支出绩效目标表
 - 15. 一级项目支出绩效目标表

第一部分 部门概况

一、主要职能

贯彻落实国家、省、市关于工业和信息化工作的方针政策和决策部署，拟订工业和信息化领域的地方性法规、规章草案，研究提出全市新型工业化发展战略，推进信息化和工业化融合发展，推进生产性服务业与制造业融合发展；拟订并组织实施工业和信息化领域的战略、规划和政策措施，提出政策建议；为各类中小企业和民营经济提供综合协调服务，配置和管理无线电频谱资源，依法监督管理无线电台（站），协调解决有关重大问题等。

二、机构编制及交通工具情况

市工业和信息化局系统包括市工业和信息化局本级、市中小企业服务局、市工业展览馆、市无线电监测管理站共4家基层单位。系统行政编制总数146人，实有在编人数139人；事业编制总数50人，实有在编人数46人；离休8人，退休226人；从基本支出工资福利列支的雇员（含老工勤）19人。具体如下：

1. 市工业和信息化局本级行政编制数117人，实有在编人数115人；离休8人，退休191人；从基本支出工资福利列支的雇员（含老工勤）10人。局本级内设12个处室，分别为办公室、综合法规处、产业规划处、预算监督处、工业投资和创新处、电子信息处、新兴产业处、优势产业处、信息化和软件服务业处、资源综合利用处、无线电管理处和机关党委（人事处）。已实行公务用车改革，实有车辆10辆，均为定编车辆。

2. 市中小企业服务局行政编制数29人，实有在编人数24人；退休13人；从基本支出工资福利列支的雇员（含老工勤）1人。中小局内设4个处室，分别为综合处、上市和融资促进处、服务体系建设处、创新创业服务处。已实行公务用车改革，实有车辆3辆，均为定编车辆。

3. 市工业展览馆事业编制数18人，实有在编人数17人；退休9人；从基本支出工资福利列支的雇员（含老工勤）8人。工业展览馆内设4个部门，分别是综合部、展览部、策划部、推广部。已实行公务用车改革，实有车辆2辆，均为定编车辆。

4. 市无线电监测管理站事业编制数32人，实有在编人数29人；退休13人。监测站内设3个部门，分别是综合部、监测部、核查部。已实行公务用车改革，实有车辆6辆，均为定编车辆。

三、2021年主要工作目标

市工业和信息化局系统2021年主要工作目标包括：1. 聚焦“坚持供给侧结构性改革这条主线”+“坚定不移实施创新驱动发展战略”，实施产业链供应链现代化水平提升新工程；

2. 聚焦“培育壮大战略性新兴产业”+“培育发展未来产业”，构建经济增长新引擎；3. 聚焦“与时俱进全面深化改革”+“锐意开拓全面扩大开放”，构建工信领域高水平改革开放新模式；4. 聚焦“发展数字经济”+“新基建”，打造数字产业化和产业数字化新样本；5. 聚焦“保市场主体”+“激励企业家干事创业”，构建优化营商环境新路径。

第二部分 部门预算收支总体情况

2021年市工业和信息化局部门预算收入517,486万元，比2020年增加84,300万元，增长19%，其中：政府预算拨款517,486万元。

2021年市工业和信息化局部门预算支出517,486万元，比2020年增加84,300万元，增长19%。其中：人员支出8,616万元、公用支出897万元、对个人和家庭的补助支出2,362万元、项目支出505,611万元。

预算收支增（减）主要原因说明：1. 新增2021年纳入年初部门预算的工商业用电降成本补贴45,000万元；2. 结转应对新型冠状病毒肺炎疫情中小微企业贷款贴息25,000万元；3. 新增金砖国家未来网络研究院中方分院经费14,603万元。

第三部分 部门预算支出具体情况

一、市工业和信息化局本级

市工业和信息化局本级预算446,319万元，包括人员支出5,165万元、公用支出526万元、对个人和家庭的补助支出2,054万元、项目支出438,574万元。

（一）人员支出5,165万元，主要是在职人员工资福利支出。

（二）公用支出526万元，主要包括公用综合定额经费、车辆运行维护费、工会经费和职工福利费等公用经费。

（三）对个人和家庭补助支出2,054万元，主要是离退休人员经费。

（四）项目支出438,574万元，具体包括：

1. 工信运行保障1,402万元，主要用于开展工信领域综合性政策措施拟定、运行分析、行政审批、行政复议等业务。较2020年预算增加21万元，主要原因是增加了课题研究工作。

2. 工信领域专项资金管理2,127万元，主要用于工信领域专项资金审计、评审、验收等管理业务。较2020年预算减少213万元，主要原因是对相关经费进行了压减。

3. 产业服务保障2,744万元，主要用于产业规划管理、电子信息产业管理、工业投资和创新管理、电力与资源利用管理、节能管理、新兴产业管理、优势产业管理、信息化和软件服务管理、无线电及通信管理等业务。较2020年预算减少51万元，主要原因是对相关经费

进行了压减。

4. 预算准备金 135 万元，主要用于年度预算执行中临时增加工作所需开支。较 2020 年预算减少 165 万元。

5. 上级下达资金 705 万元，为中央转移支付资金。

6. 工信产业发展专项资金——战略新兴领域 87,000 万元，主要用于战略新兴领域产业发展专项资金，包括数字经济、高端装备制造、新材料、物联网、人工智能、生物医药、绿色低碳、新一代信息技术产业等扶持计划。较 2020 年预算增加 2,568 万元，主要原因是本年新一代信息技术产业增加支持 5G 应用项目。

7. 工信产业发展专项资金——转型升级领域 235,000 万元，主要用于转型升级领域产业发展专项资金，包括生产性服务业公共服务平台、集成电路、制造业创新中心、优势产业、工业互联网、产业转型升级、企业技术改造、质量品牌双提升、企业技术中心、工业强基工程、公共技术服务平台等扶持计划。较 2020 年预算增加 20,794 万元，主要原因是增加落实《深圳市时尚产业高质量发展行动计划（2020-2024 年）》等政策预算。

8. 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域 38,416 万元，主要用于提升企业竞争力领域产业发展专项资金，包括首台套重大技术装备、工业设计发展、技术创新示范等扶持计划。较 2020 年预算减少 2,734 万元，主要原因是企业扩产增效政策本年度不再执行。

9. 市工业和信息化局专项经费 70,704 万元，主要用于工商业用电降成本补贴、金砖国家未来网络研究院中方分院经费、电子信息博览会等。较 2020 年预算增加 54,609 万元，主要原因是新增工商业用电降成本及金砖国家未来网络研究院资助事项。

10. 市发展和改革委员会专项资金——重要物资政策性风险领域 274 万元，主要用于盐业补贴。较 2020 年预算增加 24 万元，主要原因是 2020 年度资金缺口 24 万元纳入本年度预算安排。

11. 政府投资项目 67 万元，主要用于党政机关内安全和应用支撑平台二期工程。较 2020 年预算减少 511 万元，原因在于投资计划不同。

二、市中小企业服务局

市中小企业服务局预算 66,463 万元，包括人员支出 1,312 万元、公用支出 203 万元、对个人和家庭的补助支出 142 万元、项目支出 64,806 万元。

（一）人员支出 1,312 万元，主要是在职人员工资福利支出。

（二）公用支出 203 万元，主要包括公用综合定额经费、水电费、物业管理费、车辆运行维护费、工会经费和职工福利费等。

（三）对个人和家庭补助支出 142 万元，主要是离退休人员经费。

（四）项目支出 64,806 万元，具体包括：

1. 中小企业服务管理 745 万元，主要用于中小企业服务体系建设、中小企业上市培育与

投融资引导、中小企业公益服务活动、深圳市中小微企业银行贷款风险补偿资金池管理、清理拖欠民营企业中小企业账款等工作。较 2020 年预算减少 32 万元，主要原因是中小企业上云工作到期不再开展。

2. 信息化系统运行维护 60 万元，主要用于中小局信息化系统运行维护。较 2020 年预算增加 60 万元，主要原因是机构改革后市中小企业服务局转变为行政单位，职能改变，需要增加网络安全、内网及保密网络建设等支出。

3. 预算准备金 16 万元，主要用于年度预算执行中临时增加工作所需开支。较 2020 年预算减少 25 万元。

4. 工信产业发展专项资金——民营和中小企业领域 38,985 万元，主要用于民营和中小企业领域产业发展专项资金，包括民营及中小企业创新发展培育、服务体系建设和扶持计划。较 2020 年预算增加 985 万元，主要原因是结转上年度上云计划项目 985 万元。

5. 市工业和信息化局专项经费 25,000 万元，主要用于应对新型冠状病毒肺炎疫情中小微企业贷款贴息项目。较 2020 年预算增加 25,000 万元，主要原因是该项目属于在年中因政策追加的费用，本年度结转使用。

三、市工业展览馆

市工业展览馆预算 1,957 万元，包括人员支出 823 万元、公用支出 51 万元、对个人和家庭的补助支出 65 万元、项目支出 1,018 万元。

(一) 人员支出 823 万元，主要是在职人员工资福利支出。

(二) 公用支出 51 万元，主要包括公用综合定额经费、车辆运行维护费、工会经费和职工福利费等。

(三) 对个人和家庭补助支出 65 万元，主要是退休人员经费。

(四) 项目支出 1,018 万元，具体包括：

1. 工业展览管理 964 万元，主要用于工业展览馆展厅运行保障、工业文化大讲堂、工业展览多媒体更新、展厅安全评估等。较 2020 年预算增加 103 万元，主要原因是根据工作职能变化，增加了工业文化相关工作。

2. 信息化系统运行维护 45 万元，主要用于数字化展厅系统运行维护。较 2020 年预算增加 45 万元，主要原因是数字化展厅系统保修期已到，新增运维费用以支撑系统正常运作。

3. 预算准备金 10 万元，主要用于年度预算执行中临时增加工作所需开支。较 2020 年预算减少 8 万元。

四、市无线电监测管理站

市无线电监测管理站预算 2,747 万元，包括人员支出 1,316 万元、公用支出 117 万元、对个人和家庭的补助支出 101 万元、项目支出 1,213 万元。

(一) 人员支出 1,316 万元，主要是在职人员工资福利支出。

(二) 公用支出 117 万元, 主要包括公用综合定额经费、水电费、物业管理费、车辆运行维护费、工会经费和职工福利费等。

(三) 对个人和家庭补助支出 101 万元, 主要是退休人员经费。

(四) 项目支出 1,213 万元, 具体包括:

1. 无线电监测管理 886 万元, 主要是用于常规无线电监测与数据分析、无线电常规干扰查处及投诉处理、重大活动的无线电安全保障、无线电公告宣传等。较 2020 年预算增加 52 万元, 主要原因是 5G 项目的应用增加了常规无线电监测的任务。

2. 市工业和信息化局专项经费 44 万元, 主要用于市皇龙实业发展有限公司关停补助。较 2020 年预算增加 44 万元, 主要原因是该项目属于在年中追加的公司关停补助费用, 本年度结转使用。

3. 待支付以前年度采购项目 284 万元, 主要用于 2020 年及以前年度进入政府采购程序(已实施招标)待支付尾款的政府采购项目。较 2020 年预算减少 64 万元, 主要原因是需要结转至 2021 年度支付的待支付项目减少。

第四部分 政府采购预算情况

市工业和信息化局政府采购项目纳入 2021 年部门预算共计 2,685 万元, 其中货物采购 51 万元、服务采购 2,634 万元。

第五部分 一般公共预算“三公”经费预算情况

一、“三公”经费的单位范围

市工业和信息化局因公出国(境)费用、公务接待费、公务用车购置和运行维护费开支单位包括局本级和 3 个下属行政事业单位。

二、“三公”经费预算情况说明

2021 年“三公”经费预算 102 万元, 比 2020 年预算减少 31 万元。

1. 因公出国(境)费用。2021 年预算数 0 万元。为进一步规范因公出国(境)经费管理, 我市因公出国(境)经费完全按零基预算的原则根据市因公出国计划预审会议审定计划动态调配使用, 因此各单位 2021 年因公出国(境)经费预算数为 0 万元, 在实际执行中根据计划据实调配。

2. 公务接待费。2021 年预算数 24 万元, 比 2020 年减少 12 万元。主要用于一些大型会议接待费用如中国电子信息博览会等, 以及国家部委和省直部门前来我市检查指导工作, 各兄弟省市对口部门来深开展学习考察、对口交流等活动时的工作性接待支出。经费减少的原因是落实中央省市过紧日子的要求, 减少相应开支。

3.公务用车购置和运行维护费。2021年预算数78万元，其中：公务用车购置费2021年预算数0万元，与2020年预算数持平；公务用车运行维护费2021年预算数78万元，比2020年预算数减少19万元。公务用车运行维护费主要用于公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费等支出。经费减少的原因是实有车辆减少。

第六部分 部门预算绩效管理情况

一、实施部门预算绩效管理的单位范围

市工业和信息化局实施部门预算绩效管理的单位范围包括：市工业和信息化局本级、市中小企业服务局、市工业展览馆、市无线电监测管理站共4家基层单位，均要编制整体支出绩效目标，按要求开展部门整体绩效自评，形成绩效报告报市送财政部门备案。市财政部门将根据需要对部分基层单位或整个系统的部门整体支出实施重点绩效评价。

二、实施部门预算绩效管理的项目情况及工作要求

2021年市工业和信息化局系统所有项目支出预算纳入部门预算绩效管理，涉及预算资金505,611万元，设置并编报17个项目绩效目标。相关项目在执行时需在年中（8月底前）编报绩效监控情况，并在年度预算执行完毕或项目完成后，按要求开展绩效自评，并在单位自评的基础上选择重点项目开展部门评价，形成绩效报告（表）报送市财政部门备案。市财政部门将选取部分政策或项目实施重点绩效评价。

第七部分 其他需要说明情况

一、机关运行经费

2021年市工业和信息化局本级、市中小企业服务局机关运行经费财政拨款预算729万元，比2020年预算增加138万元，增长23%。主要是因为编制2020年预算期间，市中小企业服务局尚未完成人员转隶，公用经费综合定额按照一般事业单位的标准编制，2021年起开始按照行政单位标准编制，导致公用经费定额增加。

二、国有资产占有使用情况

2020年，本部门所属预算单位共有车辆21辆，其中：一般公务用车8辆、一般执法执勤用车1辆、特种专业技术用车8辆、其他用车4辆。单位价值50万以上通用设备47台（套），单位价值100万以上专用设备12台（套）。

2021年，部门预算安排购置一般公务用车0辆、一般执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、其他用车0辆。安排购置价值50万元以上通用设备0台（套），单位价值100万元以上专用设备0台（套）。

三、其他

本单位无政府性基金预算支出、国有资本经营预算支出预算，上级专项转移支付为中央转移支付资金。

第八部分 名词解释

一、**财政预算拨款**：指市财政当年拨付的资金。

二、科学技术支出（类）

（一）**科学技术管理事务（款）其他科学技术管理事务支出（项）**：指市工业和信息化局用于科学技术管理事务方面的支出。

（二）**其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）**：指市工业和信息化局用于除基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科学技术普及、科技交流与合作等项目以外其他科学技术方面的支出。

三、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）

（一）**行政单位离退休（项）**：指市工业和信息化局、市中小企业服务局用于机关单位离退休人员的经费。

（二）**事业单位离退休（项）**：指市工业展览馆、市无线电监测站用于事业单位离退休人员的经费。

（三）**机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）**：指市工业和信息化局实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

（四）**机关事业单位职业年金缴费支出（项）**：指市工业和信息化局实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

四、**卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）**：指市工业和信息化局用于基本医疗保险缴费的经费。

五、**城乡社区支出（类）其他城乡社区支出（款）其他城乡社区支出（项）**：指市工业和信息化局用于其他城乡社区管理事务的支出。

六、资源勘探工业信息等支出（类）

（一）工业和信息产业监管（款）

1. **行政运行（项）**：指市工业和信息化局本级用于保障机构正常运行的支出。

2. **一般行政管理事务（项）**：指市工业和信息化局用于本单位未单独设置项级科目的其他工业和信息产业监管支出。

3. **无线电监管（项）**：指市工业和信息化局用于无线电监管方面的支出。

4. **产业发展（项）**：指市工业和信息化局用于支持工业和信息产业发展的支出。

5. **其他工业和信息产业监管支出（项）**：指市工业和信息化局用于除上述项目以外其他工业和信息产业监管方面的支出。

（二）支持中小企业发展和管理支出（款）

1. **行政运行（项）**：指市中小企业服务局用于保障机构正常运行的支出。

2. **中小企业发展专项（项）**：指市工业和信息化局用于支持中小企业专业化发展、与大企业协作配套等方面的支出。

3. **其他支持中小企业发展和管理支出（项）**：指市工业和信息化局用于除上述项目以外其他支持中小企业发展和管理方面的支出。

（三）**其他资源勘探工业信息等支出（款）其他资源勘探工业信息等支出（项）**：指市工业和信息化局用于除上述项目以外其他用于资源勘探工业信息等方面的支出。

七、住房保障支出（类）住房改革支出（款）

（一）**住房公积金（项）**：指市工业和信息化局按人事部和财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

（二）**购房补贴（项）**：指市工业和信息化局向符合条件职工（含离退休人员）发放的用于购买住房的补贴。

八、**粮油物资储备支出（类）粮油储备（款）储备粮油补贴（项）**：指市工业和信息化局用于储备粮油和临时储存粮油的补贴支出。

九、**基本支出**：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

十、**项目支出**：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

十一、**“三公”经费**：指财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十二、**机关运行经费**：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

表1

收支总表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|---------------|----------|------------------|----------|
| 项目 | 2021年预算数 | 项目 | 2021年预算数 |
| 一、政府预算拨款 | 517,486 | 一、科学技术支出 | 142,000 |
| 1. 一般公共预算拨款 | 517,486 | 科学技术管理事务 | 45,000 |
| 2. 政府性基金预算拨款 | - | 其他科学技术管理事务支出 | 45,000 |
| 3. 国有资本经营预算拨款 | - | 其他科学技术支出 | 97,000 |
| 二、财政专户管理资金 | - | 其他科学技术支出 | 97,000 |
| 三、单位资金 | - | 二、社会保障和就业支出 | 3,100 |
| 1. 事业收入 | - | 行政事业单位养老支出 | 3,100 |
| 2. 事业单位经营收入 | - | 行政单位离退休 | 1,964 |
| 3. 上级补助收入 | - | 事业单位离退休 | 46 |
| 4. 附属单位上缴收入 | - | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 777 |
| 5. 其他收入 | - | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 313 |
| | | 三、卫生健康支出 | 69 |
| | | 行政事业单位医疗 | 69 |
| | | 事业单位医疗 | 69 |
| | | 四、城乡社区支出 | 67 |
| | | 其他城乡社区支出 | 67 |
| | | 其他城乡社区支出 | 67 |
| | | 五、资源勘探工业信息等支出 | 369,861 |
| | | 工业和信息产业监管 | 303,055 |
| | | 行政运行 | 4,132 |
| | | 一般行政管理事务 | 3,198 |
| | | 无线电及信息通信监管 | 2,134 |
| | | 产业发展 | 291,885 |
| | | 其他工业和信息产业监管支出 | 1,706 |

表1

收支总表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|---------|----------|-----------------|----------|
| 项目 | 2021年预算数 | 项目 | 2021年预算数 |
| | | 支持中小企业发展和管理支出 | 66,100 |
| | | 行政运行 | 1,376 |
| | | 中小企业发展专项 | 740 |
| | | 其他支持中小企业发展和管理支出 | 63,985 |
| | | 其他资源勘探工业信息等支出 | 705 |
| | | 其他资源勘探工业信息等支出 | 705 |
| | | 六、住房保障支出 | 2,116 |
| | | 住房改革支出 | 2,116 |
| | | 住房公积金 | 765 |
| | | 购房补贴 | 1,351 |
| | | 七、粮油物资储备支出 | 274 |
| | | 粮油储备 | 274 |
| | | 储备粮油补贴 | 274 |
| | | 上缴上级支出 | - |
| | | 对附属单位补助支出 | - |
| | | | |
| 本年收入合计 | 517,486 | 本年支出合计 | 517,486 |
| 上年结余、结转 | - | 结转下年 | - |
| | | | |
| 收 入 总 计 | 517,486 | 支 出 总 计 | 517,486 |

表3

支出总表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 支出总计 | 基本支出 | 项目支出 | 2021年政府采购项目 | | |
|------------|---------|--------|---------|-------------|---------------------|------------------------|
| | | | | 小计 | 其中：面向中小企业 政府采购项目 | 其中：面向小型、微型 企业政府采购项目 |
| 市工业和信息化局 | 517,486 | 11,875 | 505,611 | 2,685 | 1,574 | 1,193 |
| 市工业和信息化局本级 | 446,319 | 7,745 | 438,574 | 1,959 | 1,290 | 1,193 |
| 市中小企业服务局 | 66,463 | 1,657 | 64,806 | - | - | - |
| 市工业展览馆 | 1,957 | 939 | 1,018 | 289 | - | - |
| 市无线电监测管理站 | 2,747 | 1,534 | 1,213 | 438 | 284 | - |

表6

政府预算拨款收支总表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|------------|----------|------------------|----------|
| 项目 | 2021年预算数 | 项目 | 2021年预算数 |
| 政府预算拨款 | 517,486 | 一、科学技术支出 | 142,000 |
| 一般公共预算拨款 | 517,486 | 科学技术管理事务 | 45,000 |
| 政府性基金预算拨款 | - | 其他科学技术管理事务支出 | 45,000 |
| 国有资本经营预算拨款 | - | 其他科学技术支出 | 97,000 |
| | | 其他科学技术支出 | 97,000 |
| | | 二、社会保障和就业支出 | 3,100 |
| | | 行政事业单位养老支出 | 3,100 |
| | | 行政单位离退休 | 1,964 |
| | | 事业单位离退休 | 46 |
| | | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 777 |
| | | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 313 |
| | | 三、卫生健康支出 | 69 |
| | | 行政事业单位医疗 | 69 |
| | | 事业单位医疗 | 69 |
| | | 四、城乡社区支出 | 67 |
| | | 其他城乡社区支出 | 67 |
| | | 其他城乡社区支出 | 67 |
| | | 五、资源勘探工业信息等支出 | 369,861 |
| | | 工业和信息产业监管 | 303,055 |
| | | 行政运行 | 4,132 |
| | | 一般行政管理事务 | 3,198 |
| | | 无线电及信息通信监管 | 2,134 |
| | | 产业发展 | 291,885 |
| | | 其他工业和信息产业监管支出 | 1,706 |

表6

政府预算拨款收支总表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|---------|----------|-----------------|----------|
| 项目 | 2021年预算数 | 项目 | 2021年预算数 |
| | | 支持中小企业发展和管理支出 | 66,100 |
| | | 行政运行 | 1,376 |
| | | 中小企业发展专项 | 740 |
| | | 其他支持中小企业发展和管理支出 | 63,985 |
| | | 其他资源勘探工业信息等支出 | 705 |
| | | 其他资源勘探工业信息等支出 | 705 |
| | | 六、住房保障支出 | 2,116 |
| | | 住房改革支出 | 2,116 |
| | | 住房公积金 | 765 |
| | | 购房补贴 | 1,351 |
| | | 七、粮油物资储备支出 | 274 |
| | | 粮油储备 | 274 |
| | | 储备粮油补贴 | 274 |
| | | | |
| 本年收入合计 | 517,486 | 本年支出合计 | 517,486 |
| 上年结余、结转 | - | 结转下年 | - |
| 收 入 总 计 | 517,486 | 支 出 总 计 | 517,486 |

表7

一般公共预算支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 科目编码 | 科目名称 | 支出总计 | 基本支出 | 项目支出 |
|------------|---------|------------------|---------|--------|---------|
| 市工业和信息化局 | | | 517,486 | 11,875 | 505,611 |
| 市工业和信息化局本级 | | | 446,319 | 7,745 | 438,574 |
| | 206 | 科学技术支出 | 142,000 | - | 142,000 |
| | 20601 | 科学技术管理事务 | 45,000 | - | 45,000 |
| | 2060199 | 其他科学技术管理事务支出 | 45,000 | - | 45,000 |
| | 20699 | 其他科学技术支出 | 97,000 | - | 97,000 |
| | 2069999 | 其他科学技术支出 | 97,000 | - | 97,000 |
| | 208 | 社会保障和就业支出 | 2,669 | 2,669 | - |
| | 20805 | 行政事业单位养老支出 | 2,669 | 2,669 | - |
| | 2080501 | 行政单位离退休 | 1,964 | 1,964 | - |
| | 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 528 | 528 | - |
| | 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 178 | 178 | - |
| | 212 | 城乡社区支出 | 67 | - | 67 |
| | 21299 | 其他城乡社区支出 | 67 | - | 67 |
| | 2129999 | 其他城乡社区支出 | 67 | - | 67 |
| | 215 | 资源勘探工业信息等支出 | 299,920 | 3,687 | 296,233 |
| | 21505 | 工业和信息产业监管 | 299,215 | 3,687 | 295,528 |
| | 2150501 | 行政运行 | 4,132 | 3,687 | 445 |
| | 2150502 | 一般行政管理事务 | 3,198 | - | 3,198 |
| | 2150517 | 产业发展 | 291,885 | - | 291,885 |

表7

一般公共预算支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 科目编码 | 科目名称 | 支出总计 | 基本支出 | 项目支出 |
|----------|---------|------------------|--------|-------|--------|
| | 21599 | 其他资源勘探工业信息等支出 | 705 | - | 705 |
| | 2159999 | 其他资源勘探工业信息等支出 | 705 | - | 705 |
| | 221 | 住房保障支出 | 1,389 | 1,389 | - |
| | 22102 | 住房改革支出 | 1,389 | 1,389 | - |
| | 2210201 | 住房公积金 | 468 | 468 | - |
| | 2210203 | 购房补贴 | 921 | 921 | - |
| | 222 | 粮油物资储备支出 | 274 | - | 274 |
| | 22204 | 粮油储备 | 274 | - | 274 |
| | 2220401 | 储备粮油补贴 | 274 | - | 274 |
| 市中小企业服务局 | | | 66,463 | 1,657 | 64,806 |
| | 208 | 社会保障和就业支出 | 166 | 166 | - |
| | 20805 | 行政事业单位养老支出 | 166 | 166 | - |
| | 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 107 | 107 | - |
| | 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 60 | 60 | - |
| | 215 | 资源勘探工业信息等支出 | 66,100 | 1,295 | 64,806 |
| | 21508 | 支持中小企业发展和管理支出 | 66,100 | 1,295 | 64,806 |
| | 2150801 | 行政运行 | 1,376 | 1,295 | 81 |
| | 2150805 | 中小企业发展专项 | 740 | - | 740 |
| | 2150899 | 其他支持中小企业发展和管理支出 | 63,985 | - | 63,985 |
| | 221 | 住房保障支出 | 196 | 196 | - |

表7

一般公共预算支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 科目编码 | 科目名称 | 支出总计 | 基本支出 | 项目支出 |
|-----------|---------|------------------|-------|-------|-------|
| | 22102 | 住房改革支出 | 196 | 196 | - |
| | 2210201 | 住房公积金 | 121 | 121 | - |
| | 2210203 | 购房补贴 | 75 | 75 | - |
| 市工业展览馆 | | | 1,957 | 939 | 1,018 |
| | 208 | 社会保障和就业支出 | 118 | 118 | - |
| | 20805 | 行政事业单位养老支出 | 118 | 118 | - |
| | 2080502 | 事业单位离退休 | 46 | 46 | - |
| | 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 45 | 45 | - |
| | 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 27 | 27 | - |
| | 210 | 卫生健康支出 | 17 | 17 | - |
| | 21011 | 行政事业单位医疗 | 17 | 17 | - |
| | 2101102 | 事业单位医疗 | 17 | 17 | - |
| | 215 | 资源勘探工业信息等支出 | 1,662 | 644 | 1,018 |
| | 21505 | 工业和信息产业监管 | 1,662 | 644 | 1,018 |
| | 2150599 | 其他工业和信息产业监管支出 | 1,662 | 644 | 1,018 |
| | 221 | 住房保障支出 | 160 | 160 | - |
| | 22102 | 住房改革支出 | 160 | 160 | - |
| | 2210201 | 住房公积金 | 60 | 60 | - |
| | 2210203 | 购房补贴 | 99 | 99 | - |
| 市无线电监测管理站 | | | 2,747 | 1,534 | 1,213 |

表7

一般公共预算支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 科目编码 | 科目名称 | 支出总计 | 基本支出 | 项目支出 |
|------|---------|------------------|-------|------|-------|
| | 208 | 社会保障和就业支出 | 146 | 146 | |
| | 20805 | 行政事业单位养老支出 | 146 | 146 | |
| | 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 97 | 97 | - |
| | 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 49 | 49 | - |
| | 210 | 卫生健康支出 | 52 | 52 | |
| | 21011 | 行政事业单位医疗 | 52 | 52 | |
| | 2101102 | 事业单位医疗 | 52 | 52 | - |
| | 215 | 资源勘探工业信息等支出 | 2,178 | 965 | 1,213 |
| | 21505 | 工业和信息产业监管 | 2,178 | 965 | 1,213 |
| | 2150508 | 无线电及信息通信监管 | 2,134 | 965 | 1,169 |
| | 2150599 | 其他工业和信息产业监管支出 | 44 | - | 44 |
| | 221 | 住房保障支出 | 372 | 372 | |
| | 22102 | 住房改革支出 | 372 | 372 | |
| | 2210201 | 住房公积金 | 117 | 117 | - |
| | 2210203 | 购房补贴 | 255 | 255 | - |

表8

政府性基金预算支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 科目编码 | 科目名称 | 支出总计 | 基本支出 | 项目支出 |
|------------|------|------|------|------|------|
| 市工业和信息化局 | | | - | - | - |
| 市工业和信息化局本级 | | | - | - | - |
| 市中小企业服务局 | | | - | - | - |
| 市工业展览馆 | | | - | - | - |
| 市无线电监测管理站 | | | - | - | - |

注：本年度本年无发生额

表9

国有资本经营预算支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 科目编码 | 科目名称 | 支出总计 | 基本支出 | 项目支出 |
|------------|------|------|------|------|------|
| 市工业和信息化局 | | | - | - | - |
| 市工业和信息化局本级 | | | - | - | - |
| 市中小企业服务局 | | | - | - | - |
| 市工业展览馆 | | | - | - | - |
| 市无线电监测管理站 | | | - | - | - |

注：本年度本年无发生额

表10

上级专项转移支付支出表

单位名称：深圳市财工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 科目编码 | 科目名称 | 项目名称 | 项目金额 |
|------------|---------|---------------|------|------|
| 市工业和信息化局 | | | | |
| 市工业和信息化局本级 | 215 | 资源勘探工业信息等支出 | 中央资金 | 705 |
| | 21599 | 其他资源勘探工业信息等支出 | 中央资金 | 705 |
| | 2159999 | 其他资源勘探工业信息等支出 | 中央资金 | 705 |
| 市中小企业服务局 | | | | - |
| 市工业展览馆 | | | | - |
| 市无线电监测管理站 | | | | - |

表11

政府采购项目支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 编号 | 采购品目 | 金额 |
|------------|-----|-------|-------|
| 市工业和信息化局 | | | 2,685 |
| 市工业和信息化局本级 | | | 1,959 |
| | C | 服务 | 1,959 |
| | C99 | 其他服务 | 1,959 |
| 市工业展览馆 | | | 289 |
| | A | 货物 | 47 |
| | A02 | 通用设备 | 47 |
| | C | 服务 | 242 |
| | C12 | 房地产服务 | 242 |
| 市无线电监测管理站 | | | 438 |
| | A | 货物 | 4 |
| | A02 | 通用设备 | 4 |
| | C | 服务 | 434 |
| | C99 | 其他服务 | 434 |

表12

一般公共预算“三公”经费支出表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 年度 | 总计 | 因公出国(境)费 | 公务接待费 | 公务用车购置及运行维护费 | | |
|------------|-------|-----|----------|-------|--------------|---------|-----------|
| | | | | | 小计 | 公务用车购置费 | 公务用车运行维护费 |
| 市工业和信息化局 | 2020年 | 133 | - | 36 | 97 | - | 97 |
| | 2021年 | 102 | - | 24 | 78 | - | 78 |
| 市工业和信息化局本级 | 2020年 | 63 | - | 28 | 35 | - | 35 |
| | 2021年 | 55 | - | 20 | 35 | - | 35 |
| 市工业展览馆 | 2020年 | 11 | - | 3 | 8 | - | 8 |
| | 2021年 | 8 | - | 0.4 | 8 | - | 8 |
| 市无线电监测管理站 | 2020年 | 34 | - | 2 | 32 | - | 32 |
| | 2021年 | 26 | - | 2 | 24 | - | 24 |
| 市中小企业服务局 | 2020年 | 25 | - | 3 | 22 | - | 22 |
| | 2021年 | 13 | - | 2 | 11 | - | 11 |

表13

部门预算绩效管理项目情况表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 项目名称 | 预算金额 | | | 预算执行时间 |
|------------|----------------------------|---------|----------|------|---------------------|
| | | 合计 | 一般公共预算拨款 | 其他资金 | |
| 市工业和信息化局 | | 505,611 | 505,611 | - | |
| 市工业和信息化局本级 | | 438,574 | 438,574 | - | |
| | 工信运行保障 | 1,402 | 1,402 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 工信领域专项资金管理 | 2,127 | 2,127 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 产业服务保障 | 2,744 | 2,744 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 预算准备金 | 135 | 135 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 上级下达资金 | 705 | 705 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域 | 87,000 | 87,000 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 工信产业发展专项资金——转型升级领域 | 235,000 | 235,000 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域 | 38,416 | 38,416 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 市工业和信息化局专项经费 | 70,704 | 70,704 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 市发展和改革委员会专项资金——重要物资政策性风险领域 | 274 | 274 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 政府投资项目 | 67 | 67 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| 市工业展览馆 | | 1,018 | 1,018 | - | |

表13

部门预算绩效管理项目情况表

单位名称：深圳市工业和信息化局

单位：万元

| 预算单位 | 项目名称 | 预算金额 | | | 预算执行时间 |
|-----------|-----------------------|--------|----------|------|---------------------|
| | | 合计 | 一般公共预算拨款 | 其他资金 | |
| | 工业展览管理 | 964 | 964 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 信息化系统运行维护 | 45 | 45 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 预算准备金 | 10 | 10 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| 市无线电监测管理站 | | 1,213 | 1,213 | - | |
| | 无线电监测管理 | 886 | 886 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 市工业和信息化局专项经费 | 44 | 44 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 待支付以前年度采购项目 | 284 | 284 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| 市中小企业服务局 | | 64,806 | 64,806 | - | |
| | 中小企业服务管理 | 745 | 745 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 信息化系统运行维护 | 60 | 60 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 预算准备金 | 16 | 16 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 工信产业发展专项资金——民营和中小企业领域 | 38,985 | 38,985 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |
| | 市工业和信息化局专项经费 | 25,000 | 25,000 | - | 2021.1.1-2021.12.31 |

表14-1

单位整体支出绩效目标表

2021年度

单位：万元

| 单位名称 | | 深圳市工业和信息化局 | 主管部门 | 深圳市工业和信息化局 | |
|------------|---|------------|---------|------------|--|
| 任务名称 | 主要内容 | 预算金额（万元） | | | |
| | | 总额 | 其中：财政拨款 | 其中：其他资金 | |
| 基本支出 | 保障单位基本支出。 | 7,745 | 7,745 | - | |
| 工信运行保障 | 保障工业和信息化局基本运转、行政审批、运行分析、对外宣传、人才队伍建设、信访维稳、对外扶贫等工作的开展。包括课题研究、局新闻宣传、互联网+政务服务业务系统改造维护、局内扶贫、信访、综治、反恐等领域数据整理、统计分析等信息服务、干部人事档案整理、微信公众号、预算绩效管理、保密管理、信息化服务等，均为延续类事项，为落实财政局关于落实紧日子的要求，工信运行保障所有延续类项目都在原有合同金额基础上压减了20%。 | 1,402 | 1,402 | - | |
| 工信领域专项资金管理 | 主要用于工信领域专项资金审计、评审、验收等管理业务，充分应用绩效评价报告优化下一年预算资金的分配方向并反馈及整改项目实施过程中存在的问题和不足，保证申报企业满意度。 | 2,127 | 2,127 | - | |

年度主要任务

表14-1

单位整体支出绩效目标表

2021年度

单位：万元

| | | | | | |
|--------|--------------------|---|--------|--------|---|
| 年度主要任务 | 产业服务保障 | 主要用于产业规划管理、电子信息产业管理、工业投资和创新管理、电力与资源利用管理、节能管理、新兴产业管理、优势产业管理、信息化和软件服务管理、无线电及通信管理等业务，以及深圳市工商业用电降低成本工作经费、公益性公共场所无线局域网建设相关资金等，重点工作事项包括：①工信部调查问卷、推荐创新示范企业、制造业单项冠军企业培育等落实上级主管部门要求的重点工作事项；②建立市区两级企业外迁关停预警监测机制、深圳市创新产品推广目录、重点企业服务专班业务咨询等落实市委市政府要求的重点工作事项；③每月PMI指数分析报告、产业运行分析、产业监测统计工作和行业发展分析、国家高性能医疗器械创新中心项目管理、各产业三年行动计划课题等为落实我市产业发展政策而展开的重点工作事项；④为落实我局三定职责而开展的业务管理、安全生产检查、对企业的各项培训、通信应急演练等重点工作。 | 2,744 | 2,744 | - |
| | 预算准备金 | 规范使用资金，及时应对临时性、突发性工作任务，保障机构的正常运转。 | 135 | 135 | - |
| | 上级下达资金 | 属于中央转移支付资金。 | 705 | 705 | - |
| | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域 | 贯彻落实《深圳市人民政府关于印发战略性新兴产业发展专项资金扶持政策的通知》等文件要求，推动深圳战略性新兴产业发展，加快建设以创新为引领的现代化产业体系。 | 87,000 | 87,000 | - |

表14-1

单位整体支出绩效目标表

2021年度

单位：万元

| | | | | | |
|--------|-----------------------|---|---------|---------|---|
| 年度主要任务 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域 | 主要用于支持我市集成电路产业发展，落实技改倍增等相关政策，通过扶持工业互联网项目，带动工业互联网平台、服务商的发展，推动深圳市工业互联网发展。通过组织制造业创新中心开展创新项目，鼓励支持制造业创新中心建设；发挥政府财政资金的引导作用，引导我市各区产业转型升级。 | 235,000 | 235,000 | - |
| | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域 | 主要用于支持提升企业核心竞争力，鼓励支持深圳制造企业开展重大技术装备自主创新，鼓励企业加快技术创新，鼓励企业壮大规模拓展实力，做大做强做优，提升综合竞争力，为切实增强企业设计创新能力，促进我市企业高质量发展。 | 38,416 | 38,416 | - |
| | 市工业和信息化局专项经费 | 一、通过实施工商业用电资助，降低企业用电成本至5.5分/度，资助企业数量5000家，优化企业营商环境。 二、支持召开电子信息博览会，及时拨付资金，保证扶持单位满意度。 三、高水平建设金砖国家未来网络研究院，保障中国分院有序运行；开展设施平台建设、基础能力项目构建（包括金砖国家未来网络产业研究数据库平台、国际发展合作走出去平台、金砖国家网络安全创新中心建设项目、金砖国家未来网络科研合作平台、5G试验网络运营项目等）；扩大深圳在ICT领域的国际影响力，重点对外输出深圳在ICT领域的最新解决方案、技术标准和产品 | 70,704 | 70,704 | - |

表14-1

单位整体支出绩效目标表

2021年度

单位：万元

| | | | | | |
|-------------|--|--|----------------------------------|---------|--------|
| 年度主要任务 | 深圳市发展和改革委员会专项资金——重要物资政策性风险领域 | 保障政府食盐储备5000吨的任务，确保储备食盐数量真实、质量良好和储存安全。 | 274 | 274 | - |
| | 政府投资项目 | 用于党政机关内安全和应用支撑平台二期工程 | 67 | 67 | - |
| | 金额合计 | | 446,319 | 446,319 | - |
| 年度总体目标 | 1. 聚焦“坚持供给侧结构性改革这条主线”+“坚定不移实施创新驱动发展战略”，实施产业链供应链现代化水平提升新工程；2. 聚焦“培育壮大战略性新兴产业”+“培育发展未来产业”，构建经济增长新引擎；3. 聚焦“与时俱进全面深化改革”+“锐意开拓全面扩大开放”，构建工信领域高水平改革开放新模式；4. 聚焦“发展数字经济”+“新基建”，打造数字产业化和产业数字化新样本；5. 聚焦“保市场主体”+“激励企业家干事创业”，构建优化营商环境新路径。 | | | | |
| 年度绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 目标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 扶持监测信息化和软件相关企业数 | | 40 |
| | | | 开展中期现场检查项目数 | | ≥20个 |
| | | | 数字经济产业促进研究报告数 | | 3 |
| | | | 完成绿色制造体系项目（绿色工厂、绿色供应链、绿色产品、绿色园区） | | ≥10 |
| | | | 维护重点企业信息 | | ≥200家 |
| | | | 新兴产业领域产业发展报告 | | ≥2 |
| | | | 专项资金审计项目数 | | ≥3000个 |
| | | | 专项资金验收项目数 | | ≥15个 |
| 专项资金专家评审项目数 | | ≥1500个 | | | |

表14-1

单位整体支出绩效目标表

2021年度

单位：万元

| | | | | |
|--------------|-------|------|--------------------|---------|
| 年度绩效指标 | 产出指标 | 数量指标 | 提升企业竞争力领域项目扶持项目数 | ≥150个 |
| | | | 战略新兴领域资助项目数 | ≥200个 |
| | | | 转型升级领域资助项目数 | ≥2500个 |
| | | | 累计完成5G示范应用数量（含建设期） | ≥15个 |
| | | | 工商业用电降成本项目资助企业数量 | 5000家 |
| | | 质量指标 | 监测信息采集完整率 | ≥90% |
| | | | 项目研究报告验收通过率 | =100% |
| | | | 项目验收通过率 | =100% |
| | | | 项目招标程序合规性 | =100% |
| | | | 重点企业信息整理完成率 | =100% |
| | | | 项目资金发放准确率 | =100% |
| | | | 自愿清洁生产审核应审尽审率 | =100% |
| | | | 专项资金被资助项目资格符合率 | =100% |
| | | 时效指标 | 资金发放准确率 | =100% |
| | | | 各类项目报告工作完成及时率 | =100% |
| | | | 项目工作完成及时性 | 及时 |
| | | | 重点企业信息整理及时性 | 及时 |
| | | 成本指标 | 项目资金拨付及时率 | 100% |
| | | | 基本支出年初资金预算规模 | ≤7745万元 |
| 项目支出年初资金预算规模 | ≤44亿元 | | | |

表14-1

单位整体支出绩效目标表

2021年度

单位：万元

| | | | | |
|----------------|------|--------|------------------------------------|---------|
| 年度绩效指标 | 效益指标 | 社会效益指标 | 提升企业竞争力领域项目带动扶持企业投资额 | ≥2500万元 |
| | | | 首台套重大技术装备产品应用数（台（套）） | 30 |
| | | | 促进绿色低碳产业投资 | ≥1亿元 |
| | | | 战略新兴领域项目带动新兴产业企业社会投资额（万元） | ≥40000 |
| | | | 软件和信息技术服务业、互联网主营业务收入增速 | 20% |
| | | | 新增4K示范小区个数 | ≥1个 |
| | | | 转型升级领域带动扶持企业研发投入额 | ≥5亿元 |
| | | | 带动工业互联网平台、服务商的发展，推动工业互联网平台及解决方案的应用 | 10个 |
| | | | 转型升级领域项目媒体报道次数 | ≥10次 |
| | | | 转型升级领域项目平台服务机构数量或服务次数 | ≥上年值 |
| | | | 全市企业技术改造占工业投资比重 | ≥40% |
| | | | 全市申报集成电路资金的企业家数 | ≥50 |
| | | | 受扶持工业强基项目获发明专利数量 | ≥25个 |
| | | | 转型升级领域受资助项目总服务收入 | ≥1500万元 |
| | | | 淘汰落后产能企业（家） | ≥800 |
| | | | 新增市级技术中心数量（家） | 10 |
| 制造业创新中心开展创新项目数 | 4 | | | |
| 保障政府食盐储备（吨） | 5000 | | | |

表14-1

单位整体支出绩效目标表

2021年度

单位：万元

| | | | | |
|--------|-------|-----------|---------------|------|
| 年度绩效指标 | 效益指标 | 可持续影响指标 | 单位专项资金管理机制健全性 | 健全 |
| | | | 单位组织运行规范性 | 规范 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 重点企业信息使用单位满意度 | ≥90% |
| | | | 项目被扶持企业满意度 | ≥80% |

表14-2

| 单位整体支出绩效目标表 | | | | | |
|----------------------|--|-------------|-------------|------|------------|
| (2021年度) | | | | | |
| 单位名称 | | 深圳市中小企业服务局 | | 主管部门 | 深圳市工业和信息化局 |
| 任务名称 | 主要内容 | 预算金额 | | | |
| | | 总额 | 财政拨款 | 其它资金 | |
| 基本支出 | 主要用于人员、公用及对个人和家庭补助支出等 | 16,568,082 | 16,568,082 | - | |
| 中小企业服务管理 | 主要用于单位履职项目经费，如会务、纪要、档案等机关运转工作经费；研究提出民营及中小企业改制上市政策，拓宽各类融资服务机构对民营及中小企业的融资规模；立定和组织实施中小企业和民营经济服务体系发展规划和政策措施；推动实施各类中小企业穿心帮扶行动计划等相关经费。 | 7,447,292 | 7,447,292 | - | |
| 信息化系统运行维护 | 对本单位所有设备（终端、服务器、网站及应用系统）开展漏洞扫描工作 | 600,000 | 600,000 | - | |
| 预算准备金 | 及时应对临时性、突发性工作任务，保障机构的正常运转。 | 160,000 | 160,000 | - | |
| 工信产业发展专项资金-民营和中小企业领域 | 一对民营及中小企业改制上市、融资担保、市场开拓、信息化建设、管理咨询和创新发展等项目给予资助；二是对小微工业企业转型升级为规模以上企业给予奖励。 | 389,850,000 | 389,850,000 | - | |
| 市工业和信息化局专项经费 | 对受疫情影响严重符合条件的中小微企业，就2020年2月1日至2020年4月30日期间获得深圳辖内银行业金融机构的新增贷款（展期视同新增），给予贴息支持。 | 250,000,000 | 250,000,000 | - | |
| 金额合计 | | 664,625,374 | 664,625,374 | - | |

| | | | | |
|--------|--|------------|------------------------|------|
| 年度总体目标 | 加强各区企业服务工作统筹力度，构建市区联动、线上线下协同的企业服务工作机制。持续拓宽中小企业融资渠道。继续推动“金融方舟”项目落地，吸引更多金融机构及企业加入方舟；做好拟上市企业培育服务工作，积极协调企业上市困难和问题；不断完善培育工作机制，统筹各类服务资源，分类施策，加大帮扶力度，促进规下工业企业更快更好发展；推动成立中小企业统计工作协调小组，建立中小企业统计常态工作机制，进一步优化运行分析报告，深入挖掘现有数据资源，逐步完善数据套表指标体系，为精准制定惠企政策提供坚实的数据基础； | | | |
| 年度绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 补贴培训机构数（家） | 30 |
| | | | “审计专项资金项目数（家）” | 500 |
| | | | “评审专项资金项目数（家）” | 100 |
| | | | 申报补助资金企业受理率（%） | 2000 |
| | | 质量指标 | “审计、评审、绩效评价工作程序规范率（%）” | 100 |
| | | | 扶持单位政策符合率（%） | 100 |
| | | | 补助资金发放及时率（%） | 100 |
| | 时效指标 | 补助标准符合率（%） | 100 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | - | - |
| | | 社会效益指标 | 紧缺人才培养人次（人次） | 1000 |
| | | | “审计、评审发现问题上报率（%）” | 100 |
| | | | 发放补贴金额（亿元） | 11 |
| | | | 新增上市培育改制中小企业数（家） | 10 |
| | | 生态效益指标 | - | - |
| 满意度指标 | 受补助企业满意度（%） | 90 | | |

表14-3

| 单位整体支出绩效目标表 | | | | | |
|-------------|--|------------|------------|------|------------|
| (2021年度) | | | | | |
| 单位名称 | | 深圳市工业展览馆 | | 主管部门 | 深圳市工业和信息化局 |
| 任务名称 | 主要内容 | 预算金额 | | | |
| | | 总额 | 财政拨款 | 其它资金 | |
| 基本支出 | 主要用于人员、公用及对个人和家庭补助支出等 | 9,390,701 | 9,390,701 | - | |
| 工业展览管理 | 一、展厅运行保障，根据《深圳市工业展览馆“八定”方案的批复》以及展示推广深圳工业设计、工业文化、产业成果的工作需要，用于开展策展、展厅运行维护、展品征集工作；二、展览管理事务，根据《中共深圳市委机构编制委员会办公室关于市工业展览馆加挂“深圳市工业文化发展中心”牌子的批复》《深圳市档案局 深圳市档案馆关于进一步做好深圳市重大活动档案工作的通知》有关要求，用于开展工业文化大讲堂及工业文化课题研究、档案管理服务和微信平台等工作；三、展馆物业管理特殊岗位服务，根据展览展示深圳工业经济形象、提升维稳和反恐应对能力的工作需求，用于开展安防、清洁、会务接待、中英文讲解等工作；四、电子政务运行维护，根据《关于深圳市工业展览馆展览工程项目总概算的批复》《市经贸信息委关于继续做好电子政务项目竣工验收备案工作的函》要求，用于开展展览工程展示设备、视频播放及多媒体系统的维护工作；五、二次装修配套设备维护，根据《关于市民中心工业展览馆二次装修工程（含配套设备）项目总概算的批复》《市经贸信息委关于继续做好电子政务项目竣工验收备案工作的函》要求，用于开展二次装修设施设备及智能化系统的维护；六、展览多媒体更新，根据对外宣传深圳最新产业成果、投资环境的工作需要，用于开展展厅沙盘影片内容更新、拍摄及后期制作；七、展厅安全评估咨询，根据《标本兼治遏制重特大事故工作指南》《关于实施遏制重特大事故工作指南构建双重预防机制的意见》要求，为有效防范和遏制安全事故的发生、保障展厅正常运行，用于开展展厅安全风险评估工作。 | 9,637,363 | 9,637,363 | - | |
| 信息化系统运行维护 | 根据《关于市民中心工业展览馆二次装修工程（含配套设备）项目总概算的批复》以及打造工业智造创新资源汇聚展示平台的工作需要，主要用于数字化展厅系统、软硬件的维护。 | 446,886 | 446,886 | - | |
| 预算准备金 | 主要用于年度预算执行中临时增加工作所需开支 | 100,000 | 100,000 | - | |
| 金额合计 | | 19,574,950 | 19,574,950 | - | |

| | |
|--------|--|
| 年度总体目标 | <p>1、认真贯彻落实市委市政府和局里的工作部署，推动我市工业文化工作全面铺开，深入推进工业文化理论研究工作，力争通过审核并出台《深圳市工业遗产管理暂行办法》，通过企业调研推进工业遗产摸底调查的研究积累工作，形成工业遗产研究工作机制，加强工业文化宣传推广，举办“工业文化大讲堂”、“工业文化学术沙龙”等活动。</p> <p>2、按照市政府重点工作部署，全力推进深圳工业博览馆新馆筹建工作，力争建成国家级工业博览馆。</p> <p>3、持续梳理更新，举办高质量展览，结合我馆“深圳经济窗口”的特点，开展科普教育及业务联盟合作等基地建设。</p> <p>4、通过电子政务、智能化系统维护等工作，维护展厅多媒体设备软硬件全年运行稳定可靠，并及时完成设备维护保养和更新设备的投入使用等，保障展馆的正常接待。确保日常参观接待，更好地展示深圳工业经济形象，推广工业成果以及服务公众。用三维动画展现反映深圳当下战略性新兴产业以及未来产业发展状况的相关内容，反映深圳当下最新城市建设成果及未来规划，与当前深圳形象及最新发展相匹配。</p> <p>5、依据各部门工作任务，推进展览管理事务，展览多媒体更新，展馆物业服务工作，确保日常参观接待，更好地展示深圳市工业经济形象，推广工业成果以及服务公众。</p> |
|--------|--|

| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
|---------------|------|------|-----------------|------|
| 年度绩效指标 | 产出指标 | 数量指标 | 展厅改造布展次数（次） | 1次 |
| | | | 办公设备设施维护次数（次） | ≥36次 |
| | | | 物业管理服务天数（天） | 365天 |
| | | | 展示设备巡查检修（周） | ≥52周 |
| | | | 硬件设备数量（个） | 40个 |
| | | | 智能化系统巡检次数（次） | 309次 |
| | | | 安全风险评估报告（份） | 1份 |
| | | | 启动应急项目数量（项） | 1项 |
| | | | 形成工业文化课题报告数（个） | 1个 |
| | | | 展览多媒体更新次数（次） | 1次 |
| | | 质量指标 | 展厅布展验收通过率（%） | 100% |
| | | | 办公设备设施维护精准率（%） | 100% |
| | | | 物业管理服务保洁达标率（%） | 100% |
| | | | 展示设备故障维修率（%） | 100% |
| | | | 数字化展厅设备故障维修率（%） | 100% |
| | | | 智能化系统可用性（%） | 100% |
| | | | 安全风险评估达标率（%） | ≥95% |
| | | | 预算准备金使用程序规范率（%） | 100% |
| | | | 研究成果验收通过率（%） | ≥95% |
| 展览多媒体更新完成率（%） | 100% | | | |

| | | | | |
|----------------|--------------|------------|---------------------|------|
| 年度绩效指标 | 产出指标 | 时效指标 | 展厅改造布展工作完成及时率（%） | 100% |
| | | | 办公设备设施维护完成及时率（%） | 100% |
| | | | 物业管理服务完成及时率（%） | 100% |
| | | | 展示设备维护计划完成及时率（%） | 100% |
| | | | 数字化展厅设备维护计划完成及时率（%） | 100% |
| | | | 智能化系统巡检完成的及时性 | 及时 |
| | | | 安全风险评估完成及时率（%） | 100% |
| | | | 预算准备金使用及时性 | 及时 |
| | | | 工业文化研究的及时性 | 及时 |
| | | | 展览多媒体更新及时率（%） | 100% |
| | 成本指标 | 项目预算控制数（元） | 19574949.6 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | - | - |
| | | 社会效益指标 | 办公设备维护投入使用率（%） | 100% |
| | | | 展馆安全事故发生次数（次） | 0次 |
| | | | 展示设备故障率（%） | ≤5% |
| | | | 数字化展厅设备维护投入使用率（%） | 100% |
| | | | 智能化系统设备故障率（%） | ≤5% |
| | | | 采购设备投入使用率（%） | 100% |
| | | | 安全风险评估问题整改率（%） | 100% |
| | | | 机构正常运转率 | 正常 |
| 课题成果应用率（%） | | | ≥90% | |
| 5G信息通信科普知晓率（%） | ≥90% | | | |
| 生态效益指标 | - | - | | |
| 满意度指标 | 办公设备维护满意度（%） | ≥95% | | |
| | 委托方满意度（%） | ≥95% | | |
| | 参观人员满意度（%） | ≥95% | | |
| | 参展人员满意度（%） | ≥95% | | |

表14-4

| 单位整体支出绩效目标表 | | | | | |
|-------------|--------------|--|------------|------------|------------|
| (2021年度) | | | | | |
| 单位名称 | | 深圳市无线电监测管理站 | | 主管部门 | 深圳市工业和信息化局 |
| 任务名称 | 主要内容 | 预算金额 | | | |
| | | 总额 | 财政拨款 | 其它资金 | |
| 年度主要任务 | 基本支出 | 主要用于人员、公用及对个人和家庭补助支出等 | 15,338,917 | 15,338,917 | - |
| | 无线电监测管理 | 一、根据国家、省、市相关要求，利用全市无线电监测网，对各项无线电业务开展常规监测和保护性监测，对无线电台站进行电磁兼容分析，对无线电干扰进行监测定位，及时发现违法使用无线电频率的行为；二、依照法定职责，负责查找无线电干扰源和未经批准使用的无线电台（站），保障合法无线电频率和台（站）的使用；三、负责承担重大活动、考试等涉及无线电安全的相关技术保障工作。如保障春运、深圳国际马拉松等重大活动期间无线电安全，在高考、司法考试等重要考试期间打击利用无线电技术作弊行为；四、为确保深圳市无线电监测网安全、高效地运行，能满足各种突发事件处置、重大活动无线电安全保障工作和日常无线电监测工作的需要，对监测网机房主体、水电、网络等资源进行管理。通过公开招标方式聘请专业运维公司对深圳市无线电监测网进行维护，并对运维公司的监测网运行维护工作进行抽查、考核，确实保障无线电监测网的稳定运行；五、普及无线电管理法律法规，宣传无线电管理工作，维护无线电安全。 | 8,858,000 | 8,858,000 | - |
| | 市工业和信息化局专项经费 | 市皇龙实业发展有限公司关停补助经费 | 436,169 | 436,169 | - |
| | 待支付以前年度项目 | 2020年无线电监测网运维采购尾款 | 2,835,000 | 2,835,000 | - |
| | 金额合计 | | | 27,468,086 | 27,468,086 |

| | | | | |
|--------------|--|------|-----------------|------------------|
| 年度总体目标 | <p>一、利用全市无线电监测网，及时对各项无线电业务开展常规监测和保护性监测，对无线电台站进行电磁兼容分析，对无线电干扰进行监测定位，及时发现并处理违法使用无线电频率的行为；监测范围覆盖全市90%以上区域，固定站点保存30-6000MHz的频谱监测记录，边界无线电监测时长不低于6000小时。</p> <p>二、依法查找无线电干扰源和未经批准使用的无线电台（站），无线电干扰投诉在15天内及时查处，无线电干扰投诉查处率不低于90%，出勤车次≥150次，重要无线电业务发生干扰后100%恢复运行，无线电干扰投诉人的满意度≥80%，保障合法无线电频率和台（站）的使用。</p> <p>三、为确保深圳市无线电监测网安全、高效地运行，能满足各种突发事件处置、重大活动无线电安全保障工作和日常无线电监测工作的需要，对监测网机房主体、水电、网络等资源进行管理，主设备年均正常运行率不低于90%。通过公开招标方式聘请专业运维公司对深圳市无线电监测网进行维护，故障设备响应时间不超过24小时，维护及时率达到100%，并对运维公司的监测网运维工作进行抽查、考核，抽查监测站点次数不低于48次，考核运维机构次数不低于8次。</p> <p>四、保障春运、深圳国际马拉松等重大活动期间无线电安全，在高考、司法考试等重要考试期间打击利用无线电技术作弊行为，保障考试公平；每年参与各类重大活动和考试保障不少于30项，重大活动期间无线电业务正常运行率达100%，重大活动期间无线电业务正常运行率与发现考试无线电作弊上报率100%，活动或考试主办方满意度达到80%。</p> <p>五、对无线电管理政策、法规及执法管理、科普知识进行宣传，使深圳市民更加深入了解无线电管理政策/法规以及相关科普知识，无线电用户相关政策、知识群众知晓率不低于80%</p> | | | |
| 年度绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 目标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 无线电监测出勤车次 | ≥150次 |
| | | | 保障各类活动或考试次数 | ≥30次 |
| | | | 监测站点抽查次数 | ≥48次 |
| | | | 边界无线电监测时长 | ≥6000小时 |
| | | | 全市各类无线电业务监测频段范围 | 0.009GHz-26.5GHz |
| | | | 无线电业务相关公告刊登次数 | ≥1次 |
| | | 质量指标 | 干扰投诉出勤率 | ≥90% |
| | | | 活动过程中无线电干扰投诉查找率 | 100% |
| | | | 监测结果分析利用率 | 100% |
| | | | 主设备年均正常运行率 | ≥90% |
| | | | 运维机构考核次数 | =8次 |
| 宣传活动内容与计划符合度 | | | 100% | |

| | | | | |
|-------------|------|--------|--------------------------------|---------------------------------------|
| 年度绩效指标 | 产出指标 | 时效指标 | 无线电干扰投诉查处及时性 | ≤15天 |
| | | | 各项监测任务完成及时性 | 及时 |
| | | | 保障出勤及时率 | 及时 |
| | | | 监测网维护及时率 | 100% |
| | | | 各项监测任务完成及时性 | 及时 |
| | | | 故障设备响应时间 | ≤24小时 |
| | | | 宣传工作完成及时性 | 及时 |
| | 成本指标 | 预算控制数 | 27031916.62元 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | | |
| | | 社会效益指标 | 保障各类无线电业务通信顺畅 | 无线电测试覆盖全市90%以上区域，重要无线电业务发生干扰后100%恢复运行 |
| | | | 重大活动期间无线电业务正常运行率与发现考试无线电作弊上报率 | 100% |
| | | | 政府安排的重大活动、会议及突发事件进行无线电安全保障技术支持 | 100% |
| | | | 无线电用户相关政策、知识群众知晓率 | ≥80% |
| | | 生态效益指标 | 相关配套设施到位率 | 100% |
| | | 满意度指标 | 无线电干扰投诉人满意度 | ≥80% |
| 活动或考试主办方满意度 | | | ≥80% | |
| 监测网工作人员满意度 | ≥90% | | | |
| 群众满意度 | ≥80% | | | |

表15

一级项目支出绩效目标表

| 表号 | 表名 |
|---------------------|----------------------------|
| 履职类项目绩效目标 | |
| 附表15-1 | 工信运行保障 |
| 附表15-2 | 工信领域专项资金管理 |
| 附表15-3 | 产业服务保障 |
| 附表15-4 | 上级下达资金 |
| 附表15-5 | 中小企业服务管理 |
| 附表15-6 | 工业展览管理 |
| 附表15-7 | 无线电监测管理 |
| 附表15-8 | 信息化系统运行维护 |
| 附表15-9 | 待支付以前年度采购项目 |
| 附表15-10 | 预算准备金 |
| 专项资金（经费）绩效目标 | |
| 附表15-11 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域 |
| 附表15-12 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域 |
| 附表15-13 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域 |
| 附表15-14 | 工信产业发展专项资金——民营和中小企业领域 |
| 附表15-15 | 市工业和信息化局专项经费 |
| 附表15-16 | 市发展和改革委员会专项资金——重要物资政策性风险领域 |
| 政府投资项目绩效目标 | |
| 附表15-17 | 政府投资项目 |

表15-1

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | |
|---------------|--|------------|---------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-1834-01 | 项目名称 | 工信运行保障 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 34,175,483.00 | 本年度项目金额（元） | 14,024,883.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | <p>工信运行保障下设7个二级预算项目，分别为综合法规专项、机关人事及党工委专项、工信局信息化服务专项、综合后勤事务管理专项、财审及预算绩效管理专项、港澳合作专项、局网络信息系统运维经费，用于保障工业和信息化局基本运转、行政审批、运行分析、对外宣传、人才队伍建设、信访维稳、对外扶贫等工作的开展。包括课题研究、局新闻宣传、互联网+政务服务业务系统改造维护、局内扶贫、信访、综治、反恐等领域数据整理、统计分析等信息服务、干部人事档案整理、微信公众号、预算绩效管理、保密管理、信息化服务等。</p> | | |
| 项目申报依据 | <p>政策依据：《干部人事档案工作条例》、《干部档案整理工作细则》、《深圳市档案馆关于印发2019-2020年度文件接收计划的通知》（深档馆字〔2019〕65号）、《深圳市档案馆档案接收标准》（深档字〔2018〕3号）、《深圳市档案馆关于同步接收纸质档案及其数字化副本进馆的通知》（深档馆〔2017〕5号）、《深圳市市直单位文件集中管理细则》（深档馆字〔2019〕64号）等提出了档案分类整理、清册移交要求。根据《涉及国家秘密的信息系统分级保护管理办法》（国保发〔2005〕16号）、《涉及国家秘密的信息系统分级保护管理规范》、《中华人民共和国保守国家秘密法》、《国家秘密设备、产品的保密规定》等要求开展保密工作。根据《中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）、《中共深圳市委办公厅 深圳市人民政府办公厅印发〈关于进一步深化预算管理改革 强化预算绩效管理的意见〉的通知》（深办发〔2018〕32号）要求开展预算绩效管理相关工作。根据《国务院办公厅关于推进政务新媒体健康有序发展的意见》（国办发〔2018〕123号）、《广东省人民政府办公厅关于印发广东省推进政务新媒体健康有序发展实施意见的通知》、《深圳市推进政务新媒体健康有序发展管理办法》和政务新媒体的绩效考核要求，做好微信公众号运营工作。职能需要：根据市行政服务大厅有关管理规定，各进驻单位须委派工作人员常驻大厅，我局进驻行政服务大厅审批服务事项为40个，包括63个子项、111个业务情形，需要保证窗口服务工作的稳定性和连续性。经济运行分析是我局的核心业务之一，每月需整理、分析的数据资料数量庞大，每季度书记、市长均召开2次会议，省厅召开1次会议，我局召开1次全市工信系统运行分析会议，市领导每月或每周还要召开经济运行调度会议，近年来国际国内形势日趋复杂严峻，企业产能转移等现象增多，需要购买更多外部数据及资源。根据省、市政务服务（网上政务服务能力迎检）年度工作要求，数字政府绩效考核关于“互联网+政务服务”要求，需要做好政务服务事项业务系统（行政审批、阳光资金）对接和改造工作。根据全市放管服工作要求，需开展权责清单梳理、国家省市业务系统对接等工作。根据全市12345热线系统管理要求，需专人负责系统来件转办跟踪办理、12345知识库梳理等工作。</p> | | |
| 项目测算标准 | <p>1、专业档案整理：档案扫描1200盒*60单价=72000，录入信息7200条*1单价=7200，案卷扫描180000*0.3单价=54000，档案盒（订制）1200*5单价=6000，档案目录10*100单价=1000，档案搬运1*3000=3000元。 2、文书档案收集、整理：档案整理18000份*1单价=18000，档案排序18000份*2单价=36000，档案录入18000份*2单价=36000，档案装盒18000份*1单价=18000元。 3、干部人事档案整理（包括整理、插卷、成册、扫描等）：130/本*122=1.5万元。 4、依据职能的购买服务事项按往年合同金额测算。 5、窗口购买服务人员费用：参照市民政局《关于调整政府购买社会工作服务整体打包标准》，购买社工服务整体打包标准为9.3万元/人/年。 6、互联网+政务服务业务系统改造维护费用：依据深圳市信息工程协会《信息系统工程造价指导（2019版）》软件项目人工费用指导价。</p> | | |

| | | | | |
|-----------------|---|----------------|-------|---|
| 年度目标 | <p>1.保证工信局文电、会务、机要、档案等机关正常运转工作流畅。</p> <p>2.根据局内各类办公、决策流程需求完成管理系统的优化，提高局内人员行政办公效率，满足局网站信息共享、信息公开和绩效考核的需求；保障政策解读等各类政务信息及时高效的在网站上公开，满足信息管理单位要求，提升局网站的服务绩效；提高信息安全保障能力，确保电子政务工作的安全防范水平和安全可控能力。</p> <p>3.保证工信局党务、人事、老干、外事、信访、扶贫、维稳、反恐等工作运转流畅。</p> <p>4.保证工信局课题、媒体宣传、放管服、运行分析等工作及时完成。</p> <p>5.开展局属单位审计、按照财政局要求开展2020年预算绩效评价等工作，为我局未来完善人员配置、风险防控、优化预算资源配置和使用效益、提升预算绩效管理提供决策参考意见。</p> | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | <p>长期保障工信局文电、会务、机要、档案、党务、人事、老干、外事等机关正常运转工作流畅。保障工信局保密、应急、安全、信息化、后勤保障、信访、扶贫、维稳、反恐、放管服、运行分析等工作及时完成。牵头对外宣传、指导规范工业和信息化领域行政执法、统筹全局课题，提高局内人员行政办公效率，满足社会信息公开要求，提升服务绩效。</p> | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 工业信息月报数 | =10期 | 考察经济运行监测每年是否按计划形成10期市宏观工业信息月报 |
| | | 行政执法、普法培训活动 | =2场 | 考察是否按计划分别开展行政执法、普法（共2次）培训。 |
| | | 管理扶贫系统涉及贫困户数 | ≥80户 | 考察管理扶贫系统对贫困户的管理情况 |
| | | 信访局转办信访事项完成率 | 100% | 考察社会治安综合治理日常工作完成情况 |
| | | 完成等保测评系统数量 | 1 | 完成局内智慧工信系统等保测评 |
| | | 完成渗透测试 | 2 | 对局内所有系统进行深入的人工渗透测试 |
| | | 微信文章发布数量（篇/每周） | ≥2 | 考察微信公众号文章发布情况 |
| | | 完成审计报告数 | 1 | 反映对局属单位审计形成的报告个数 |
| | 质量指标 | 网站问题工单数量 | ≤20 | 考察网站工单质量 |
| | | 贫困户帮扶覆盖率 | 100% | 考察扶贫工作是否覆盖应帮扶的所有贫困户 |
| | | 信访工作程序规范率 | 100% | 考察信访工作程序是否规范 |
| | | 宣传形式达标率 | =100% | 考察对外宣传是否采用编印纸质资料、省级媒体和市级媒体等多种宣传形式 |
| | | 研究成果验收通过率 | =100% | 考察课题成果是否通过验收 |
| | | 内容形式达标率（%） | 100% | 考察微信选题是否符合市工信局重点工作内容，策划有深度，采编及图文设计制作是否适合新媒体的表现形式和传播要求 |
| | | 审计报告验收通过率 | 100% | 反映局属单位审计的验收通过情况 |
| | | 信息安全事件应急处置及时率 | 100% | 考察信息安全事件处理时效 |
| | | 信访事项按时办结率 | 100% | 考察信访事项是否按时完成 |
| | | 扶贫工作完成及时率 | 100% | 考察扶贫工作各项任务是否按时完成 |

| | | | | |
|-----------|--------|------------------|---------------------|---|
| | 时效指标 | 月报完成及时性完成 | 及时 | 考察月度统计报表是否在次月底前及时完成 |
| | | 微信内容推送及时率(%) | 80% | 考察是否提前收集整理发布选题素材，一般性素材确认后当天进行编辑发布，重大活动内容在2个工作日内发出 |
| | | 审计工作完成及时率 | 100% | 反映是否按时完成审计任务 |
| | 成本指标 | 预算控制数 | ≤1402.5万元 | 考察项目支出是否控制在预算内执行 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 数据泄露事故发生次数 | 0次 | 考察数据安全情况 |
| | | 贫困户对扶贫工作有效投诉数 | (=0次) | 考察扶贫工作有效投诉的数量是否过多 |
| | | 信访事项处理结果答复率 | 1 | 考察信访工作有效事故发生的次数 |
| | | 微信文章全年平均阅读量(次/篇) | ≥300 | 考察微信文章阅读量的情况 |
| | | 问题整改落实率 | 100% | 反映审计和绩效跟踪发现问题的整改落实情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 委托方满意度 | 90% | 考察委托方的满意情况 |
| 审计人员被投诉次数 | | 0 | 反映审计人员因审计行为不规范被投诉情况 | |

表15-2

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | |
|---------------|---|------------|---------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-1835-01 | 项目名称 | 工信领域专项资金管理 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 63,817,350.00 | 本年度项目金额（元） | 21,272,450.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | <p>1、用于各类专项资金项目的专家评审、事前项目验收工作。通过事务所对除技改倍增项目外的其他专项资金的财务资料、发票、合同、付款、经济事项、财务数据、设备、实施地等几方面的审查，审核项目投入的合法性、真实性和相关性。</p> <p>2、每年委托第三方机构开展我局工信领域产业发展专项资金重点绩效评价工作。对专项资金管理过程中的业务咨询、项目初审、档案管理等环节提供服务。</p> <p>3、委托第三方承办市工业和信息化局专家库的建立、维护及相关项目的资格评审、验收评审、绩效评审等涉及专家方面的具体工作。协助监管银行体系建设辅助工作、专项资金预算编制汇总工作、专项资金进度执行情况汇总工作等。</p> <p>4、对会计师事务所以前年度审计质量按比例进行事后抽查评价。对重复申报项目、公示异议项目、问题项目进行调查审计。</p> <p>5、政府投资项目历史遗留问题协助工作，政府投资项目结算、决算工作。</p> <p>6、通过事务所对技改倍增项目财务资料、发票、合同、付款、经济事项、财务数据、设备、实施地等几方面的审查，审核项目投入的合法性、真实性和相关性。</p> | | |
| 项目申报依据 | <p>1、根据《深圳市工业和信息化产业发展专项资金管理办法》、各专项资金操作规程等相关规定，委托评审机构组织产业领域专家对项目的先进性、引领性、可行性、合理性等方面进行评价，筛选合规优质项目，确保专项资金使用效益，落实产业政策导向。对照项目合同书，验收专项资金项目经济、技术等建设指标完成情况，出具验收结论，确保专项资金事前资助项目达到预定绩效目标及专项资金使用效果。对通过初审的专项资金申报项目审计实际项目投入金额，确保专项资金支出合规。</p> <p>2、根据《深圳市市级财政项目支出绩效评价工作规程（试行）》、《深圳市财政局关于贯彻落实全面实施预算绩效管理有关事项的通知》，在绩效自评基础上，开展重点绩效评价，加强结果运用，动态管理扶持计划预算。</p> <p>3、为对产业专项资金的扶持领域探索新的目标、新的路径以及新的扶持模式，为我市应对国际国内新形势，产业发展的新要求以及为十四五在产业资金扶持方面的新机制和新模式做前期研究，设立专项课题。</p> <p>4、为落实市政府《深圳市关于实施技术改造倍增计划扩大工业有效投资的行动方案（2017-2020年）》（深府办〔2017〕22号）和《深圳市关于实施技术改造倍增计划扩大工业有效投资的若干措施》（深府办规〔2017〕9号），根据《深圳市技术改造倍增专项操作规程》（深工信规〔2019〕3号）对申报企业技术改造项目的企业投入真实情况进行审计，确定实际投入金额，为后期业务处室资助企业提供决策依据。</p> | | |
| 项目测算标准 | <p>1.评审、验收：参照市科创、发改、商务部门专家费用标准情况，1500元/天/人</p> <p>2.审计：我局公开招标的审计事务所费用标准平均水平约1750元/项目。</p> <p>3.重点绩效评价：进行2-3个扶持计划重点绩效评价</p> <p>4.项目审核管理工作经费：2020年公开招标中标金额140.98万元，考虑人工等固定成本、物价上涨因素，延续合同增加预算10%。</p> <p>5.专项资金审计抽查复核：按3%比例抽查复核，根据专项资金审计费用中标价格测算，审计项目绝大部分为B类项目，B类项目中标均价1750元/个。</p> | | |

| | | | | |
|-----------------|---|------------------------|------------|--------|
| 年度目标 | 专项资金审计项目数≥3000个，专项资金专家评审项目数 ≥1500个，专项资金验收项目数 ≥15个，绩效评价结果应用率 80%（1.应用绩效评价报告优化下一年预算资金的分配方向 2.应用绩效评价报告反馈及整改项目实施过程中存在的问题和不足。具备任何一点即应用率为100%。），申报企业满意度 80% | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 保障各项财政专项资金的总体计划、专家评审、专项审计、项目验收、绩效评价等工作及时完成。牵头产融合作，指导监督工业和信息化领域产业发展基金的运行、考核和绩效评价。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 专项资金审计项目数 | ≥3000个 | 年度工作计划 |
| | | 专项资金专家评审项目数 | ≥1500个 | 年度工作计划 |
| | | 专项资金验收项目数 | ≥15个 | 年度工作计划 |
| | 质量指标 | 专项资金重点绩效评价数量 | =1类扶持计划 | 年度工作计划 |
| | | 审计、评审、验收、绩效评价购买服务程序合规率 | =100% | 年度工作计划 |
| | 时效指标 | 审计、评审、验收、绩效评价工作完成及时率 | =100% | 年度工作计划 |
| | 成本指标 | 预算控制数 | ≤2127.25万元 | 年度工作计划 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 审计结果应用率 | ≥90% | 年度工作计划 |
| | | 绩效评价结果应用率 | ≥80% | 年度工作计划 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| 满意度指标 | 申报企业满意度 | ≥80% | 年度工作计划 | |

表15-3

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | |
|---------------|---|------------|---------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-1836-01 | 项目名称 | 产业服务保障 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 72,021,580.00 | 本年度项目金额（元） | 27,439,060.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | <p>产业服务保障下设10个二级预算项目，分别为深圳市工商业用电降成本工作经费、公益性公共场所无线局域网建设相关资金、电力与资源利用管理专项、优势产业管理、工业投资和专项、无线电及通信管理专项、产业规划管理、信息化和软件服务专项、新兴产业管理、电子信息产业管理；主要用于①工信部调查问卷、推荐创新示范企业、制造业单项冠军企业培育等落实上级主管部门要求的重点工作事项；②建立市区两级企业外迁关停预警监测机制、深圳市创新产品推广目录、重点企业服务专班业务咨询等落实市委市政府要求的重点工作事项；③产业运行分析、产业监测统计工作和行业发展分析、国家高性能医疗器械创新中心项目管理、各产业三年行动计划课题等为落实我市产业发展政策而展开的重点工作事项；④为落实我局三定职责而开展的业务管理、安全生产检查、对企业的各项培训、通信应急演练等重点工作。</p> | | |
| 项目申报依据 | <p>根据《深圳市人民政府印发<关于为我市大企业提供便利直通车服务的若干措施>的通知》等要求，开展全市直通车企业服务、工业园区的整合提升及规划布局、保障产业发展空间等工作；根据《深圳市进一步推动集成电路产业发展行动计划（2019-2023年）》、《关于建立重点产业链“链长制”的工作方案》等要求，深入梳理重点产业链需强链、补链、连链、延链环节，理清关键技术路线，为定制重点产业链发展扶持政策提供参考；根据《工业和信息化部制造业单项冠军企业培育提升专项行动实施方案》、《国务院关于促进企业技术改造的指导意见》等要求，开展制造业单项冠军企业培训及遴选、推荐技术创新示范企业、重点产业关键技术与产品创新调查等工作；根据《深圳市清洁生产审核实施细则》、《节约能源法》、《工业节能管理办法》、《中华人民共和国电力法》等要求，用于清洁生产企业审核、面向市民和企业电费政策的咨询、开展绿色制造体系建设工作、节能考核、用电安全培训等；根据《深圳市工商业用电降成本暂行办法》、《用于工商企业用电补贴认证平台开发》；根据《深圳市高端装备制造产业发展行动计划（2020-2022年）》、《深圳市新一代人工智能发展行动计划（2019-2023年）》等行业政策，开展高端装备、生物医药、航空航天、新材料、物联网等重点领域细分产业统计监测和行业发展分析，推进人工智能创新应用先导区、制造业创新中心建设等工作；根据《深圳市时尚产业高质量发展行动计划（2020-2024年）》、《关于进一步促进工业设计发展的若干措施》等要求，开展时尚产业研究、工业设计行业摸底调研、食品工业企业诚信体系建设等；根据《深圳市建设中国特色社会主义先行示范区行动方案》、《深圳市工业互联网发展行动计划》、《中国软件名城创建管理办法（试行）》等要求，推进打造数字经济创新发展试验区、鲲鹏生态体系规划布局建设，开展信创产业发展调研、软件名城动态评估等工作；根据《中华人民共和国无线电管理条例》、《深圳市关于率先实现5G基础设施全覆盖及促进5G产业高质量发展的若干措施》等要求，用于推动深圳新型信息基础设施立法、掌握我市通信业发展情况、研究多功能智能杆产业发展、推进制定全市WIFI统一平台标准等工作；根据市政府常务会议决议，用于公益性公共场所无线局域网统一认证平台运维及数据开发。</p> | | |
| 项目测算标准 | <p>各项管理服务委托费用既参考了市场行情、各地做法，也结合我市实际，通过公开招标、自行采购等方式择优选择委托单位，总体上投入经济性较好。为完成年度工作目标奠定了坚实基础。主要包括：深圳市工商业用电降成本工作经费293万元、公益性公共场所无线局域网建设相关资金221.78万元、电力与资源利用管理专项475.9万元、优势产业管理142.6万元、工业投资和专项142.5万元、无线电及通信管理专项301.91万元、产业规划管理141.87万元、信息化和软件服务专项452.92万元、新兴产业管理332.03万元、电子信息产业管理239.4万元。</p> | | |
| 年度目标 | <ol style="list-style-type: none"> 1.建设完成深圳市工商业用电降成本资助企业在线查询系统平台，使得被补贴企业可自行查询电费补贴金额、发放情况等信息。 2.完成全市公益性公共场所无线局域网统一认证平台运维和第三方监管监测工作 3.完成资源综合利用和电力处职责范围内的安全生产、绿色低碳、节能环保、审计、执法、课题调研等工作。 4.保障优势产业处室各项工作顺利开展。 5.保障职责范围内工业投资和企业技术改造、质量品牌、标准规范、自主创新等工作措施的落实，完成技改倍增专项资金项目资助工作 6.完成无线电频率管理、无线电设备管理、无线电台站管理、多功能智能杆研究、城中村弱电线治理复核验收通信业务统计等各项无线电及通信管理日常工作、国防信息动员相关工作等。 7.根据2020年部门工作计划，完成产业规划、企业服务专项、职责内产业用地管理等各项工作职能工作。 8.通过部门预算支撑业务职能的合理开展，推动深圳市数字经济产业和工业互联网发展。 9.保障新兴产业处室相关业务正常运转工作流畅。 10.履行职责范围内电子信息行业管理日常工作，对电子信息产业现状、企业发展情况、存在问题等开展调查研究，监测电子信息工业及工业整体运行态势。 | | |

| | | | | |
|-----------------|---|----------------------------------|---------|------------------------------------|
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 拟订工业和信息化领域的地方性法规、规章草案，研究提出全市新型工业化发展战略，推进信息化和工业化融合发展，推进生产性服务业与制造业融合发展；拟订并组织实施工业和信息化领域的战略、规划和政策措施，提出政策建议。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 开展自愿清洁生产审核数量 | 50 | 考核开展自愿清洁生产审核数量 |
| | | 完成绿色制造体系项目（绿色工厂、绿色供应链、绿色产品、绿色园区） | ≥10 | 绿色工厂、绿色供应链、绿色产品、绿色园区等合计数 |
| | | 建立外迁、关停工作台账 | 1份 | 考察工作台账 |
| | | 维护重点企业信息 | ≥200家 | 考察维护的重点企业数量 |
| | | 数字经济产业促进研究报告数 | 3 | 考察是否按计划形成相应研究报告 |
| | | 监测信息化和软件相关企业数 | 40 | 考察是否按计划未完成企业监测 |
| | | 运行分析报告数（份） | ≥2 | 考察全年电子信息行业运行分析报告数量 |
| | | 新兴产业领域产业发展报告（新兴产业） | ≥2 | 按照要求形成至少2篇产业发展报告 |
| | 质量指标 | 招标程序合规性 | =100% | 考察公开招标程序是否合规 |
| | | 自愿清洁生产审核应审尽审率 | 100% | 考核自愿清洁生产审核应审尽审率 |
| | | 监测信息采集完整率 | ≥90% | 考察监测信息采集的完成质量 |
| | | 重点企业信息整理完成率 | 100% | 考察重点企业信息整理的质量 |
| | | 软件和集成电路设计企业所得税优惠备案材料核查程序规范率 | 100% | 考察软件和集成电路设计企业所得税优惠备案材料核查程序合规情况 |
| | | 报告验收通过率 | =100% | 考察相关研究分析报告是否通过验收 |
| | 时效指标 | 企业台账完成及时率 | ≥90% | 考察监测工作完成的及时性 |
| | | 重点企业信息整理及时率 | ≥90% | 考察重点企业信息整理的及时性 |
| | | 计划完成及时率 | 及时 | 考察是否按计划完成 |
| | | 各类报告完成及时率 | =100% | 考察各类报告是否按计划及时完成 |
| | 成本指标 | 企业年可实现综合能耗节约量（吨标准煤/年） | 500 | 考核企业年可实现综合能耗节约量（吨标准煤/年） |
| | | 课题成本是否控制在预算内 | 是 | 考察是否课题成本是否控制在预算内 |
| 社会效益指标 | 经济效益指标 | 企业实施清洁生产年实现节能降耗经济效益值 | 5000000 | 考核企业实施清洁生产年实现节能降耗经济效益值 |
| | | 验收发现问题处理率 | 有效 | 考察验收项目过程中发现问题是否及时处理 |
| | | 企业关停、外迁原因掌握率 | ≥90% | 考察对企业关停、外迁的掌握情况 |
| | | 重点企业信息应用率 | ≥80% | 考察重点企业信息应用情况 |
| | | 课题成果应用率 | 100% | 考察研究成果是否按照市工信局课题绩效管理相关规定应用于辅助部门工作等 |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|--------------------------------------|
| 效益指标 | | 宣传活动支撑度 | 有效 | 考察《深圳市工业互联网发展白皮书》汇编的案例是否有效支撑我局各类宣传活动 |
| | | 报告成果应用率 | ≥90% | 考察研究成果是否辅助本部门开展产业管理相关工作 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 服务企业满意度 | 80% | 考察服务企业满意度 |
| | | 课题研究成果使用单位满意度 | ≥90% | 考察课题研究成果使用单位的满意度 |
| | | 重点企业信息使用单位满意度 | ≥90% | 考察重点企业信息使用单位满意度 |
| | | 委托方满意度 | ≥90% | 考察委托方的满意情况 |
| | | 报告使用单位满意度 | 满意 | 考察报告使用单位对报告成果等的总体满意情况 |

表15-4

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|---------------------------------|------|------------|--------------|
| 项目编码 | 0102005-2020-YBXM-1241-01 | | 项目名称 | 上级下达资金 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 7,050,000.00 | | 本年度项目金额（元） | 7,050,000.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 本项目主要涉及上级转移支付项目，根据上级文件要求进行拨付管理。 | | | |
| 项目申报依据 | 涉密。 | | | |
| 项目测算标准 | 涉密。 | | | |
| 年度目标 | 涉密。 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 完成上级下达的工作任务及绩效目标。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 涉密 | | |
| | 质量指标 | 涉密 | | |
| | 时效指标 | 涉密 | | |
| | 成本指标 | 涉密 | | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 涉密 | | |
| | 社会效益指标 | 涉密 | | |
| | 生态效益指标 | 涉密 | | |
| | 满意度指标 | 涉密 | | |

表15-5

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|--|---------------|------------|-----------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-1837-01 | | 项目名称 | 中小企业服务管理 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额 (中期规划) | 17,759,292.00 | | 本年度项目金额(元) | 7,447,292.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 主要用于单位履职项目经费,如会务、纪要、档案等机关运转工作经费;研究提出民营及中小企业改制上市政策,拓宽各类融资服务机构对民营及中小企业的融资规模;立定和组织实施中小企业和民营经济服务体系发展规划和政策措施;推动实施各类中小企业穿心帮扶行动计划等相关经费。 | | | |
| 项目申报依据 | <p>一、专项资金管理费依据:1、根据《深圳市民营及中小企业发展扶持计划操作规程》,对小微企业银行贷款担保费资助项目开展审计,有利于降低小微企业融资成本。</p> <p>2、《深圳市民营及中小企业扶持计划操作规程》第十五条委托“符合政府购买服务条件或通过公开招标选定的中介机构组织专家评审(验收)和进行专项审计。”</p> <p>3、《深圳市民营及中小企业扶持计划操作规程》第二十条市工业和信息化局委托第三方机构开展相关工作的,事前应签订工作约定书,对委托事项、时间要求、双方权利与义务以及保密要求等进行约定,并实施履约监督。</p> <p>二、综合事务管理费:《财政部关于印发〈行政事业单位内部控制报告管理制度(试行)〉的通知》(财会〔2017〕1号)、《中共深圳市委办公厅深圳市人民政府办公厅关于印发〈关于进一步深化预算管理改革强化预算绩效管理的意见〉的通知》、《中共深圳市委关于建立市政府向市人大常委会报告国有资产管理情况制度的意见》(深发〔2018〕15号)、《深圳市中小企业服务局职能配置、内设机构和人员编制规定》(深办发〔2019〕55号)、《深圳市市直党政机关和事业单位差旅服务费用管理办法》、《深圳市档案馆关于印发〈深圳市市直单位文件集中管理细则〉的通知》(深档馆字〔2019〕64号)</p> <p>三、政务运维及公益服务:《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市推进政务新媒体健康有序发展管理办法的通知》(深府办函〔2019〕280号)、《深圳市政务服务数据管理局关于进一步做好深圳市政府门户网站内容保障工作的通知》(深政数函〔2019〕434号)</p> <p>四、清欠费用:国务院《关于做好2020年清理拖欠民营企业中小企业账款工作的通知》、《广东省促进中小企业(民营企业)发展工作领导小组办公室关于进一步做好清理拖欠民营企业中小企业账款工作的通知》</p> <p>五、《深圳市中小企业银行贷款风险补偿资金池工作方案》明确资金池初始规模为20亿元,委托专门管理机构负责运营管理。</p> <p>六、根据工信部工作安排,自2009年以来,深圳作为计划单列市,每月组织、指导本市中小企业填写生产经营运行监测平台数据、问卷调查等,审核后上报工信部。</p> <p>七、上市培育与投融资:《关于支持企业提升竞争力的若干措施》(深发〔2016〕8号)、《关于加大高新技术企业培育力度若干措施》(深府〔2019〕1号)、《关于进一步做好上市公司相关工作的通知》</p> | | | |
| 项目测算标准 | 综合事务管理工作266万元,用于财审和绩效管理、局内后勤服务、人员以及日常政务的管理、档案管理;上市培育工作40万元,用于中小企业融资调查、上市公司动态监测;风险资金池管理工作45万元,用于贷款风险补偿资金池管理机构服务费;中小企业服务体系建设工作63.4万元,用于工信部中小企业生产经营运行监测服务费;专项资金管理费182万元,用于专项资金审计及评审等;清欠工作8万元,用于企业投诉平台运营管理;创客中国深圳赛经费40万元,用于赛事评审及组织费用;政务运营维护工作40万元,用于局网站及公众号服务等;公益服务工作141.2万元,用于中小企业公益服务。 | | | |
| 年度目标 | 加强各区企业服务统筹力度,构建市区联动、线上线下协同的企业服务工作机制。持续拓宽中小企业融资渠道。继续推动“金融方舟”项目落地,吸引更多金融机构及企业加入方舟;做好拟上市企业培育服务工作,积极协调企业上市困难和问题;不断完善培育工作机制,统筹各类服务资源,分类施策,加大帮扶力度,促进规下工业企业更快更好发展;推动成立中小企业统计工作协调小组,建立中小企业统计常态工作机制,进一步优化运行分析报告,深入挖掘现有数据资源,逐步完善数据套表指标体系,为精准制定惠企政策提供坚实的数据基础。 | | | |
| 长期目标(跨度多年的项目需填) | 为各类中小企业和民营经济提供综合协调服务。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 数量指标 | | 审计专项资金项目数(家) | 500 | 考察专项资金审计项目的数量 |
| | | 全面配餐服务天数(天) | ≥200 | 考察配餐公司服务天数 |
| | | 风险补偿银行数量 | 30家 | 考察风险补偿银行数量 |
| | | 每年在微信平台发布文章数量 | 100 | 考察每年在微信平台发布文章数量 |

| | | | | |
|-------|---------------|-----------------------|---------------------|----------------------|
| 产出指标 | 质量指标 | 审计、评审、绩效评价工作程序规范率 (%) | 100 | 考察审计、评审、绩效评价工作程序是否规范 |
| | | 协会及产业园区参与积极性 | 每场参与协会及产业园区单位不少于20家 | 考察协会及园区是否积极参与 |
| | | 法律工作完成率 (%) | 90 | 考察法律工作完成情况 |
| | 时效指标 | 各项工作完成及时率 (%) | 2021年底 | 考察工作完成是否及时 |
| | 成本指标 | 项目成本控制数 (万元) | 744.73 | 考察项目成本控制情况 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 审计、评审发现问题上报率 (%) | 100 | 考察审计、评审发现的问题是否上报 |
| | | 降低单位法律风险 | 实现 | 考察单位合同签署是否符合法律规范 |
| | | 新增贷款覆盖商事主体数 (家) | 1000 | 考察新增贷款覆盖商事主体数 |
| | | 检查发现问题上报率 (%) | 100 | 考察检查过程中发现的问题上报情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| 满意度指标 | 档案外包服务满意度 (%) | 90 | 考察对档案整理服务的满意度 | |

表15-6

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|---|----------------|------------|----------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-1838-01 | | 项目名称 | 工业展览管理 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 27,028,762.52 | | 本年度项目金额（元） | 9,637,362.52 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | <p>深圳市已于2019年12月批准深圳市工业展览馆挂牌成立“深圳市工业文化发展中心”，围绕工业文化工作进行了职责补充。我馆根据新增工作职责开展工业文化相关工作。</p> <p>1.工业展览馆在拓展核心业务的基础上，新增了很多创新业务，成绩得到了市领导的充分肯定，由于工作任务日益繁重，现有展馆面积为原展馆的6倍，原核拨人员编制已难以支撑业务发展需要。通过劳务派遣服务管理项目能满足新增创新业务的工作需要。</p> <p>2.2019年12月底工业展览馆加挂“深圳市工业文化发展中心”牌子，新增职能4项，人员编制未增加，这对今后开展相关工作造成严重影响。因此通过劳务派遣服务外包管理项目能在市编办未核增编制的前提下，完成因新增职能带来的新增业务工作的开展，完成市政府、局机关交办的工业文化相关的工作。</p> <p>3.工业展览馆正在筹建深圳工业博览馆，博览馆建筑面积约10万平方米，占地面积约8万平方米。目前市委财经委办公室已审批通过，并支持深圳建设国家工业博览馆，新馆筹建及管理工作是一个持续工作，很多工作需要专门人员负责来完成相关工作，以便新馆筹建及管理工作具有可持续性。</p> | | | |
| 项目申报依据 | <p>二次装修工程（含配套设备）项目总概算的批复深发改[2006]1223号文件；深圳市工业展览馆“八定”方案的批复（深编办【1998】095号）；《中共深圳市委机构编制委员会办公室关于市工业展览馆加挂“深圳市工业文化发展中心”牌子的批复》深编办[2019]106号；深圳市发展和改革局文件《深发改【2009】1445号文件》；市政府办公会议纪要（6）2014年1月9日印发；深圳市人民政府办公厅2014年1月8号党组会议纪要；关于规范市属事业单位经费形式由非财政核拨调整为财政核拨后原退休人员退休待遇问题的通知（深人社发【2010】158号）；《标本兼治遏制重特大事故工作指南》（安委办【2016】3号）；《关于实施遏制重特大事故工作指南构建双重预防机制的意见》（安委办【201611号】）；《工业和信息化部 财政部关于推进工业文化发展的指导意见》（工信部联产业【2016】446号）；深圳市经贸信息委关于印发深圳市深入推进工业文化发展的实施方案的通知（深经贸信息生产字〔2017〕295号）。</p> | | | |
| 项目测算标准 | <p>展厅运行保障297万元，用于开展策展、展厅运行维护、展品征集工作；展览管理事务253万元，用于开展工业文化大讲堂及工业文化课题研究、档案管理服务及微信平台等工作；展馆物业管理特殊岗位服务242万元，用于开展安防、清洁、会务接待、中英文讲解等工作；电子政务运行维护83万元，用于开展展览工程展示设备、视频播放及多媒体系统的维护工作；二次装修配套设备维护59万元，用于开展二次装修设施设备及智能化系统的维护；展览多媒体更新20万元，用于开展展厅沙盘影片内容更新、拍摄及后期制作；展厅安全评估咨询10万元，用于开展展厅安全风险评估工作。</p> | | | |
| 年度目标 | <p>1、展览工程项目多媒体设备年度耗材品更换、设备硬件的更新和年度维护，保障展馆设备的正常运行和使用。</p> <p>2、二次装修配套设备配件、备件的采购、更新和维护，使二次装修配套设备安全、高效、稳定的正常运行，保障展馆业务正常开展。</p> <p>3、组织技术人员实施设备维护管理，保障工业展览馆智能化系统正常运行。</p> <p>4、用三维动画展现反映深圳当下战略性新兴产业以及未来产业发展状况的相关内容，反映深圳当下最新城市建设成果及未来规划，与当前深圳形象及最新发展相匹配。</p> <p>5、定期检测存储介质配置、排除硬件设备的故障、病毒清除及系统重新安装与调试，保障我馆的正常业务接待。</p> <p>6、展厅及办公区2-10楼物业管理及安全防护得到有效保障，确保日常参观接待，更好地展示深圳工业经济形象，推广工业成果以及服务公众。</p> <p>7、保障新馆筹建及管理工作具有可持续性。</p> <p>8、对我馆的档案数量也与日俱增，对纸质类档案进行归整，进行数字化扫描形成电子档案。</p> <p>9、根据新增工作职责进一步深入开展工业文化相关工作。</p> <p>10、对我馆安全风险进行进一步的评估，达到有效防范和遏制安全事故的发生。</p> | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | <p>围绕工业发展史研究、工业藏品展、工业遗产、工业旅游等内容主题展开，以课题研究、展览策划、活动推广、平台建设、产业培育等形式探索推进工业文化工作。新馆筹建及管理工作具有可持续性，进一步细化相关的工作流程，达到符合国家级的工业博览馆要求。</p> | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| | | 形成工业文化课题报告数（个） | 1个 | 考察形成工业文化课题报告情况 |
| | | 交换机购置数量（个） | 8个 | 考察交换机购置情况 |

产出指标

| | | | |
|--------------|------------------|----------------|--------------------|
| 数量指标 | 智能化系统巡检次数(次) | 309次 | 考察智能化系统巡检情况 |
| | 物业管理服务天数(天) | 365天 | 考察物业管理的服务期限 |
| | 办公设备设施维护次数(次) | ≥36次 | 考察展馆办公设备设施维护情况 |
| | 展厅改造布展次数(次) | 1次 | 考察展厅改造布展情况 |
| | 自筹编人员经费发放人数(人) | 3人 | 考察自筹编在职人员情况 |
| | 展览多媒体更新次数(次) | 1次 | 考察展览多媒体更新情况 |
| | 展示设备巡查检修(次) | ≥52周 | 考察展示设备巡查检修情况 |
| | 自筹编退休人员人数(人) | 2人 | 考察自筹编退休人员发放情况 |
| | 开展讲座场次 | ≥5 | 考察工业文化大讲台的次数 |
| | 劳务派遣人员数(人) | 1人 | 考察劳务派遣外包人数 |
| | 档案、照片数字化整理数量(张) | 10000张 | 考察档案、照片数字化整理情况 |
| | 安全风险评估报告(份) | 1份 | 考察展厅安全风险评估报告数量 |
| 质量指标 | 研究成果验收通过率(%) | ≥95% | 考察研究成果验收通过情况 |
| | 购置设备验收合格率(%) | 100% | 考察购置设备的质量情况 |
| | 智能化系统可用性(%) | 100% | 考察智能化系统可用情况 |
| | 物业管理服务保洁达标率(%) | 100% | 考察物业管理中保洁工作的重点情况 |
| | 办公设备设施维护精准率(%) | 100% | 考察展馆办公设备设施维护精准情况 |
| | 展厅布展验收通过率(%) | 100% | 考察展厅布展验收通过情况 |
| | 工资发放准确率 | 100% | 考察自筹编在职人员工资发放情况 |
| | 展览多媒体更新完成率(%) | 100% | 考察展览多媒体更新完成情况 |
| | 展示设备故障维修率(%) | 100% | 考察展示设备故障维修情况 |
| | 签批程序规范率(%) | 100% | 考察签批程序是否规范 |
| | 宣传渠道数(个) | ≥4 | 考察工业文化大讲台的宣传渠道情况 |
| | 考勤达标率(%) | 100% | 考察劳务派遣员工的考勤情况 |
| | 档案、照片数字化达标率(%) | 100% | 考察档案、照片数字化达标情况 |
| 安全风险评估达标率(%) | ≥95% | 考察展厅安全风险评估达标情况 | |
| 时效指标 | 工业文化研究的及时性 | 及时 | 考察工业文化研究的及时情况 |
| | 设备采购完成及时率(%) | 100% | 考察设备采购完成的及时情况 |
| | 智能化系统巡检完成的及时性 | 及时 | 考察智能化系统巡检完成的及时情况 |
| | 物业管理服务完成及时率(%) | 100% | 考察物业管理服务完成的及时情况 |
| | 办公设备设施维护完成及时性(%) | 100% | 考察展馆办公设备设施维护完成的及时性 |
| | 展厅改造布展工作完成及时率(%) | 100% | 考察展厅改造布展工作是否按计划完成 |
| | 工资发放及时率 | 100% | 考察自筹编在职人员工资发放及时情况 |

| | | | | |
|----------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| | HJ XX项目 | 展览多媒体更新及时率 (%) | 100% | 考察展览多媒体更新及时情况 |
| | | 展示设备维护计划完成及时率 (%) | 100% | 考察展示设备维护计划完成的及时情况 |
| | | 自筹编退休人员经费发放及时性 | 及时 | 考察自筹编退休人员经费发放是否及时 |
| | | 讲座完成及时率 (%) | 100% | 考察讲座完成及时情况 |
| | | 工作完成及时率 (%) | 100% | 考察工作完成及时情况 |
| | | 档案、照片数字化完成及时率 (%) | 100% | 考察档案、照片数字化完成及时情况 |
| | | 安全风险评估完成及时率 (%) | 100% | 考察展厅安全风险评估完成及时情况 |
| 成本指标 | 项目预算控制数 (元) | 9637362.52 | 考察项目支出是否控制在预算内执行 | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 课题成果应用率 (%) | ≥90% | 考察课题成果应用情况 |
| | | 采购设备投入使用率 (%) | 100% | 考察设备的使用情况 |
| | | 智能化系统设备故障率 (%) | ≤5% | 考察智能化系统设备故障情况 |
| | | 展馆安全事故发生次数 | 0次 | 考察展馆安全情况 |
| | | 办公设备维护投入使用率 (%) | 100% | 考察办公设备维护投入使用情况 |
| | | 5G信息通信科普知晓率 (%) | ≥90% | 考察参观人员5G展区参观了解情况 |
| | | 自筹编人员项目经费预算执行率 | ≥95% | 考察自筹编在职人员项目经费预算执行情况 |
| | | 展馆日均接待人次 (件) | ≥上年值 | 考察展馆接待人数的提升情况 |
| | | 展示设备故障率 (%) | ≤5% | 考察展示设备故障情况 |
| | | 自筹编退休人员项目预算执行率 | ≥95% | 考察自筹编退休人员项目支出预算执行情况 |
| | | 宣传活动参与人次 | ≥100 | 考察工业文化大讲堂宣传活动参与情况 |
| | | 委托方工作完成保障度 (%) | 100% | 考察劳务派遣员工完成工作的情况 |
| | | 工业发展历史资料保存完整性 | 完整 | 考察工业发展历史资料保存完整情况 |
| | 安全风险评估问题整改率 (%) | 100% | 考察展厅安全风险评估问题整改情况 | |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 委托方满意度 (%) | ≥90% | 考察委托方的满意情况 |
| | | 参观人员对展馆环境满意度 (%) | ≥95% | 考察参观人员对展馆环境满意情况 |
| | | 参观人员满意度 (%) | ≥95% | 考察参观人员的满意情况 |
| | | 办公设备维护满意度 (%) | ≥95% | 考察办公设备维护满意情况 |
| 发放对象的满意度 | | 100% | 考察自筹编在职人员的满意情况 | |
| 发放对象的满意度 | | 100% | 考察自筹编退休人员满意度情况 | |
| 参会人员满意度 | | ≥95% | 考察工业文化大讲堂参会人员满意情况 | |

| | | | | |
|--|--|--------------|------|-------------|
| | | 使用人员的满意度 (%) | 100% | 考察使用人员的满意情况 |
|--|--|--------------|------|-------------|

表15-7

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | |
|---------------|--|------------|--------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-1839-01 | 项目名称 | 无线电监测管理 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 24,914,000.00 | 本年度项目金额（元） | 8,858,000.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | <p>依照法定职责，负责查找无线电干扰源和未经批准使用的无线电台（站），保障合法无线电频率和台（站）的使用。一、根据国家、省、市相关要求，利用全市无线电监测网，对各项无线电业务开展常规监测和保护性监测，对无线电台站进行电磁兼容分析，对无线电干扰进行监测定位，及时发现违法使用无线电频率的行为；开展边界信号测试，对深港边界实施无线电信号监测及测试，维护深港边界无线电通信秩序。二、依法查找无线电干扰源和未经批准使用的无线电台（站）。三、负责承担重大活动、考试等涉及无线电安全的相关技术保障工作。如保障春运、深圳国际马拉松等重大活动期间无线电安全，在高考、司法考试等重要考试期间打击利用无线电技术作弊行为。四、普及无线电管理法律法规，宣传无线电管理工作，维护无线电安全。五、为确保深圳市无线电监测网安全、高效地运行，能满足各种突发事件处置、重大活动无线电安全保障工作和日常无线电监测工作的需要，对监测网机房主体、水电、网络等资源进行管理。通过公开招标方式聘请专业运维公司对深圳市无线电监测网进行维护，并对运维公司的监测网运行维护工作进行抽查、考核，确实保障无线电监测网的稳定运行。</p> | | |
| 项目申报依据 | <p>《深圳市机构编制委员会关于设立深圳市无线电监测管理站的批复》（深编[2016]1号）、《深圳经济特区无线电管理条例》、《广东省工业和信息化厅关于征求广东省无线电监测工作三年行动计划（2021-2023年）的函》（便函【2020】2164号）、《无线电频率占用费使用管理办法》（财建【2012】158号）、《深圳市市级机关培训费管理办法》（深财行【2017】75号）、《关于落实我市“谁执法谁普法”普法责任制完成“七五”普法目标任务的工作方案》（深普办【2018】19号）、《深圳市财政委员会关于市直党政机关和事业单位差旅费管理问题的补充通知》（深财行【2016】92号）、《深圳市市直党政机关和事业单位会议费管理办法》（深财行【2016】140号）</p> | | |
| 项目测算标准 | <p>一、根据《无线电频率占用费使用管理办法》（财建【2012】158号），无线电技术设备运行维护支出为设备资产原值的5%；为应对无线电技术发展产生的各种干扰，需对无线电测向接收设备进行更新、购置专用材料；无线电干扰查处工作需要聘请劳务派遣人员；为保障机房稳定良好运行，需采购UPS电源一套。</p> <p>二、根据《深圳市财政委员会关于市直党政机关和事业单位差旅费管理问题的补充通知》（深财行【2016】92号）、《深圳市市级机关培训费管理办法》（深财行【2017】75号）测算当年差旅、培训支出。预计全年处理干扰查处需400人，预计开展各类专项监测业务需300人次，预计全年参与重大活动和考试保障约60次，保障包括活动前净化现场电磁环境及活动时现场保护性监测，需1050人次。</p> <p>三、根据《广东省工业和信息化厅关于征求广东省无线电监测工作三年行动计划（2021-2023年）的函》（便函【2020】2164号），需对无线电监测设备进行升级改造。</p> <p>四、开展无线电宣传，订购各类无线电专业相关杂志、报刊，制作各类无线电安全保障宣传的相关材料，按照市场价测算。</p> <p>五、办公用房物业管理费约13.4元/m²，水费约5.14元/m³，电费约0.921元/度。移动监测车网络通讯费约4000元/月，监测网及办公网络费用约3.5万元/月，龙岗监测大楼每月电费约3万元/月。全市其他固定监测站机房电费、水费、物业费、网络通讯费等，按照市场价测算。</p> | | |
| 年度目标 | <p>一、利用全市无线电监测网，及时对各项无线电业务开展常规监测和保护性监测，对无线电台站进行电磁兼容分析，对无线电干扰进行监测定位，及时发现并处理违法使用无线电频率的行为；监测范围覆盖全市90%以上区域，固定站点保存30-6000MHz的频谱监测记录，边界无线电监测时长不低于6000小时。</p> <p>二、依法查找无线电干扰源和未经批准使用的无线电台（站），无线电干扰投诉在15天内完成响应，无线电干扰投诉查处率不低于90%，出勤车次≥150次，重要无线电业务发生干扰后100%恢复运行，无线电干扰投诉人的满意度≥80%，保障合法无线电频率和台（站）的使用。</p> <p>三、为确保深圳市无线电监测网安全、高效地运行，能满足各种突发事件处置、重大活动无线电安全保障工作和日常无线电监测工作的需要，对监测网机房主体、水电、网络等资源进行管理，主设备年均正常运行率不低于90%。委托第三方专业运维公司对深圳市无线电监测网进行维护，故障处理响应时间小于等于24小时，维护及时率达到100%，并对运维公司的监测网运维工作进行抽查、考核，抽查监测站点次数不低于48次，考核运维机构次数不低于8次。</p> <p>四、保障春运、深圳国际马拉松等重大活动期间无线电安全，在高考、司法考试等重要考试期间打击利用无线电技术作弊行为，保障考试公平；每年参与各类重大活动和考试保障不少于30项，重大活动期间无线电业务正常运行率达100%，重大活动期间无线电业务正常运行率与发现考试无线电作弊上报率100%，活动或考试主办方满意度达到80%。</p> <p>五、对无线电管理政策、法规及执法管理、科普知识进行宣传，使深圳市民更加深入了解无线电管理政策/法规以及相关科普知识，无线电用户相关政策、知识群众知晓率不低于80%</p> | | |

| | | | | |
|-----------------|---|-----------------|-----------------|-------------------------|
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 配置和管理无线电频谱资源，依法监督管理无线电台（站），协调解决有关重大问题等。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 无线电监测出勤车次 | ≥150次 | 考察无线电常规干扰查处工作车辆出勤情况 |
| | | 保障各类活动或考试次数 | ≥30次 | 考察各类重大活动及考试开展数量是否到达计划要求 |
| | | 无线电业务相关公告刊登次数 | ≥1次 | 考察无线电业务相关公告刊登次数 |
| | | 监测站点抽查次数 | ≥48次 | 考察固定站点（机房）的维护情况 |
| | | 边界无线电监测时长 | ≥6000小时 | 考察边界无线电监测时长 |
| | | 全市各类无线电业务监测频段范围 | 0.02GHz-26.5GHz | 考察无线电业务监测范围 |
| | 质量指标 | 干扰投诉出勤率 | ≥90% | 考察监测网主设备正常运行情况 |
| | | 监测结果分析利用率 | 100% | 考察监测数据分析利用程度 |
| | | 活动过程中无线电干扰投诉查找率 | 100% | 考察重大活动中无线电干扰投诉的查找情况 |
| | | 运维机构考核次数 | =8次 | 考察运维机房全年正常工作的情况 |
| | | 主设备年均正常运行率 | ≥90% | 考察设备正常运作情况 |
| | | 宣传活动内容与计划符合度 | 100% | 考察无线电宣传活动内容是否符合计划要求 |
| | 时效指标 | 无线电干扰投诉查处响应时间 | ≤15天 | 考察无线电干扰查处案件出勤的及时性 |
| | | 保障出勤及时率 | 及时 | 考察出勤任务完成的及时情况 |
| | | 宣传工作完成及时性 | 及时 | 考察各项宣传工作完成的及时情况 |
| | | 监测网维护及时率 | 100% | 考察机房维护是否及时 |
| | | 各项监测任务完成及时性 | 及时 | 考察重大活动中无线电干扰查处出勤的及时性 |
| | | 故障设备修复响应时间 | ≤24小时 | 考察各项维护是否及时响应修复 |
| | 成本指标 | 预算控制数 | 885.8万元 | 考察项目支出是否控制在预算支出范围内 |

| | | | | |
|------|--------|--------------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 保障各类无线电业务通信顺畅 | 重要无线电业务发生干扰后100%恢复运行 | 考察无线电管理站是否保障各类无线电业务通信顺畅 |
| | | 维护各类无线电业务通信顺畅 | 无线电测试覆盖全市90%以上区域 | 考察违法使用无线电频率维护情况 |
| | | 重大活动期间无线电业务正常运行率与发现考试无线电作弊上报率 | 100% | 考察重大活动期间无线电业务正常运行情况考试作弊行为的上报情况 |
| | | 政府安排的重大活动、会议及突发事件进行无线电安全保障技术支持 | 100% | 考察活动保障时机房内监测设备正常运转情况 |
| | | 无线电用户相关政策、知识群众知晓率 | ≥80% | 考察受调查群众对相关政策、知识的知晓情况 |
| | 生态效益指标 | 相关配套设施到位率 | 100% | 考察相关配套设施是否设置到位 |
| | 满意度指标 | 无线电干扰投诉人满意度 | ≥80% | 考察无线电干扰投诉人的满意度 |
| | | 活动或考试主办方满意度 | ≥80% | 考察活动或考试主办方的满意度 |
| | | 监测网工作人员满意度 | ≥90% | 考察监测网管理工作人员的满意度 |
| | | 群众满意度 | ≥80% | 考察受宣传群众的满意度 |

表15-8

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|---|-------------|------------|---------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-0868-01 | | 项目名称 | 信息化系统运行维护 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 1,940,658.48 | | 本年度项目金额（元） | 1,046,886.16 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 业务职能工作需求 | | | |
| 项目申报依据 | <p>1.信息安全建设、维护费：1.《深圳市绩效管理委员会关于印发深圳市2020年度绩效管理实施工作方案》：被考评单位对本单位所有设备（终端、服务器、网站及应用系统）开展漏洞扫描工作；2、目前我局所有网络未有任务安全防护设备及措施，急需建立安全可靠的网络体系；</p> <p>协同办公系统建设费：建设跟工信局对接的OA及微信公众号手机端</p> <p>企业服务经费：1.中共中央、国务院《关于支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的意见》：（九）优化政府管理和服务。实现主动、精准、整体式、智能化的政府管理和服务。</p> <p>2.市政府《关于以更大力度支持民营经济发展的若干措施》：</p> <p>3.市工业和信息化局关于印发《深圳市企业服务体系（平台）建设方案。“打造全市云服务和群服务工作体系”。</p> <p>4.市企业服务工作领导小组办公室关于加大企业服务力度建立企业诉求快速响应机制的通知</p> <p>5.关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知：“第十五条 政府采购监督检查和投诉处理中对中小企业的认定，由企业所在地的县级以上中小企业主管部门负责。”</p> <p>内网建设：处理保密文件及保密室网络建设，《中共中央办公厅、国务院办公厅转发〈国家信息化领导小组关于推进国家电子政务网络建设的意见〉的通知》（中办发〔2006〕18号）、《中共中央办公厅、国务院办公厅关于印发〈国家电子政务内网建设和管理规划（2011-2015）〉的通知》（厅字〔2011〕21号）</p> | | | |
| 项目测算标准 | <p>信息安全建设、维护费：（一）信息安全服务：等保测评：对业务系统进行定级、备案、差距分析、自查、整改实施并协助完成等保测评。</p> <p>渗透测试 模拟黑客，对业务系统进行人工渗透测试，并出具检测报告并协助修复。</p> <p>漏洞扫描 需绿盟和appscan扫描器，并出据检测报告与协助修复。</p> <p>风险评估 对业务系统进行全面风险评估，并出具报告。</p> <p>事件应急 在被攻击或发生信息安全事故时，能及时有效的协调并提供技术、设备、人力等相关支持。</p> <p>安全咨询 对业务系统的安全情况和整改方案提供专业建议</p> <p>应急演练 组织开展应急演练，材料的准备：脚本、预案。请专业公司进行拍摄与后期处理。</p> <p>技术培训 对全员信息安全培训、开发人员安全培训、安全岗位培训并取得有中国信息安全测评中心、或中国网络安全审查技术和认证中心颁发的资质证书。</p> <p>（二）深信服上网行为管理系统、准入设备：50人办公场所的统一无线wifi工程、防火墙建设；</p> <p>协同办公系统建设。</p> <p>（三）企业服务经费：数据接口开发及维护费、划型投诉审计事项，系统规划设计，“深i企”平台设计论证，共性诉求24万元（包括工作流程设计、微信调研小程序开发、共性诉求点牌匾制作）</p> | | | |
| 年度目标 | 保障我局网络信息的安全流转。 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 长期保障我局网络信息的安全流转。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 记录所有人员上网痕迹 | 无 | 对全局人员上网行为进行管控 |
| | 质量指标 | 纳入管理人员比例（%） | 100 | 纳入管理人员占比情况。 |
| | 时效指标 | 实时动态管控（%） | 100 | 新增、调离人员后，管控目标是否及时更新 |
| | 成本指标 | 项目成本控制数（万元） | 104.7 | 考察项目成本控制情况 |
| | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |

| | | | | |
|------|--------|----------------|----|-------------------|
| 效益指标 | 社会效益指标 | 所有的对互联网的访问均受管控 | 0 | 对上网行为进行规范 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 局内人员使用满意度 (%) | 90 | 考察局内人员对信息系统使用的满意度 |

表15-9

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|---|-------------------|------------|--------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-0156-01 | | 项目名称 | 待支付以前年度采购项目 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 2,835,000.00 | | 本年度项目金额（元） | 2,835,000.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 无线电监测网运维采购尾款 | | | |
| 项目申报依据 | 《深圳市无线电监测网运行维护项目合同书》《无线电监测网运行维护中标通知书》 | | | |
| 项目测算标准 | 无线电监测网运维采购尾款、《深圳市无线电监测网运行维护项目合同书》、《无线电监测网运行维护中标通知书》 | | | |
| 年度目标 | 支付2020年度项目无线电监测网运维采购尾款 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 无 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 待支付尾款项目全部支付完毕 | 1 | 考察待支付尾款项目数 |
| | 质量指标 | 待支付尾款项目完成质量 | 100% | 考察2020年待支付尾款项目完成质量 |
| | 时效指标 | 待支付尾款项目年内完成支付 | 年内 | 考察尾款支付截止时间 |
| | 成本指标 | 项目尾款支付成本控制数 | 2835000元 | 考察项目尾款是否控制在预算支出之内 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 所有项目服务正常启用,设备正常运转 | 100% | 考察项目正常使用情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 项目采购方满意程度 | 100% | 考察采购方对项目完成情况的满意程度 |

表15-10

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|-------------------------------|--------------|------------|-------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-YBXM-0028-01 | | 项目名称 | 预算准备金 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 4,830,000.00 | | 本年度项目金额（元） | 1,610,000.00 |
| 项目类型 | 02 履职类项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 用于临时性、突发性工作任务。 | | | |
| 项目申报依据 | 预算编制指南。 | | | |
| 项目测算标准 | 延续往年标准。 | | | |
| 年度目标 | 部门预算执行中临时新增工作原则上循部门预算准备金统筹解决。 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 部门预算执行中临时新增工作原则上循部门预算准备金统筹解决。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 预算准备金调剂次数 | ≥2 | 考察预算准备金调剂情况 |
| | 质量指标 | 预算准备金使用程序规范率 | 规范 | 考察预算准备金使用程序规范情况 |
| | 时效指标 | 预算准备金使用时效 | 及时 | 考察预算准备金使用是否及时 |
| | 成本指标 | 无 | 无 | 无 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 机构正常运转率 | 正常 | 考察预算准备金保障机构正常运转情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 工作人员满意度 | 100% | 考察工作人员满意度 |

表15-11

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|--|---------------------------------------|------------|-----------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-ZXZJ-0060-60 | | 项目名称 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 2,456,000,000.00 | | 本年度项目金额（元） | 870,000,000.00 |
| 项目类型 | 03 专项资金（经费）项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 贯彻落实《深圳市人民政府关于印发战略性新兴产业发展专项资金扶持政策的通知》等文件要求，推动深圳战略性新兴产业发展，加快建设以创新为引领的现代化产业体系； | | | |
| 项目申报依据 | 1.《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市推动超高清视频应用和产业发展若干措施（2019-2021年）的通知》（深府办函〔2019〕97号） 2.《深圳市关于率先实现5G基础设施全覆盖及促进5G产业高质量发展的若干措施》（深府〔2019〕52号） 3.《深圳市人民政府印发关于进一步加快发展战略性新兴产业实施方案的通知》（深府〔2018〕84号） 4.《深圳市战略性新兴产业发展专项资金扶持政策》（深府规〔2018〕22号） 5.《深圳市关于进一步加快软件产业和集成电路设计产业发展的若干措施》（深府〔2013〕99号，经市政府发文延期到2022年） 6.《深圳市信息化发展“十三五”规划》（深府办〔2016〕25号） 7.《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市“十三五”规划纲要实施方案的通知》（深府办〔2016〕34号） 8.《深圳市工业和信息化产业发展专项资金管理办法》（深工信规〔2020〕9号） 9.《深圳市工业和信息化局战略性新兴产业发展专项资金扶持计划操作规程》（深工信规〔2019〕2号） | | | |
| 项目测算标准 | 根据项目受理情况予以测算 | | | |
| 年度目标 | 贯彻落实《深圳市人民政府关于印发战略性新兴产业发展专项资金扶持政策的通知》等文件要求，推动深圳战略性新兴产业发展，加快建设以创新为引领的现代化产业体系； | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 围绕新一代信息技术、高端装备制造、绿色低碳、生物医药、数字经济、新材料等战略性新兴产业，实施创新驱动发展战略，大幅提升产业科技含量，促进更多优势领域发展壮大并成为支持产业，持续引领产业升级和经济社会高质量发展。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域资助项目数 | ≥200个 | 考察年度支持项目数量 |
| | 质量指标 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目资助项目政策符合率（%） | 100% | 获资助企业是否符合相关政策 |
| | 时效指标 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目资助资金及时到位率 | 100% | 考察资金拨付到位率 |
| | 成本指标 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目预算金额规模 | ≤87000万元 | 预算规模内支出 |
| 社会效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目促进绿色低碳产业投资 | ≥1亿元 | 考核绿色低碳产业投资 |
| | | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目带动新兴产业企业社会投资额（万元） | ≥40000 | 考察新兴产业扶持计划带动企业社会投资额情况 |

| | | | | |
|------|--------|--|------|------------------------|
| 效益指标 | 社会效益指标 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目软件和信息技术服务业、互联网主营业务收入增速 | 10% | 软件和信息技术服务业、互联网主营业务收入增速 |
| | | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目新增4K示范小区个数 | ≥1个 | 考察年度4K示范小区建设情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 工信产业发展专项资金——战略新兴领域项目被扶持企业满意度 | ≥80% | 考察扶持单位的满意情况 |

表15-12

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|--|---------------------------------|------------|---------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-ZXZJ-0061-61 | | 项目名称 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 7,050,000,000.00 | | 本年度项目金额（元） | 2,350,000,000.00 |
| 项目类型 | 03 专项资金（经费）项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 按照2021年工作计划安排，主要用于支持我市集成电路产业发展，落实技改倍增等相关政策，通过扶持工业互联网项目，带动工业互联网平台、服务商的发展，推动深圳市工业互联网发展。通过组织制造业创新中心开展创新项目，鼓励支持制造业创新中心建设；发挥政府财政资金的引导作用，引导我市各产业转型升级。 | | | |
| 项目申报依据 | 1.《深圳市人民政府办公厅关于印发加快集成电路产业发展若干措施的通知》（深府办规〔2019〕4号） 2.《深圳市人民政府关于印发加快深圳国际科技产业创新中心建设总体方案和十大行动计划建设实施方案的通知》（深府〔2017〕47号）； 3.《深圳市关于实施技术改造倍增计划扩大工业有效投资的若干措施》（深府办规〔2017〕9号） 4.《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市工业互联网发展行动计划（2018—2020年）及配套政策措施的通知》（深府办规〔2018〕7号） 5.2017年，经市政府同意，市产业转型升级工作领导小组办公室关于印发《深圳市产业转型升级工作考核评价办法》的通知（深经贸信息规字〔2017〕75号） 6.《深圳市时尚产业高质量发展行动计划（2020-2024年）》（深府办〔2020〕4号） 7.《深圳市工业和信息化局集成电路专项扶持计划操作规程》（深工信规〔2019〕4号） 8.《深圳市制造业创新中心建设管理办法（试行）》（深经贸信息规〔2018〕16号） 9.《深圳市生产性服务业公共服务平台管理办法》（深经贸信息规〔2018〕13号） 10.《深圳市技术改造倍增专项操作规程》（深工信规〔2019〕3号） 11.《深圳市工业互联网发展扶持计划操作规程》（深工信规〔2019〕8号） 12.《时尚产业高质量发展扶持计划操作规程》（深工信规〔2019〕13号） 13.《深圳市工业设计发展扶持计划操作规程》（深工信规〔2020〕11号） 14.《深圳市工业和信息化产业发展专项资金管理办法》（深工信规〔2020〕9号） | | | |
| 项目测算标准 | 根据项目受理情况予以测算 | | | |
| 年度目标 | 按照2021年工作计划安排，主要用于支持我市集成电路产业发展，落实技改倍增等相关政策，通过扶持工业互联网项目，带动工业互联网平台、服务商的发展，推动深圳市工业互联网发展。通过组织制造业创新中心开展创新项目，鼓励支持制造业创新中心建设；发挥政府财政资金的引导作用，引导我市各区产业转型升级。 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 推进集成电路产业重点突破和整体提升，全面提升我市工业综合实力和可持续发展能力，加快推进优势传统产业向时尚产业全面转型，鼓励支持制造业创新中心、生产性公共服务平台建设，加快先进制造业与互联网深度融合。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域资助项目数 | ≥4000个 | 考察年度支持项目数量 |
| | 质量指标 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目被资助项目资格符合率 | =100% | 考察项目合格率 |
| | 时效指标 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目扶持资金到位及时率 | =100% | 考察资金拨付到位率 |
| | 成本指标 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目预算金额规模 | ≤235000万元 | 预算规模内支出 |
| | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目带动扶持企业研发投入额 | ≥5亿 | 考察扶持计划带动企业加大研发投入的情况 |

| | | | | |
|------|--------|--|------------|---------------------------|
| 效益指标 | 社会效益指标 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目带动工业互联网平台、服务商的发展，推动工业互联网平台及解决方案的应用 | ≥1个 | 因项目建设带动平台、服务商的发展个数 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目媒体报道次数 | ≥10次 | 考察吸引媒体报道情况 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目平台服务机构数量或服务次数 | ≥上年值 | 考察扶持平台对外服务机构的数量增长情况 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目全市企业技术改造占工业投资比重 | ≥40% | 考察技术改造占工业投资比重情况 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目全市申报集成电路资金的项目数 | ≥50 | 考察全市申报集成电路资金的项目数 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目受扶持工业强基项目获发明和实用新型专利数量（个） | ≥25 | 考察工业强基工程扶持计划资助项目获得知识产权的情况 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目受资助项目总服务收入 | ≥15000000元 | 考察受资助平台社会效益 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目淘汰落后产能企业 | ≥800家 | 考察淘汰落后产能企业数 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目新增市级技术中心数量 | 10家 | 考察扶持计划对技术创新的积极影响 |
| | | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目制造业创新中心开展创新项目数 | 4 | 考察扶持的制造业创新中心开展创新项目情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 工信产业发展专项资金——转型升级领域项目被扶持企业满意度 | ≥80% | 考察受资助企业满意度 |

表15-13

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|---|---|-------------|-----------------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-ZXZJ-0062-62 | | 项目名称 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 1,152,480,000.00 | | 本年度项目金额（元） | 384,160,000.00 |
| 项目类型 | 03 专项资金（经费）项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 按照2021年工作计划安排，主要用于支持提升企业核心竞争力，鼓励支持深圳制造企业开展重大技术装备自主创新，鼓励企业加快技术创新，鼓励企业壮大规模拓展实力，做大做强做优，提升综合竞争力，为切实增强企业设计创新能力，促进我市企业高质量发展 | | | |
| 项目申报依据 | 1.《关于支持企业提升竞争力的若干措施》（深发〔2016〕8号）； 2.《〈关于支持企业提升竞争力的若干措施〉实施细则》（深经贸信息综合字〔2016〕149号） 3.《关于进一步加快工业设计发展若干措施》（深府办规〔2020〕6号） 4.《深圳市工业设计发展扶持计划操作规程》（深工信规〔2020〕11号） 5.《深圳市工业和信息化产业发展专项资金管理办法》（深工信规〔2020〕9号） | | | |
| 项目测算标准 | 根据项目受理情况予以测算 | | | |
| 年度目标 | 按照2021年工作计划安排，主要用于支持提升企业核心竞争力，鼓励支持深圳制造企业开展重大技术装备自主创新，鼓励企业加快技术创新，鼓励企业壮大规模拓展实力，做大做强做优，提升综合竞争力，为切实增强企业设计创新能力，促进我市企业高质量发展 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 强化创新驱动，支持深圳企业重大技术装备自主创新，进一步完善我市工业设计创新发展支撑，培育工业设计骨干领军企业和领军人才，鼓励企业做大做强做优，提升深圳企业核心竞争力。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域项目扶持项目数 | ≥150个 | 考察年度支持项目数量 |
| | 质量指标 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域项目被资助项目资格符合率 | =100% | 考察项目合格率 |
| | 时效指标 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域项目扶持资金发放及时率 | 100% | 考察资金拨付到位率 |
| | 成本指标 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域项目年度资金预算规模 | ≤38416万元 | 预算规模内支出 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域项目带动扶持企业投资额 | ≥2500万元 | 考察带动企业加大投资额的情况 |
| | | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域项目首台套重大技术装备产品应用数（台（套）） | 30 | 考察扶持计划对首台套重大技术装备产品应用数量的带动情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| 满意度指标 | 工信产业发展专项资金——提升企业竞争力领域项目受资助企业满意度 | ≥85% | 考察扶持单位的满意情况 | |

表15-14

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|---|---------------|------------|---------------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-ZXZJ-0063-63 | | 项目名称 | 工信产业发展专项资金—— 民营和中小企业领域 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 1,149,850,001.00 | | 本年度项目金额（元） | 389,850,000.00 |
| 项目类型 | 03 专项资金（经费）项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 根据《深圳经济特区中小企业发展促进条例》（深圳市第五届人民代表大会常务委员会公告第十三号）、《深圳市人民政府印发关于以更大力度支持民营经济发展若干措施的通知》（深府规〔2018〕23号）和《深圳市民营及中小企业发展专项资金管理办法》（深经贸信息规〔2017〕8号），一是对民营及中小企业改制上市、融资担保、市场开拓、信息化建设、管理咨询和创新发展等项目给予资助；二是对小微工业企业转型升级为规模以上企业给予奖励；三对服务机构为民营及中小企业提供专业融资担保、人才培养、公共信息、技术支撑、信息化应用、创业创新帮扶等各类公共服务给予补贴。 | | | |
| 项目申报依据 | 《深圳经济特区中小企业发展促进条例》（深圳市第五届人民代表大会常务委员会公告第十三号）、《深圳市人民政府印发关于以更大力度支持民营经济发展若干措施的通知》（深府规〔2018〕23号）、《深圳市民营及中小企业发展专项资金管理办法》（深经贸信息规〔2017〕8号）和《深圳市民营及中小企业扶持计划操作规程》（深工信规〔2019〕13号）《深圳市工业和信息化产业发展专项资金管理办法》（深工信规〔2020〕9号） | | | |
| 项目测算标准 | 1.国内市场开拓项目，平均每家资助2.5万元（2020年数据），2000家企业共计5000万元。 2.上市辅导完成企业41家其中22家已获得三板或股改资助，需预算5050万；新三板挂牌完成企业10家，需预算500万；进入新三板创新层1家，需要预算30万，海外上市完成企业9家其中2家各获得50万三板资助，需要预算220万。以上合计5800万元。 3.高新投报来815家企业中符合资助要求的702家需要资助4206万；中小担报来584企业都符合资助要求需要资助3614万。两家总计剔除重复后1000家企业需要预算5700万。 4.预计每年省级专精特新中小企业约200个，国家级不超过30个（2019年国家给我市的名额是10个，其中8家企业获得国家小巨人企业认定，2020年国家分配我市为30个）。每年资金预计200*20+30*50=4500万元。 5.预计1000家小微工业企业上规模，每家奖励10万元，共需10000万元。 6.预计培训企业家720人次，每人每次资助不超过2万元；培训企业中高层人员2万人以上，平均每人培训2天，每人每天资助300元。每年资金预计680*1万元+40*2万元+20000*2*300元=1960万元； 7.预计市级示范平台认定20家，需1000万元，省级示范平台5家计250万元，国家级3家计90万元，以上合计1340万元，国家和省级示范平台资助金额，随年度认定的数量调整；预计认定国家、省、市级示范基地不超过38个，按照国家级示范基地奖励30万元，省级和市级奖励50万元的标准，需要1900万元预算。以上合计3240万元； 8.根据市政府关于上云计划专项资金批复，2021年支出1800万元。 | | | |
| 年度目标 | 进一步促进我市民营及中小企业发展，建立和完善民营及中小企业融资担保体系和社会化服务体系，增强民营及中小企业自主创新能力，鼓励和扶持民营及中小企业做大做强。 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 支持各类社会服务机构为民营及中小企业提供专业融资担保、人才培养、公共信息、技术支撑、信息化应用、创新创业帮扶等公共服务，促进民营及中小企业规范发展，提升民营及中小企业发展质量、市场拓展能力和综合竞争力以及自主创新能力，推动民营企业发展壮大，支持中小企业走专精特新之路。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补贴培训机构数（家） | 30 | 考察补贴培训机构的数量 |
| | | 扶持公共示范平台和示范基地 | 30 | 考察补贴公共服务机构的数量 |
| | | 申报补助资金企业受理数 | 2000 | 考察对申报企业受理情况 |
| | 质量指标 | 扶持单位政策符合率（%） | 100 | 考察被扶持对象资质是否达标 |
| | 时效指标 | 奖补资金发放及时率（%） | 100 | 考察奖补资金是否及时发放 |
| | 成本指标 | 扶持标准符合率（%） | 100 | 考察是否按规定标准发放奖补资金 |
| 社会效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 社会效益指标 | 紧缺人才培养人次（人次） | 1000 | 考察培训机构培训工作开展成效 |

| | | | | |
|------|--------|------------------|----|-----------------|
| 效益指标 | 数量指标 | 新增上市培育改制中小企业数（家） | 10 | 考察企业上市培育改制情况 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 补贴单位满意度（%） | 95 | 考察受补足机构、企业的满意程度 |

表15-15

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | | |
|-----------------|--|-----------------------|------------|--|------------------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-ZXZJ-0064-64 | | 项目名称 | 深圳市工业和信息化局专项经费 | |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 | |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 | |
| 项目总金额（中期规划，元） | 1,079,471,569.23 | | 本年度项目金额（元） | 957,471,569.23 | |
| 项目类型 | 03 专项资金（经费）项目 | | 资金用途 | 20003 其它 | |
| 项目概况 | 用于落实市政府工作任务。 | | | | |
| 项目申报依据 | 1、《深圳市六届一百九十三次政府常务会议纪要》、《深圳市人民政府办公厅关于成立金砖国家未来网络研究院（中国·深圳）的批复（深府办函【2019】185号）》、《工业和信息化部关于金砖国家未来网络研究院中国分院组建事宜的复函（工信部外函【2019】42号）》、《工业和信息化部 深圳市人民政府关于建设金砖国家未来网络研究院中方分院合作框架协议》、《金砖国家未来网络研究院中方分院组建方案》 2、《市政府六届一百三十六次常务会议纪要》 3、《深圳市人民政府关于印发应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情支持企业共渡难关若干措施的通知》、《深圳市应对新型冠状病毒肺炎疫情中小微企业贷款贴息项目实施办法》 4、市领导批示件：市工业和信息化局关于提请审定中国电子信息博览会市场化改革相关工作的请示 5、涉密 | | | | |
| 项目测算标准 | 根据市政府纪要予以安排 | | | | |
| 年度目标 | 按照2021年工作计划安排，一、通过实施工商业用电资助，降低企业用电成本至5.5分/度，资助企业数量5000家，优化企业营商环境。 二、通过开办及运行经费的使用，合理配置中国分院各项人、财、物资源，保障中国分院有序运行；配置全职团队；新配置网络设施设备及软件；完成办公场地布置；开展设施平台建设、基础能力项目构建（包括金砖国家未来网络产业研究数据库平台、金砖国家网络安全创新中心建设项目、金砖国家未来网络科研合作平台等）；组织开展国际会议、技术研讨会、标准论坛、技术人才培训等，扩大深圳在ICT领域的国际影响力，重点对外输出深圳在ICT领域的最新解决方案、技术标准和产品。 三、对受疫情影响严重符合条件的中小微企业，就2020年2月1日至2020年4月30日期间获得深圳辖内银行业金融机构的新增贷款（展期视同新增），给予贴息支持。 四、支持召开电子信息博览会，及时拨付资金，保证扶持单位满意度。 五、涉密 | | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 完成市委、市政府交代各种工作任务。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 累计完成5G示范应用数量（含建设期） | ≥15个 | 5G试验网建成投入运营后，在运维期第一年累计完成5G创新示范应用项目的数量（含建设期） | |
| | | 2021年计划开展项目完成数量 | 3个 | 2021年中国分院所开展项目建设完成数量3个项目 | |
| | | 人员配置数量及资质达标情况 | 达标 | 2021年中国分院新进工作人员的数量及资质是否符合中国分院相关要求，反映人员配置情况。2021年预计全职团队人数达45人 | |
| | | 岗位培训人次 | 45人次 | 2021年中国分院在工作人员岗位培训方面的实际参与人次情况。 | |
| | 质量指标 | 市工业和信息化局专项经费项目资助企业数量 | 5000家 | | 考察受资助项目个数 |
| | | 市工业和信息化局专项经费项目按时开展展会 | 100% | | 考核开展及时性 |
| | | 市工业和信息化局专项经费开展项目验收通过率 | 100% | | 2021年中国分院所开展项目均通过验收（含阶段性验收）。 |
| | 时效指标 | 市工业和信息化局专项经费项目拨付资金及时率 | 100% | | 考核拨付及时性 |
| 成本指标 | 市工业和信息化局专项经费项目预算金额 | ≤95747.16万元 | | 考察不超过预算拨付 | |
| | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 | |

| | | | | |
|------|--------|------------------------|--------|------------|
| 效益指标 | 社会效益指标 | 市工业和信息化局专项经费项目降低企业用电成本 | 5.5分/度 | 考核降低企业用电成本 |
| | | 市工业和信息化局专项经费项目支持举办展会 | 1 | 考核支持展会举办次数 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 市工业和信息化局专项经费项目补助企业满意度 | ≥80% | 考核补助企业满意度 |

表15-16

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|---|---|-------------------------------|------------------------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-ZXZJ-0065-65 | | 项目名称 | 深圳市发展和改革委员会专项资金——重要物资政策性风险领域 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 7,740,000.00 | | 本年度项目金额（元） | 2,740,000.00 |
| 项目类型 | 03 专项资金（经费）项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 确保储备食盐安全，维护食盐市场稳定，增强我市应对重大自然灾害和突发公共事件的能力。 | | | |
| 项目申报依据 | 《深圳市食盐储备管理暂行办法》（深经贸信息秘书字[2012]1210） | | | |
| 项目测算标准 | 政府食盐储备规模为每年5000吨，每吨500元。 | | | |
| 年度目标 | 保障食盐5000吨的储备任务数量真实、质量良好和储存安全。 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 保障食盐储备、质量良好和储存安全。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 食盐储备规模 | 5000吨 | 考察食盐储备规模 |
| | 质量指标 | 资金使用合规性 | =100% | 考察资金使用合规性 |
| | 时效指标 | 年度预算资金执行率 | ≥90% | 考察年度预算资金执行率 |
| | 成本指标 | 深圳市发展和改革委员会专项资金——重要物资政策性风险领域项目年度资金预算规模 | ≤2740000元 | 考察不超过预算拨付 |
| | 经济效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 调节全市食盐供求总量、稳定市场，保障政府应对重大自然灾害或者其他突发事件等情况 | 保障食盐5000吨的储备任务数量真实、质量良好和储存安全。 | 考察全市食盐供求总量、市场稳定情况。 |
| | 生态效益指标 | 无 | 无 | 无 |
| | 满意度指标 | 深圳市发展和改革委员会专项资金——重要物资政策性风险领域项目受资助企业满意度 | ≥90% | 考核受资助企业满意度 |

表15-17

| 一级项目支出绩效目标申报表 | | | | |
|-----------------|--|------|------------|------------|
| 项目编码 | 0102005-2019-ZFTZ-0016-01 | | 项目名称 | 政府投资项目 |
| 一级预算单位 | 0102005 深圳市工业和信息化局 | | 主管处室 | 11 工贸金融处 |
| 实施期限 | 02 经常性项目 | | 预算安排方式 | 部门预算项目 |
| 项目总金额（中期规划，元） | 133,523,703.43 | | 本年度项目金额（元） | 669,500.00 |
| 项目类型 | 04 政府投资项目 | | 资金用途 | 20003 其它 |
| 项目概况 | 党政机关内网安全和应用支撑平台二期项目为涉密项目，建设内容省略。项目实际建设期为2015-2016年，2018年该项目通过专家验收。 | | | |
| 项目申报依据 | 涉密 | | | |
| 项目测算标准 | 涉密 | | | |
| 年度目标 | 支付项目工程过程款项。 | | | |
| 长期目标（跨度多年的项目需填） | 支付项目工程过程款项。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标解释 |
| 产出指标 | 数量指标 | 涉密 | | |
| | 质量指标 | 涉密 | | |
| | 时效指标 | 涉密 | | |
| | 成本指标 | 涉密 | | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 涉密 | | |
| | 社会效益指标 | 涉密 | | |
| | 生态效益指标 | 涉密 | | |
| | 满意度指标 | 涉密 | | |