

2024 年深圳市龙华区科技创新局
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) 财政拨款收支总表
- (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) 财政拨款“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) 上级专项转移支付支出表
- (十三) 政府采购项目支出表
- (十四) 部门（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

深圳市龙华区科技创新局负责拟订全区实施创新驱动发展战略、促进科技创新强区建设的规划，统筹推进全区创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全科技创新激励机制。牵头建立科研项目资金协调、评估、监管机制。拟订全区基础与应用基础研究计划、政策和措施。推进全区各类科研机构和创新平台建设。组织拟订高新技术发展及产业化政策、措施。牵头全区技术转移体系建设，负责科普、安全生产科技攻关、高交会等事项。

二、机构设置情况

本部门具体包括深圳市龙华区科技创新局本级、非独立核算下属事业单位深圳市龙华区科技创新创业服务中心（深圳市龙华区高新技术产业园区管理办公室），共 2 家下属单位。行政编制总数 15 人，实有在编人数 14 人；事业编制总数 12 人，实有在编人数 9 人；雇员 2 人，离休 0 人，退休 0 人。

本部门预算为汇总预算，包括：深圳市龙华区科技创新局本级预算，以及纳入编制范围的非独立核算下属单位深圳市龙华区科技创新创业服务中心（深圳市龙华区高新技术产业园区管理办公室）预算，具体如下：

1. 深圳市龙华区科技创新局本级下设办公室、科技产业发展科、企业创新科（外国专家和科技人才服务科）、科技监督科和科协工作科共 5 个部门。行政编制数 15 人，实有在编人数 14 人；事业编制数 0 人，实有在编人数 0 人；雇员 2 人，离休 0 人，退休 0 人。

2. 非独立核算下属单位深圳市龙华区科技创新创业服务中心（深圳市龙华区高新技术产业园区管理办公室）内设高新区管理部、创新创业管理部、科技培育管理部共 3 个部门。行政编制数 0 人，实有在编人数 0 人；事业编制数 12 人，实有在编人数 9 人；离休 0 人，退休 0 人。

三、2024 年主要工作目标

深圳市龙华区科技创新局 2024 年主要工作目标包括：

1. 促进“四链”深度融合，补齐基础研究短板。进一步推动“产业出题、科技答题”“政产学研”深化合作，构建“创新链+产业链+资金链+人才链”深度融合生态圈。采用“政府正向布局+龙头企业主导+产业链深度参与”模式，围绕“20+8”产业集群引育全国重点实验室、技术创新中心。助力电子科技大学（深圳）高等研究院积极对接深圳“20+8”产业集群，与区内重点企业协同攻克关键技术难题，共建联合科研平台和创新人才培养平台，积极与粤港澳大湾区龙头企业、科研机构、高校紧密对接，打造科技创新集群，建成国家级平台智元军事科研国防重点实验室分中心、省级平台集成电路检测工程中心、深圳市精准材料实

实验室等为代表的高能级科创平台，搭建国家、省市、校企联合等全方位的科技平台支撑体系。

2. 拓展科技成果转移转化路径，加速创新要素集聚裂变。以政策配套为支撑，以创新创业活动为引导，加强行业共性的研发、中试、测试平台的投资建设，聚合多样化产业生态链，全方位拓展科技成果转化路径，探索打造公共技术服务平台集聚区，汇聚技术研发、中试验证、检验检测、产品认证、产业检测等全链条技术研发平台资源，以服务吸引和促进科技成果转移转化，推动形成产业集聚生态，形成国内外信息流、资金流、人才流、技术流等创新要素和科研成果汇聚、落地、产业化的一站式转移转化全通关服务。持续优化创新载体培育机制，聚焦产业发展亟待突破的技术瓶颈，持续攻关“卡脖子”难题，支持华润三九、海辰储能、海目星激光等行业龙头企业整合上下游创新资源，牵头设立国家级创新中心、工程技术研究中心、重点实验室等创新载体和概念验证中心、中小试基地等科技成果沿途转化设施，提升现有创新载体技术创新与产业化应用能力。

3. 加强科技企业培育与服务，提升龙华园区发展质量。完善区域创新机制，加快建设深圳国家高新区龙华园区、九龙山产业创新示范区，打造环九龙山产业创新集聚区。依托区属国企推进园区专业化运营工作，加快建设龙华园区综合服务中心、数字化运营平台，提升开发建设、产业配套、企业精准服务水平，打造专业化园区服务生态。以龙华园区为依托，联合深圳信息职业

技术学院、汇川技术股份有限公司共建深圳智能制造市域产教联合体，打造职普融通、产教融合、科教融汇的双创生态圈。充分利用创新型产业用房，招引符合我区重点产业链发展方向的优质企业和研发机构，完善入驻审核及产业监管措施，结合专业的园区运营管理服务，保障入驻单位可完成对龙华的经济、科技贡献承诺，力争产业空间总体入住率不低于85%。深入走访调研我区百强企业，了解企业研发动向、发展方向、困难诉求及对完善科技政策的意见和建议，促进校企合作，为企业做好服务工作。

4. 完善区域创新生态体系，推进开放合作深度和广度。依托九龙山、鹭湖、黎光等片区产业、空间、区位优势，加强与河套深港科技创新合作区、西丽湖国际科教城、光明科学城等区域合作，承接外溢高端创新要素，汇聚科技成果在龙华转化落地。发挥深圳北站港澳青年创新创业中心支点作用，优化港澳台青年创新创业政策，打造港澳创新创业示范项目和展示推广平台，持续积极对接市内外潜在的优秀人才团队，推动高层次人才及科技成果集聚龙华。持续推动深圳北站港澳青年创新中心高质量发展，在“双招双引”、港澳企业培育、宣传报道等方面形成合力，将中心打造成为向粤港澳展示龙华形象的重要窗口。

第二部分 部门预算收支总体情况

2024年深圳市龙华区科技创新局部门预算收入51,839万

元，较 2023 年年初预算减少 9,240 万元，减少 15%。2024 年深圳市龙华区科技创新局部门预算支出 51,839 万元，较 2023 年年初预算减少 9,240 万元，减少 15 %。

预算收支减少主要原因说明：根据 2024 年财政收支安排情况，优化科技创新专项资金支出结构。

第三部分 部门预算支出具体情况

一、深圳市龙华区科技创新局

深圳市龙华区科技创新局预算 51,839 万元，包括人员支出 1,170 万元、公用经费 4,366 万元、对个人和家庭的补助支出 0 万元、项目支出 46,303 万元。

（一）人员支出 1,170 万元，主要是在职人员工资福利和社保缴费等相关支出。

（二）公用支出 4,366 万元，主要包括租赁费、公用综合定额经费、水电费、物业管理费、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 0 万元，主要是离退休人员经费，本年度无相关支出。

（四）项目支出 46,303 万元，具体包括：

1. 科技创新工作 900 万元，主要包括：开展科技创新管理工作 900 万元，用于科技创新管理事务，科学技术普及，科技交流

与合作等。较 2023 年预算减少 406 万元，下降 31%，主要原因是坚持量入为出，压减预算规模。

2. 预算准备金 5 万元，主要包括：预留应急工作 5 万元，用于开展应急突发、不可预见事项等。较 2023 年预算减少 25 万元，下降 83%，主要原因是坚持量入为出，压减预算规模。

3. 科创中心工作 995 万元，主要包括：开展科技创新创业服务工作 995 万元，用于企业服务工作，园区运营及管理。较 2023 年预算增加 372 万元，增长 60%，主要原因是 2024 年我局新增加深圳北站港澳青年创新创业中心扩容工作，新增扩容部分装修经费。

4. 科技创新专项资金/科技创新专项资金-区重点项目、活动类（一事一议）22,831 万元，主要包括：科技创新专项资金-区重点项目、活动类（一事一议）资助工作 22,831 万元，用于电子科技大学（深圳）高等研究院过渡期场地租金费用、电子科技大学（深圳）高等研究院专项扶持、深圳大学龙华产业创新基地扶持项目、制造业创新中心扶持、区主办、承办的境内外展会活动、激光产业基地租金资助等。较 2023 年预算增加 4,629 万元，增长 25%，主要原因是加大电子科技大学（深圳）高等研究院的扶持力度。

5. 科技创新专项资金/科技创新专项资金-实施细则类 18,026 万元，主要包括：科技创新专项资金-实施细则类资助工作 18,026 万元，用于国家高新技术企业认定奖励，企业研发投

入激励，人才和团队创新创业资助，创新载体资助，研发机构资助，科技金融资助，科技创新奖奖励，科技计划项目配套和成果转化产业化资助，深圳创新“十大行动计划”相关项目资助，高成长性企业奖励，创新创业活动资助，创新创业大赛奖励，参展活动资助，社会公益科研项目资助，科技创新园资助等。较2023年预算减少14,552万元，下降45%，主要原因是坚持量入为出，优化科技创新专项资金支出结构。

6. 一般管理事务622万元，主要包括：开展科技创新管理事务工作622万元，用于办公设备、家具购置，日常管理事务，宣传培训事务，机构运行辅助管理，党建及机关队伍建设（工青妇经费）等。较2023年预算减少100万元，减少14%，主要原因是坚持量入为出，压减预算规模。

7. 科技创新专项资金/科技创新专项资金-专项政策类2,925万元，主要包括：科技创新专项资金-专项政策类资助工作2,925万元，用于深圳国家高新区龙华园区扶持政策、深圳北站港澳青年创新创业扶持、生命健康产业、集成电路产业、人工智能产业、区块链专项资助等。较2023年预算增加750万元，增长34%，主要原因是增加重点产业链预算支持力度。

第四部分 政府采购预算情况

深圳市龙华区科技创新局纳入2024年部门预算的政府采购

项目共有 834 万元，其中：货物类项目 120 万元、工程类项目 428 万元、服务类项目 286 万元。

第五部分 一般公共预算“三公”经费预算情况

2024 年财政拨款“三公”经费预算 7 万元，较 2023 年年初预算减少 1 万元。

1. 因公出国（境）费用。2024 年预算数 0 万元，为进一步规范因公出国（境）经费管理，我区因公出国（境）经费预算指标由区财政统筹实行规模总控，根据出国（境）计划审批结果安排追加，在全区控制数范围内调整。

2. 公务接待费。2024 年预算数 0 万元，较 2023 年年初预算减少 1 万元，主要是预计我局 2024 年无公务接待安排。

3. 公务用车购置和运行维护费。2024 年预算数 7 万元，其中：

公务用车购置费 2024 年预算数 0 万元，较 2023 年年初预算增加 0 万元，主要是根据国家、省、市相关文件，我区公务用车购置支出按照总额 2,200 万元控制，车辆购置经费先行纳入区公务用车主管部门安排，后续根据车辆编制核定及更新情况分配安排；

公务用车运行维护费 2024 年预算数 7 万元，较 2023 年年初

预算增加 0 万元，主要是我局现有公务用车 2 辆，公务用车购置费和运行维护费与 2023 年持平，无增减变动，公务用车运行维护费主要开支内容为车辆加油费、维修保养费、车辆保险费、通行过路过桥费、停车费等日常公务用车开支。

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

深圳市龙华区科技创新局实施部门预算绩效管理的单位范围包括：深圳市龙华区科技创新局本级，下属事业单位深圳市龙华区科技创新创业服务中心（深圳市龙华区高新技术产业园区管理办公室）共 2 家下属单位，均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区财政部门备案。区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

2024 年深圳市龙华区科技创新局所有项目支出预算纳入部门预算绩效管理，涉及预算资金 46,303 万元，设置并编报 7 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。区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 重点项目预算绩效情况说明

2024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
科技创新专项资金/ 科技创新专项资金-专项政策类	2,925	根据区科技创新专项资金各类专项政策，重点对符合条件的单位进行扶持资助。
科技创新专项资金/ 科技创新专项资金-实施细则类	18,026	本实施细则重点扶持新一代信息技术、高端装备制造、绿色低碳、生物医药、数字经济、新材料、海洋经济等重点发展的战略性新兴产业科技领域的企业、载体等。
预算准备金	5	提高单位应急、处理紧急状况能力及效率。
科技创新工作	900	1、规范科技创新专项资金项目管理，防范科技创新专项资金风险，提高科技创新专项资金使用效率，开展评审、审计事前工作，开展过程管理工作，后期验收等工作。2、开展科普工作，提升区内全民科普水平；3、举办高交会、人才会，营造创新创业氛围。
科创中心工作	995	做好产业园区运营管理，做好科技企业服务及安全生产监督工作，营造良好生产环境。
一般管理事务	622	保障局日常工作需求，确保各项履职工作正常运转。

科技创新专项资金/ 科技创新专项资金-区重 点项目、活动类（一事一 议）	22,831	根据区委、区政府相关会议精 神，重点扶持相关单位。
---	--------	------------------------------

备注：涉密项目按规定不予公开。

第八部分 其他需要说明情况

一、机关运行经费

2024年深圳市龙华区科技创新局本级以及下属事业单位深圳市龙华区科技创新创业服务中心（深圳市龙华区高新技术产业园区管理办公室）机关运行经费财政拨款预算4,366万元，比2023年预算增加57万元，增长1.3%。主要是2024年租赁费增加。

二、国有资产占用情况

截至2023年10月，深圳市龙华区科技创新局（包括深圳市龙华区科技创新局本级以及下属事业单位深圳市龙华区科技创新创业服务中心（深圳市龙华区高新技术产业园区管理办公室））共有车辆2辆，其中：机要通信用车1辆、其他用车1辆，其他用车主要是综合业务保障用车。单价100万元以上设备0台（套）。

2024年计划新增车辆0辆；新增单价100万元以上设备0台（套）。

三、其他

本部门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。

2024年部门预算中所有数据为“四舍五入”取整后列示，数据单位转换时可能存在尾数误差。

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 to 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： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	2024 年预算数	项 目	2024 年预算数
政府预算资金	51839	科学技术支出	51363
一般公共预算资金	51839	科学技术管理事务	6240
政府性基金预算资金	0	行政运行	5060
国有资本经营预算资金	0	一般行政管理事务	1175
财政专户管理资金	0	其他科学技术管理事务支出	5
单位资金	0	技术与研究与开发	13385
事业收入资金	0	其他技术与研究与开发支出	13385
上级补助收入资金	0	科技条件与服务	10300
附属单位上缴收入资金	0	其他科技条件与服务支出	10300
事业单位经营收入资金	0	科学技术普及	117
其他收入资金	0	科普活动	117
		科技交流与合作	230
		其他科技交流与合作支出	230

表1

收支总表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	2024 年预算数	项 目	2024 年预算数
		其他科学技术支出	21091
		科技奖励	20951
		其他科学技术支出	140
		社会保障和就业支出	129
		行政事业单位养老支出	129
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	87
		机关事业单位职业年金缴费支出	42
		卫生健康支出	34
		行政事业单位医疗	34
		行政单位医疗	34
		住房保障支出	313
		住房改革支出	313
		住房公积金	98

表1

收支总表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	2024 年预算数	项 目	2024 年预算数
		购房补贴	215
本年收入合计	51839	本年支出合计	51839
上年结余、结转	0	结转下年	0
1.财政拨款结余、结转	0		
2.非财政拨款结余、结转	0		
收入总计	51839	支出总计	51839

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： 深圳市龙华区科技创新局

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	2024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
深圳市龙华区科技创新局			51839	5535	46303	834	834	0
	206	科学技术支出	51363	5060	46303	834	834	0
	20601	科学技术管理事务	6240	5060	1180	4	4	0
	2060101	行政运行	5060	5060	0	0	0	0
	2060102	一般行政管理事务	1175	0	1175	4	4	0
	2060199	其他科学技术管理事务支出	5	0	5	0	0	0
	20604	技术与研究开发	13385	0	13385	0	0	0
	2060499	其他技术与研究开发支出	13385	0	13385	0	0	0
	20605	科技条件与服务	10300	0	10300	755	755	0
	2060599	其他科技条件与服务支出	10300	0	10300	755	755	0
	20607	科学技术普及	117	0	117	0	0	0

表3

支出总表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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	2024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
	2060702	科普活动	117	0	117	0	0	0
	20608	科技交流与合作	230	0	230	0	0	0
	2060899	其他科技交流与合作支出	230	0	230	0	0	0
	20699	其他科学技术支出	21091	0	21091	75	75	0
	2069901	科技奖励	20951	0	20951	0	0	0
	2069999	其他科学技术支出	140	0	140	75	75	0
	208	社会保障和就业支出	129	129	0	0	0	0
	20805	行政事业单位养老支出	129	129	0	0	0	0
	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	87	87	0	0	0	0
	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42	42	0	0	0	0
	210	卫生健康支出	34	34	0	0	0	0
	21011	行政事业单位医疗	34	34	0	0	0	0

表3

支出总表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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	2024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
	2101101	行政单位医疗	34	34	0	0	0	0
	221	住房保障支出	313	313	0	0	0	0
	22102	住房改革支出	313	313	0	0	0	0
	2210201	住房公积金	98	98	0	0	0	0
	2210203	购房补贴	215	215	0	0	0	0

表6

财政拨款收支总表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

收入		支出	
项目	2024年预算数	项目	2024年预算数
财政拨款	51839	科学技术支出	51363
一般公共预算资金	51839	科学技术管理事务	6240
政府性基金预算资金	0	行政运行	5060
国有资本经营预算资金	0	一般行政管理事务	1175
		其他科学技术管理事务支出	5
		技术与开发	13385
		其他技术与开发支出	13385
		科技条件与服务	10300
		其他科技条件与服务支出	10300
		科学技术普及	117
		科普活动	117
		科技交流与合作	230
		其他科技交流与合作支出	230
		其他科学技术支出	21091
		科技奖励	20951
		其他科学技术支出	140

表6

财政拨款收支总表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

收入		支出	
项目	2024年预算数	项目	2024年预算数
		社会保障和就业支出	129
		行政事业单位养老支出	129
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	87
		机关事业单位职业年金缴费支出	42
		卫生健康支出	34
		行政事业单位医疗	34
		行政单位医疗	34
		住房保障支出	313
		住房改革支出	313
		住房公积金	98
		购房补贴	215
本年收入合计	51839	本年支出合计	51839
上年结余、结转	0	结转下年	0
1.一般公共预算拨款结余、结转	0		
2.政府性基金预算拨款结余、结转	0		

表6

财政拨款收支总表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

收入		支出	
项目	2024 年预算数	项目	2024 年预算数
3.国有资本经营预算拨款结余、结转	0		
收入总计	51839	支出总计	51839

表7

一般公共预算支出表（按功能分类）

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
深圳市龙华区科技创新局			51839	5535	46303
	206	科学技术支出	51363	5060	46303
	20601	科学技术管理事务	6240	5060	1180
	2060101	行政运行	5060	5060	0
	2060102	一般行政管理事务	1175	0	1175
	2060199	其他科学技术管理事务支出	5	0	5
	20604	技术与研究开发	13385	0	13385
	2060499	其他技术与研究开发支出	13385	0	13385
	20605	科技条件与服务	10300	0	10300
	2060599	其他科技条件与服务支出	10300	0	10300
	20607	科学技术普及	117	0	117
	2060702	科普活动	117	0	117

表7

一般公共预算支出表（按功能分类）

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
	20608	科技交流与合作	230	0	230
	2060899	其他科技交流与合作支出	230	0	230
	20699	其他科学技术支出	21091	0	21091
	2069901	科技奖励	20951	0	20951
	2069999	其他科学技术支出	140	0	140
	208	社会保障和就业支出	129	129	0
	20805	行政事业单位养老支出	129	129	0
	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	87	87	0
	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42	42	0
	210	卫生健康支出	34	34	0
	21011	行政事业单位医疗	34	34	0
	2101101	行政单位医疗	34	34	0
	221	住房保障支出	313	313	0
	22102	住房改革支出	313	313	0

表7

一般公共预算支出表（按功能分类）

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
	2210201	住房公积金	98	98	0
	2210203	购房补贴	215	215	0

表 8

一般公共预算支出表（按经济分类）

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
深圳市龙华区科技创新局			51839	5535	46303
	301	工资福利支出	1170	1170	0
	30101	基本工资	108	108	0
	30102	津贴补贴	555	555	0
	30103	奖金	75	75	0
	30107	绩效工资	100	100	0
	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	87	87	0
	30109	职业年金缴费	42	42	0
	30110	职工基本医疗保险缴费	34	34	0
	30112	其他社会保障缴费	1	1	0
	30113	住房公积金	98	98	0
	30199	其他工资福利支出	69	69	0

表8

一般公共预算支出表（按经济分类）

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
	302	商品和服务支出	6482	4366	2116
	30201	办公费	12	9	3
	30204	手续费	0	0	0
	30206	电费	31	31	0
	30207	邮电费	4	0	4
	30209	物业管理费	146	145	1
	30211	差旅费	16	3	13
	30213	维修（护）费	2	0	2
	30214	租赁费	4214	4144	70
	30216	培训费	2	0	2
	30226	劳务费	487	0	487
	30227	委托业务费	1483	1	1482
	30228	工会经费	20	7	13
	30229	福利费	2	2	0

表8

一般公共预算支出表（按经济分类）

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
	30231	公务用车运行维护费	7	7	0
	30239	其他交通费用	12	12	0
	30299	其他商品和服务支出	45	5	40
	310	资本性支出	546	0	546
	31002	办公设备购置	118	0	118
	31006	大型修缮	428	0	428
	312	对企业补助	43641	0	43641
	31204	费用补贴	41821	0	41821
	31205	利息补贴	1820	0	1820

表9

财政拨款“三公”经费支出表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
深圳市龙华区科技创新局	2023年	8		1	7		7
	2024年	7			7		7
	增减变化金额	-1		-1			

注：无。

表10

政府性基金预算支出表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

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
深圳市龙华区科技创新局			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： 深圳市龙华区科技创新局

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
深圳市龙华区科技创新局			0	0	0

注：本表本年无发生额。

表 12

上级专项转移支付支出表

部门名称： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

预算单位	科目编码（按支出功能科目编列至“项”级）	科目名称（按支出功能科目编列至“项”级）	项目名称	项目金额
深圳市龙华区科技创新局				0

注：本表本年无发生额。

表 13

政府采购项目支出表

单位名称： 深圳市龙华区科技创新局

单位：万元

预算单位	编号	采购品目	金额
深圳市龙华区科技创新局			834
	A	货物	120
	A02000000	设备	2
	A02010000	信息化设备	2
	A02010100	计算机	2
	A02010105	台式计算机	2
	A02010108	便携式计算机	1
	A05000000	家具和用具	118
	A05010000	家具	116
	A05019900	其他家具	116
	A05040000	办公用品	2
	A05040100	纸制文具	2
	A05040101	复印纸	2
	B	工程	428
	B07000000	装修工程	428
	C	服务	286
	C99000000	其他服务	286

表 14

部门（单位）整体支出绩效目标表

2024 年度

单位：万元

部门（单位）名称		深圳市龙华区科技创新局	主管部门	深圳市龙华区科技创新局	
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	
年度主要任务	科创中心工作	开展龙华区创新中心、高新区产业园区、科创产业用房运营管理工作。深圳北站港澳青年创新创业中心运营服务，深圳北站港澳青年创新创业中心小程序项目。企业动态评估及产业监管、企业退出、日常管理、咨询服务及行业交流活动等工作。负责科技金融数据跟踪工作、企业生产监督管理工作等；其他企业服务相关工作。	995	995	0
	一般管理事务	负责局内综合协调、联络工作；承担会务、机要、财务、固定资产、档案、信息、保密、督办、宣传、政务公开、综合文稿起草、接待、后勤保障等日常管理事务、机构运行辅助管理、党建及机关队伍建设、办公设备购置等方面的工作。	622	622	0
	预留机动	其他临时性事务等。	5	5	0
	行政运行	保障我局正常运转，有效开展工作所需的公务交通补贴、工资福利支出、商品和服务支出、租赁费、水电费、物业管理费等工作。	5535	5535	0

	科技创新专项资金-实施细则	促进科技创新强区建设，统筹推进全区创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全科技创新激励机制，管理龙华区科技创新专项资金，其主要应用于国家高新技术企业认定奖励、市场准入认证资助、企业研发投入激励、人才和团队创新创业资助、创新载体资助、研发机构资助、科技金融资助、科技创新奖奖励、科技计划项目配套和成果产业化资助、深圳创新“十大行动计划”相关项目资助、高成长性企业奖励、创新创业活动资助、创新创业大赛奖励、参展活动资助、社会公益科研项目资助、科技创新园资助等。	18026	18026	0
	科技创新专项资金-区重点项目、活动类（一事一议）	促进科技创新强区建设，统筹推进全区创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全科技创新激励机制，管理龙华区科技创新专项资金，其主要应用于电子科技大学（深圳）高等研究院过渡期场地租金费用、电子科技大学（深圳）高等研究院专项扶持、深圳大学龙华产业创新基地扶持项目、制造业创新中心扶持、区主办、承办的境内外展会活动、激光产业基地租金资助等。	22831	22831	0
	科技创新专项资金-专项政策类	促进科技创新强区建设，统筹推进全区创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全科技创新激励机制，管理龙华区科技创新专项资金，其主要应用于深圳国家高新区龙华园区扶持政策、深圳北站港澳青年创新创业扶持、区块链专项资助、生命健康产业、集成电路产业、人工智能产业等。	2925	2925	0
	科技创新工作	负责龙华区科技创新工作，拟定全区实施创新驱动发展攻略，牵头建立科研项目资金协调、评估、监管机制。拟定全区基础与应用基础研究计划、政策和措施。推进全区各类科研机构和创新平台建设。组织拟定高新技术发展及产业化政策、措施。牵头全区技术转移体系建设，负责科普、安全生产科技攻关、科技交流与合作等事宜。	900	900	0
	金额合计		51839	51839	0

年度总体目标	<p>"目标 1：促进“四链”深度融合，补齐基础研究短板。进一步推动“产业出题、科技答题”“政产学研”深化合作，构建“创新链+产业链+资金链+人才链”深度融合生态圈。采用“政府正向布局+龙头企业主导+产业链深度参与”模式，围绕“20+8”产业集群引育全国重点实验室、技术创新中心。助力电子科技大学（深圳）高等研究院积极对接深圳“20+8”产业集群，与区内重点企业协同攻克关键技术难题，共建联合科研平台和创新人才培养平台，积极与粤港澳大湾区龙头企业、科研机构、高校紧密对接，打造科技创新集群，建成国家级平台智元军事科研国防重点实验室分中心、省级平台集成电路检测工程中心、深圳市精准材料实验室等为代表的高能级科创平台，搭建国家、省市、校企联合等全方位的科技平台支撑体系。</p> <p>目标 2：拓展科技成果转移转化路径，加速创新要素集聚裂变。以政策配套为支撑，以创新创业活动为引导，加强行业共性的研发、中试、测试平台的投资建设，聚合多样化产业生态链，全方位拓展科技成果转化路径，探索打造公共技术服务平台集聚区，汇聚技术研发、中试验证、检验检测、产品认证、产业检测等全链条技术研发平台资源，以服务吸引和促进科技成果转移转化，推动形成产业集聚生态，形成国内外信息流、资金流、人才流、技术流等创新要素和科研成果汇聚、落地、产业化的一站式转移转化全通关服务。持续优化创新载体培育机制，聚焦产业发展亟待突破的技术瓶颈，持续攻关“卡脖子”难题，支持华润三九、海辰储能、海目星激光等行业龙头企业整合上下游创新资源，牵头设立国家级创新中心、工程技术研究中心、重点实验室等创新载体和概念验证中心、中小试基地等科技成果沿途转化设施，提升现有创新载体技术创新与产业化应用能力。</p> <p>目标 3：加强科技企业培育与服务，提升龙华园区发展质量。完善区域创新机制，加快建设深圳国家高新区龙华园区、九龙山产业创新示范区，打造环九龙山产业创新集聚区。依托区属国企推进园区专业化运营工作，加快建设龙华园区综合服务中心、数字化运营平台，提升开发建设、产业配套、企业精准服务水平，打造专业化园区服务生态。以龙华园区为依托，联合深圳信息职业技术学院、汇川技术股份有限公司共建深圳智能制造市域产教联合体，打造职普融通、产教融合、科教融汇的双创生态圈。充分利用创新型产业用房，招引符合我区重点产业链发展方向的优质企业和研发机构，完善入驻审核及产业监管措施，结合专业的园区运营管理服务，保障入驻单位可完成对龙华的经济、科技贡献承诺，力争产业空间总体入住率不低于 85%。深入走访调研我区百强企业，了解企业研发动向、发展方向、困难诉求及对完善科技政策的意见和建议，促进校企合作，为企业做好服务工作。</p> <p>目标 4：完善区域创新生态体系，推进开放合作深度和广度。依托九龙山、鹭湖、黎光等片区产业、空间、区位优势，加强与河套深港科技创新合作区、西丽湖国际科教城、光明科学城等区域合作，承接外溢高端创新要素，汇聚科技成果在龙华转化落地。发挥深圳北站港澳青年创新创业中心支点作用，优化港澳台青年创新创业政策，打造港澳创新创业示范项目和展示推广平台，持续积极对接市内外潜在的优秀人才团队，推动高层次人才及科技成果集聚龙华。持续推动深圳北站港澳青年创新中心高质量发展，在双招双引、港澳企业培育、宣传报道等方面形成合力，将中心打造成为向粤港澳展示龙华形象的重要窗口。</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	深创赛国内赛参赛项目数量	≥400
			参赛项目数量	≥100
	人才和团队项目资助数量		≥9	

			科技创新奖项目资助数量	≥5
			资助科技企业金额	≥1000 万
			资助港澳团队/企业数量	≥3 家
		质量指标	资助应补尽补率	≥80%
			入驻服务、日常管理、咨询服务提供覆盖率	≥95%
		时效指标	资助项目资金拨付及时率	≥85%
	成本指标	成本控制率	≤100%	
	效益指标	经济效益指标	高成长性企业产值增长率	≥1%
		社会效益指标	集成电路创新载体数量增长率	≥1%
		可持续影响指标	不适用	不适用
		生态效益指标	不适用	不适用
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥85%
		其他满意度指标	不适用	不适用

