

2023 年深圳市高新技术产业促进中心 部门预算

目 录

一、文字部分

- 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 重点项目预算绩效情况说明
- 第八部分 其他需要说明情况
- 第九部分 名词解释

二、表格部分

- (一) 收支总表
- (二) 收入总表
- (三) 支出总表
- (四) 基本支出总表
- (五) 项目支出总表
- (六) 政府预算拨款收支总表
- (七) 一般公共预算支出表（按功能分类）
- (八) 一般公共预算支出表（按经济分类）
- (九) 一般公共预算“三公”经费支出表
- (十) 政府性基金预算支出表
- (十一) 国有资本经营预算支出表
- (十二) 单位整体支出绩效目标表

一、文字部分

第一部分 部门概况

一、部门职责

负责深圳软件园、国家集成电路设计深圳产业化基地、深圳生物孵化器等各类高技术产业载体及配套支撑体系的建设、运营和管理。承担深圳高新技术产业宣传与推广交流工作。负责提供人才、项目产业化支撑、科技项目孵化等科技相关专业服务。负责市大型科学仪器共享平台的建设、运营、管理等工作。组织开展软件和集成电路设计共性技术相关科研工作，提供软件和集成电路专业技术服务及培训。承担高新技术产业发展相关产业用房的建设和管理工作。完成市科技创新委交办的其他任务。

二、机构设置情况

深圳市高新技术产业促进中心下设综合部、资产和生物孵化部、产业服务部，共3个部门。事业编制总数13人，实有在编人数13人；退休2人；从基本支出工资福利列支的雇员（含老工勤）1人；从基本支出工资福利列支的员额数15人，实有人数12人。

三、2023年主要工作目标

深圳市高新技术产业促进中心2023年主要工作目标包括：

1. 推动科研仪器开放共享。一是成立科技设施和科研仪器开

放共享评议委员会，对符合条件的科研仪器开展联合评议。二是开展 2022 年度大型科研仪器开放共享服务考核评价与资助工作。三是推进市共享平台二期开发建设及宣传推广工作。

2. 提升中心公共服务平台服务水平。以生物孵化器二期、IC 基地及文化和科技融合基地示范园区建设为主要抓手，一是落实生物中心规划部署，推进深圳高新区生物孵化器二期项目建设；二是加大国产集成电路设计工具平台推广，升级集成电路培训课程；三是调研国家文化和科技融合示范基地建设情况，走访重点企业，建立企业数据库，完善基地发展规划方案。

3. 激发科技创新服务活力。一是完善南方创投网科技创新平台体系，以专业服务赋能企业高质量发展；二是依托“鹏城 IT 人”校企合作平台，创新中国 IT 产业校企合作大会形式与内容，增强校企互动，不断扩大参会院校范围。

4. 高标准创建中国软件名园。明确申报创建中国软件名园思路、研究方案及可行的创建路径，制定部省市联动工作机制方案，高质量建成中国软件名园，促进软件园区特色化、专业化、品牌化、高端化发展。

第二部分 部门预算收支总体情况

2023 年深圳市高新技术产业促进中心部门预算收入 4,480 万元，比 2022 年减少 1,008 万元，下降 18%。2023 年部门预算

支出 4,480 万元，比 2022 年减少 1,008 万元，下降 18%。

预算收支减少主要原因：一是集成电路设计工具采购方式变更，减少 2023 年采购预算；二是根据市财政局财政预算安排“五挂钩”以及厉行节约坚持政府过紧日子，继续严控一般性经费支出的要求，压减一般性项目预算。

第三部分 部门预算支出具体情况

深圳市高新技术产业促进中心预算 4,480 万元，包括人员支出 985 万元、公用支出 47 万元、对个人和家庭的补助支出 18 万元、项目支出 3,430 万元。

（一）人员支出 985 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资等工资福利支出。

（二）公用支出 47 万元，主要包括：办公费、委托业务费、工会经费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出等公用经费。

（三）对个人和家庭补助支出 18 万元，主要包括：退休费等。

（四）项目支出 3,430 万元，具体包括：

1. 园区管理业务预算 1,729 万元，主要包括：软件大厦、软件园 1 期 4 栋、生物孵化器、总部大厦、三平台一联盟等运营管理，中国人才交流大会-校企合作大会工作。较 2022 年预算减少

390 万元，下降 18%，主要原因是根据市财政局财政预算安排“五挂钩”以及厉行节约坚持政府过紧日子，继续严控一般性经费支出的要求，压减一般性项目预算。

2. 小型工程类项目（非政府投资项目）预算 791 万元，主要包括：园区维修维护费、软件大厦和生物孵化器更新改造工作。较 2022 年预算增加 491 万元，增长 164%，主要原因是根据业务需要，新增一次性预算项目。

3. 信息化运维项目预算 133 万元，主要包括：信息化系统运行维护工作经费。较 2022 年预算增加 30 万元，增长 29%，主要原因是提高信息化水平，增加信息化运维项目经费。

4. 国家集成电路设计深圳产业化基地平台服务和管理业务预算 716 万元，主要包括：国家集成电路设计深圳产业化基地能力提升和运行维护、日常管理与技术服务。较 2022 年预算减少 1,157 万元，下降 62%，主要原因：一是集成电路设计工具采购方式变更，减少 2023 年采购预算；二是根据市财政局财政预算安排“五挂钩”以及厉行节约坚持政府过紧日子，继续严控一般性经费支出的要求压减预算。

5. 科技研发资金-平台和载体专项预算 61 万元，主要包括：深圳市大型科学仪器设施资源共享平台工作经费。较 2022 年预算增加 61 万元，主要原因是上年项目资金结转。

第四部分 政府采购预算情况

深圳市高新技术产业促进中心政府采购项目纳入 2023 年部门预算共计 1,202 万元,其中货物采购 342 万元、工程采购 445 万元、服务采购 415 万元。

第五部分 一般公共预算“三公”经费预算情况

2023 年“三公”经费预算 5.8 万元,比 2022 年预算减少 0.2 万元,下降 3.3%,主要是根据市财政局厉行节约要求,继续压减“三公”经费预算。

1.因公出国(境)费用。2023 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 2023 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。2023 年预算数 1.8 万元,比 2022 年减少 0.2 万元,主要是根据市财政局厉行节约要求,继续压减“三公”经费预算。

3.公务用车购置和运行维护费。2023 年预算数 4 万元,其中:公务用车购置费 2023 年预算数 0 万元,比 2022 年预算数增加 0 万元,主要是深圳市高新技术产业促进中心无新增购置的车

辆；

公务用车运行维护费 2023 年预算数 4 万元，比 2022 年预算数增加 0 万元，主要是用于公务用车使用过程中所发生的燃料费、维修费、过桥过路费、保险费等运行维护费等支出，深圳市高新技术产业促进中心公务用车实际保有量为 1 辆。。

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

深圳市高新技术产业促进中心已编制整体支出绩效目标，按要求开展部门整体绩效自评，经主管部门审核后形成绩效报告报送市财政部门备案。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

2023 年深圳市高新技术产业促进中心所有项目支出预算纳入部门预算绩效管理，涉及预算资金 3,430 万元，设置并编报 5 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，经主管部门审核后形成绩效报告报送市财政部门备案。

第七部分 重点项目预算绩效情况说明

2023 年，本部门重点项目绩效目标情况如下：

项目名称	预算数（万元）	绩效目标
园区 管理业务	1,532	做好企业服务工作,做好每一场活动,确保五栋大楼日常运营有序进行,组织园区企业活动,促进全市软件及集成电路、生物等高新技术企业加快发展;开展春、秋季校园招聘,开展“中国国际人才交流大会”,开展线下项目路演活动,开展高交会。
国家集成电路设计深圳产业化基地平台服务和管理业务	682	通过投入资金配置业界领先的集成电路资源,加强公共技术服务平台的建设。平台预期年服务项目不少于 69 个,培养集成电路专业人才不少于 200 人次。
信息化 运维项目	124	保障软件园及 SZICC 官网、“鹏城 IT 人”和“南方创投网”网站的运营,做好信息安全保障的相关工作,业务系统无间断正常运行。
小型工程类项目	744	安全平稳运营大楼,做好大楼维修维护、设备维保等工作,保障安全生产。
上年结转项目	348	深圳市大型科学仪器设施资源共享平台项目结转 61 万元,市高新技术产业促进中心政府采购项目 287 万元。

备注：涉密项目按要求不予公开。

第八部分 其他需要说明情况

一、机关运行经费

2023 年深圳市高新技术产业促进中心机关运行经费财政拨款预算 0 万元，比 2022 年预算增加 0 万元，增长 0%。主要是深圳市高新技术产业促进中心为事业单位，无机关运行经费。

二、国有资产占用情况

截至 2022 年 10 月，深圳市高新技术产业促进中心共有车辆 1 辆；单价 50 万元以上通用设备 20 台（套），单价 100 万元以上专用设备 3 台（套）。

2023 年计划新增车辆 0 辆；新增单价 50 万元以上通用设备 0 台（套）；新增单价 100 万元以上专用设备 0 台（套）。

三、其他

（一）深圳市高新技术产业促进中心无政府性基金预算支出、国有资本经营预算支出、上级专项转移支付支出预算。

（二）需要说明的是，由于小数点进位的情况，预算草案数据会产生尾数差异。

第九部分 名词解释

一、一般公共预算拨款收入：指本级财政当年拨付的一般公共预算资金。

二、一般公共服务支出：反映政府提供一般公共服务的支出。

三、住房保障支出：集中反映政府用于住房方面的支出。

四、上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

五、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支出，包括人员经费（基本工资、津贴补贴等）和公用经费（包括办公费、邮电费、差旅费及印刷费等）。

六、项目支出：指在基本支出之外为完成特定工作任务和事业发展目标所发生的支出。

七、年末结转和结余：指本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需要延迟到以后年度按有关规定继续使用的资金。

八、“三公”经费：一般公共预算安排的因公出国（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、伙食费及培训费等支出；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）及租用费、燃料费、维修费、保险费、过路过桥费等支出；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。

九、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。

二、表格部分

表 1

收支总表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	2023 年预算数	项 目	2023 年预算数
一、政府预算拨款	4,132	一、教育支出	6
1. 一般公共预算拨款	4,132	进修及培训	6
2. 政府性基金预算拨款	0	培训支出	6
3. 国有资本经营预算拨款	0	二、科学技术支出	4,126
二、财政专户管理资金	0	科学技术管理事务	1,786
三、单位资金	0	一般行政管理事务	1,786
1. 事业收入	0	技术与研究开发	777
2. 事业单位经营收入	0	其他技术与研究开发支出	777
3. 上级补助收入	0	科技条件与服务	1,562
4. 附属单位上缴收入	0	机构运行	703
5. 其他收入	0	其他科技条件与服务支出	860

表 1

收支总表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

单位： 万元

收 入		支 出	
项 目	2023 年预算数	项 目	2023 年预算数
		三、社会保障和就业支出	119
		行政事业单位养老支出	119
		事业单位离退休	19
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	78
		机关事业单位职业年金缴费支出	22
		四、卫生健康支出	33
		行政事业单位医疗	33
		事业单位医疗	33
		五、住房保障支出	195
		住房改革支出	195
		住房公积金	80
		购房补贴	115
本年收入合计	4,132	本年支出合计	4,480

表 1

收支总表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

单位： 万元

收 入		支 出	
项 目	2023 年预算数	项 目	2023 年预算数
上年结余、结转	348	结转下年	0
收入总计	4,480	支出总计	4,480

注：财政拨款收支情况包括一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算拨款收支情况。

本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

表 3

支出总表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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	2023 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
深圳市高新技术产业促进中心			4,480	1,051	3,430	1,202	1,042	0
	205	教育支出	6	0	6	0	0	0
	20508	进修及培训	6	0	6	0	0	0
	2050803	培训支出	6	0	6	0	0	0
	206	科学技术支出	4,126	703	3,423	1,202	1,042	0
	20601	科学技术管理事务	1,786	0	1,786	799	732	0
	2060102	一般行政管理事务	1,786	0	1,786	799	732	0
	20604	技术与研究开发	777	0	777	310	310	0
	2060499	其他技术与研究开发支出	777	0	777	310	310	0
	20605	科技条件与服务	1,562	703	860	93	0	0
	2060501	机构运行	703	703	0	0	0	0
	2060599	其他科技条件与服务支出	860	0	860	93	0	0

表 3

支出总表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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	2023 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
	208	社会保障和就业支出	119	119	0	0	0	0
	20805	行政事业单位养老支出	119	119	0	0	0	0
	2080502	事业单位离退休	19	19	0	0	0	0
	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	78	78	0	0	0	0
	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	22	22	0	0	0	0
	210	卫生健康支出	33	33	0	0	0	0
	21011	行政事业单位医疗	33	33	0	0	0	0
	2101102	事业单位医疗	33	33	0	0	0	0
	221	住房保障支出	195	195	0	0	0	0
	22102	住房改革支出	195	195	0	0	0	0
	2210201	住房公积金	80	80	0	0	0	0
	2210203	购房补贴	115	115	0	0	0	0

表 6

政府预算拨款收支总表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

单位：万元

收入		支出	
项目	2023 年预算数	项目	2023 年预算数
政府预算拨款	4,132	一、教育支出	6
一般公共预算拨款	4,132	进修及培训	6
政府性基金预算拨款	0	培训支出	6
国有资本经营预算拨款	0	二、科学技术支出	4,126
		科学技术管理事务	1,786
		一般行政管理事务	1,786
		技术与研究开发	777
		其他技术与研究开发支出	777
		科技条件与服务	1,562
		机构运行	703
		其他科技条件与服务支出	860
		三、社会保障和就业支出	119
		行政事业单位养老支出	119
		事业单位离退休	19
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	78
		机关事业单位职业年金缴费支出	22

表 6

政府预算拨款收支总表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

单位：万元

收入		支出	
项目	2023 年预算数	项目	2023 年预算数
		四、卫生健康支出	33
		行政事业单位医疗	33
		事业单位医疗	33
		五、住房保障支出	195
		住房改革支出	195
		住房公积金	80
		购房补贴	115
本年收入合计	4,132	本年支出合计	4,480
上年结余、结转	348	结转下年	0
收入总计	4,480	支出总计	4,480

表 7

一般公共预算支出表（按功能分类）

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
深圳市科技创新委员会			4,480	1,051	3,430
深圳市高新技术产业促进中心			4,480	1,051	3,430
	205	教育支出	6	0	6
	20508	进修及培训	6	0	6
	2050803	培训支出	6	0	6
	206	科学技术支出	4,126	703	3,423
	20601	科学技术管理事务	1,786	0	1,786
	2060102	一般行政管理事务	1,786	0	1,786
	20604	技术与研究开发	777	0	777
	2060499	其他技术与研究开发支出	777	0	777
	20605	科技条件与服务	1,562	703	860
	2060501	机构运行	703	703	0
	2060599	其他科技条件与服务支出	860	0	860

表 7

一般公共预算支出表（按功能分类）

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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	119	119	0
	20805	行政事业单位养老支出	119	119	0
	2080502	事业单位离退休	19	19	0
	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	78	78	0
	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	22	22	0
	210	卫生健康支出	33	33	0
	21011	行政事业单位医疗	33	33	0
	2101102	事业单位医疗	33	33	0
	221	住房保障支出	195	195	0
	22102	住房改革支出	195	195	0
	2210201	住房公积金	80	80	0
	2210203	购房补贴	115	115	0

表 8

一般公共预算支出表（按经济分类）

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
深圳市科技创新委员会			4,480	1,051	3,430
深圳市高新技术产业促进中心			4,480	1,051	3,430
	301	工资福利支出	985	985	0
	30101	基本工资	123	123	0
	30102	津贴补贴	264	264	0
	30103	奖金	63	63	0
	30107	绩效工资	91	91	0
	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	78	78	0
	30109	职业年金缴费	22	22	0
	30110	职工基本医疗保险缴费	33	33	0
	30112	其他社会保障缴费	1	1	0
	30113	住房公积金	80	80	0
	30199	其他工资福利支出	230	230	0

表 8

一般公共预算支出表（按经济分类）

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
	302	商品和服务支出	3,120	47	3,073
	30201	办公费	5	5	0
	30202	印刷费	7	1	6
	30203	咨询费	166	0	166
	30204	手续费	2	0	2
	30205	水费	12	0	12
	30206	电费	81	0	81
	30207	邮电费	42	1	42
	30209	物业管理费	410	0	410
	30211	差旅费	39	0	39
	30213	维修（护）费	697	1	696
	30214	租赁费	25	0	25
	30215	会议费	11	1	10
	30216	培训费	6	0	6

表 8

一般公共预算支出表（按经济分类）

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
	30217	公务接待费	2	2	0
	30218	专用材料费	14	0	14
	30225	专用燃料费	15	0	15
	30226	劳务费	295	0	295
	30227	委托业务费	1,160	10	1,150
	30228	工会经费	10	10	0
	30229	福利费	1	1	0
	30231	公务用车运行维护费	4	4	0
	30239	其他交通费用	4	4	0
	30299	其他商品和服务支出	111	8	103
	303	对个人和家庭的补助	18	18	0
	30302	退休费	18	18	0
	30399	其他对个人和家庭的补助	0	0	0
	310	资本性支出	357	0	357

表 8

一般公共预算支出表（按经济分类）

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
	31002	办公设备购置	42	0	42
	31003	专用设备购置	180	0	180
	31007	信息网络及软件购置更新	39	0	39
	31022	无形资产购置	96	0	96

表 9

一般公共预算“三公”经费支出表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
深圳市高新技术产业促进中心	2022 年	6	0	2	4	0	4
	2023 年	5.8	0	1.8	4	0	4
	增减变化金额	-0.2	0	-0.2	0	0	0

注：无。

表 10

政府性基金预算支出表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
深圳市科技创新委员会			0	0	0
深圳市高新技术产业促进中心			0	0	0

注：本表本年无发生额。

表 11

国有资本经营预算支出表

部门名称： 深圳市高新技术产业促进中心

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
深圳市科技创新委员会			0	0	0
深圳市高新技术产业促进中心			0	0	0

注：本表本年无发生额。

表 12

单位整体支出绩效目标表

2023 年度

单位：万元

单位名称		深圳市高新技术产业促进中心	主管部门	深圳市科技创新委员会	
年度主要任务	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	主要用于人员、公用及对个人和家庭补助支出等	1,051	1,051	0
	园区管理业务	主要用于大楼日常运营管理、企业服务、安全生产、环保等工作，开展人才方面的校园招聘及投融资方面的线下项目路演等工作；园区内日常印刷、咨询、差旅、网络等费用，以及组织园区内企业参加展会的费用；开展中国国际人才交流大会时涉及的宣传、布展等费用；保障本单位各项工作正常开展。	1,729	1,729	0
	国家集成电路设计深圳产业化基地平台服务和管理业务	以建设全方位的 IC 设计公共技术平台和服务体系为目标，配置业界领先服务器及工作站、测试设备等资源，建设 MPW 服务平台、测试验证工程中心、教育培训中心等子平台，开展平台服务，保障平台运营，全面服务于全市 IC 企业的芯片研发和技术创新。	716	716	0
信息化运维项目	主要用于软件园官网、鹏城 IT 人及南方创投网等网站系统运维，以及相关网站云主机租赁的费用；开展信息安全的各项工作；培训信息化平台整合开发等费用。	133	133	0	

	小型工程类项目（非政府投资项目）	主要用于大楼日常维修维护、设备维保等工作；生物孵化器 2023 年天花和栏杆改造；生物孵化器 2023 年供配电设施更新改造；软件大厦办公用房改造等费用。	791	791	0
	科技研发资金-平台和载体	主要用于深圳市大型科学仪器设施资源共享平台项目预算	61	61	0
	金额合计		4,480	4,480	0
年度总体目标	1. 做好企业服务工作，做好每一场活动，确保五栋大楼日常运营有序进行，组织园区企业活动，促进全市软件及集成电路、生物等高新技术企业加快发展；开展春、秋季校园招聘，开展“中国国际人才交流大会”，开展线下项目路演活动，开展高交会。2. 通过投入资金配置业界领先的 EDA、IP、工艺库、测试设备等资源，加强测试验证工程中心、教育培训中心等子平台的建设。平台预期年服务项目不少于 69 个，培养集成电路专业人才不少于 200 人次。3. 推动深圳市大型科研仪器设施开放共享，提高科研仪器使用效率，降低相关科研机构研发成本。4. 保障软件园及 SZICC 官网、“鹏城 IT 人”和“南方创投网”网站的运营，做好信息安全保障的相关工作，业务系统无间断正常运行。5. 安全平稳运营大楼，做好大楼维修维护、设备维保等工作，保障安全生产。				
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	购买公众责任险保险	≥1 份	
			春秋两季校园招聘企业数	≥200 家	
			报告	≥1 份	
			审计报告	≥2 份	
			工程维修数	≥10 次	
			生物企业新引进数	≥1 家	
			生物孵化器天花工程	一项	
			生物孵化器栏杆工程	一项	
			供配电设施	一套	
公共设计平台服务项目数量			≥20 个		

			流片服务平台服务项目数量	≥30 个
			测试验证工程技术中心服务项目数量	≥15 个
			教育培训中心培训人次	≥200 人次
			IP/SoC 开发平台服务项目数量	≥2 个
			校企合作大会参会院校及企业数	≥50 家
			系统维护工作完成率	≥90%
			装修房间数量	3 个
		质量指标	产业用房出租率	≥70%
			展会次数	≥1 次
			项目按期开工率	≥80%
			国家标准达标率	100%
			服务项目中采用工艺的特征线宽	≥28nm
			校企合作大会企业与院校初步对接成功率	≥80%
			系统维护工作质量达标率	≥90%
		时效指标	装修验收合格率	100%
			采购完成及时率	及时
			春秋两季校园招聘时间	3-6 月/9-11 月
			展会时间	全年

			按期完工率	≥80%	
			大楼委托业务开展及时性	≥100%	
			工程项目完成及时性	2023年12月底前	
			项目执行及时性	及时	
			校企合作大会开展时间	4月中旬	
			信息系统维护完成及时性	及时	
			装修改造及时性	3个月	
		成本指标		项目经费成本控制率	≤100%
	效益指标		社会效益指标	受惠企业数量	≥64家
				企业收到简历数	≥2000份
				档案创建完成情况	提高
				维修设施有效使用率	≥80%
				入驻企业房租受惠率	100%
				安全生产及无事故伤亡率	100%
				无事故伤亡率	100%
				电容量	≥2000KVA
				集成电路设计企业数量	>170家
				构建产学研融合协同创新	实现
				重大网络安全事故发生数	≤1次

			提高工作效率, 确保单位运转及工作任务推进	有效保障
	满意度指标	服务对象满意度指标	有责投诉数	≤16 次
			用户满意度	≥95%
			项目涉及报告满意度	满意
			服务对象满意度	≥95%