

西安市碑林区科学技术局（汇总）

2024年度部门决算

保密审查情况：已审查

主要负责人审签情况：已审签

目 录

第一部分 部门概况

- 一、部门主要职责及内设机构
- 二、部门决算单位构成
- 三、部门人员情况

第二部分 2024年度部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明
- 十、机关运行经费支出情况说明
- 十一、政府采购支出情况说明
- 十二、国有资产占用及购置情况说明
- 十三、预算绩效情况说明

十四、其他需要说明的情况

第三部分 2024年度部门决算表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

第四部分 专业名词解释

第五部分 附件

第一部分 部门概况

一、部门主要职责及内设机构

贯彻执行科技工作方面的法律法规和方针政策；研究社会发展和改善民生的重大科技问题；负责国家和省、市重大科技项目的申报和区级各类科技计划项目的征集、论证、立项和管理；负责科技合作和交流工作；指导科技成果转化；推动区域内公共技术平台和服务平台建设；负责区内科学普及工作；协助区财政局编制科技经费预决算及经费使用监督管理工作；承办区委、区政府交办的其他事项。

（一）主要职责

负责贯彻落实党中央关于科技创新、工业和信息化、军民融合工作的方针政策和决策部署及省委、市委工作要求和区委工作安排，把坚持和加强党对科技创新、工业和信息化、军民融合工作的集中统一领导落实到履行职责过程中。

（二）内设机构

为行政单位，挂西安市碑林区科技和工业信息化局，设办公室、科技管理科、工业和信息化科、军民融合科、科技发展推广科、生产力促进服务中心。

二、部门决算单位构成

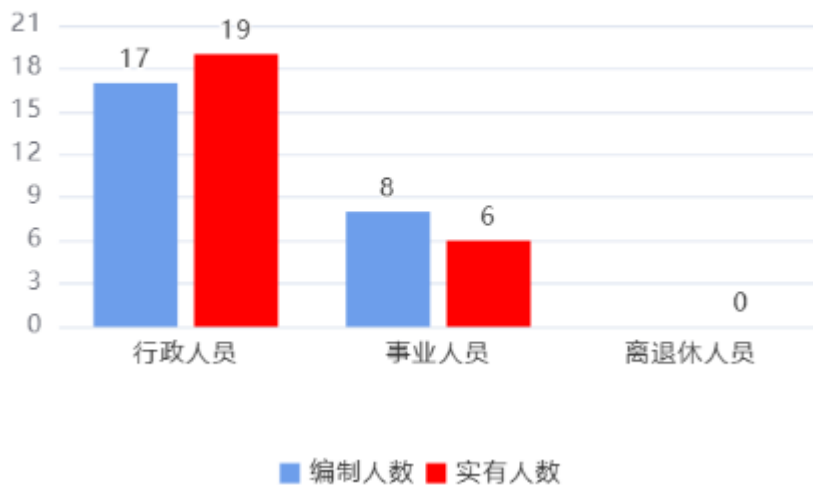
纳入2024年度本部门决算编制范围的单位共1个，包括本级及0个二级预算单位：

序号	单位名称
1	碑林区科技和工业信息化局本级

三、部门人员情况

截至2024年底，本部门人员编制25人，其中行政编制17人、事业编制8人；实有人员25人，其中行政19人、事业6人。单位管理的离退休人员0人。

本年人员结构图



第二部分 2024年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收入总计、支出总计均为3,544.99万元，与上年相比收入总计、支出总计均增加2,605.20万元，增长277.21%，增长的主要原因是：项目经费调整。

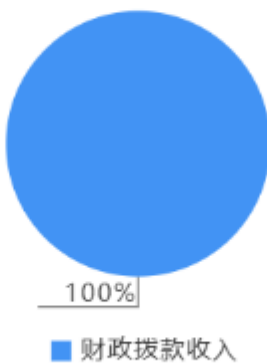
收入、支出决算总计对比图（单位：万元）



二、收入决算情况说明

2024年度本年收入合计3,544.99万元，其中：财政拨款收入3,544.99万元，占100%。

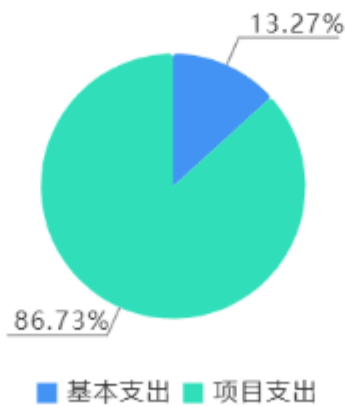
收入结构图



三、支出决算情况说明

2024年度本年支出合计3,544.99万元，其中：基本支出470.34万元，占13.27%；项目支出3,074.65万元，占86.73%。

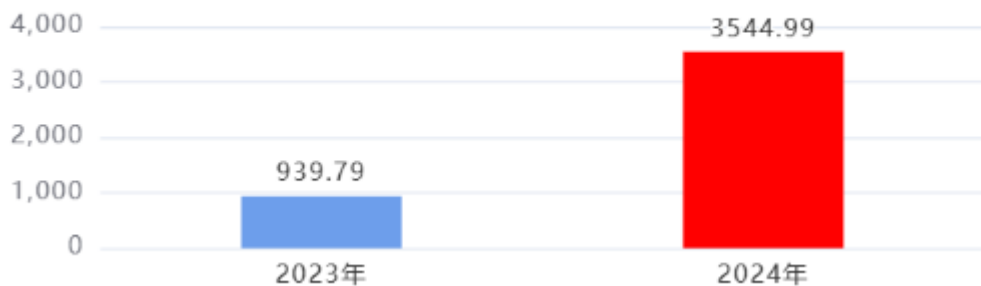
支出结构图



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收入总计、支出总计均为3,544.99万元，与上年相比收入总计、支出总计均增加2,605.20万元，增长277.21%，增长的主要原因是：项目经费调整。

财政拨款收入、支出总计对比图 (单位: 万元)



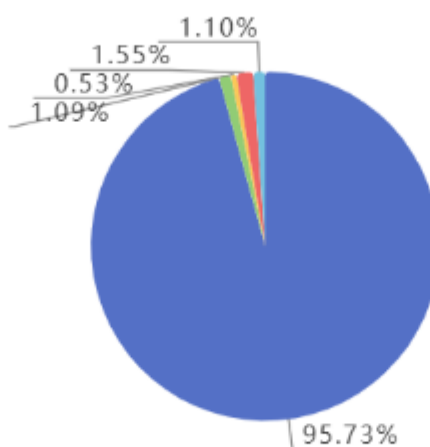
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算1,982.47万元，支出决算3,544.99万元，完成年初预算的178.82%。占本年支出合计的100%。与上年相比，财政拨款支出增加2,605.20万元，增长277.21%，增长的主要原因是：项目经费调整。

财政拨款支出对比图 (单位: 万元)



财政拨款支出结构图



■ 科学技术支出 ■ 社会保障和就业支出 ■ 卫生健康支出 ■ 资源勘探工业信息等支出 ■ 住房保障支出

按照政府功能分类科目，其中：

1. 科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）。年初预算264.70万元，支出决算322万元，完成年初预算的121.65%，决算数大于年初预算数的主要原因是：项目经费调整。

2. 科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）其他科学技术管理事务支出（项）。年初预算41.78万元，支出决算51.89万元，完成年初预算的124.20%，决算数大于年初预算数的主要原因是：机构改革，人员调整。

3. 科学技术支出（类）技术研究与开发（款）其他技术研究与开发支出（项）。年初预算1,589.72万元，支出决算3,009.65万元，完成年初预算的189.32%，决算数大于年初预算数的主要原因是：项目经费调整。

4. 科学技术支出（类）科学技术普及（款）科普活动（项）。年初预算0万元，支出决算10万元，新增支出的主要原因是：上年度结转专项资金。

5. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。年初预算34.66万元，支出决算38.49万元，完成年初预算的111.05%，决算数大于年初预算数的主要原因是：机构改革，人员调整。

6. 社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）。年初预算0.20万元，支出决算0.23万元，完成年初预算的115%，决算数大于年初预算数的主要原因是：机构改革，人员调整。

7. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医

疗（项）。年初预算12.11万元，支出决算13.66万元，完成年初预算的112.80%，决算数大于年初预算数的主要原因是：机构改革，人员调整。

8. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）。年初预算3.92万元，支出决算5.03万元，完成年初预算的128.32%，决算数大于年初预算数的主要原因是：机构改革，人员调整。

9. 资源勘探工业信息等支出（类）工业和信息产业监管（款）产业发展（项）。年初预算0万元，支出决算55万元，新增支出的主要原因是：上年度结转专项资金。

10. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算35.38万元，支出决算39.04万元，完成年初预算的110.34%，决算数大于年初预算数的主要原因是：机构改革，人员调整。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款基本支出470.34万元，包括人员经费和公用经费。其中：

（一）人员经费440.72万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费补助。

（二）公用经费29.62万元，主要包括：办公费、工会经费、其他交通费用。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本部门2024年度无政府性基金预算财政拨款收支，已公开空表。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本部门2024年度无国有资本经营预算财政拨款收支，已公开空表。

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明

本部门2024年度无财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出，已公开空表。

（一）“三公”经费支出决算情况说明

本部门2024年度无财政拨款“三公”经费支出。

1. 因公出国（境）费支出情况说明

本部门2024年度无财政拨款因公出国（境）费支出。

2. 公务用车购置费支出情况说明

本部门2024年度无财政拨款公务用车购置费支出。

3. 公务用车运行维护费支出情况说明

本部门2024年度无财政拨款公务用车运行维护费支出。

4. 公务接待费支出情况说明

本部门2024年度无财政拨款公务接待费支出。

（二）培训费支出情况说明

本部门2024年度无财政拨款培训费支出。

（三）会议费支出情况说明

本部门2024年度无财政拨款会议费支出。

十、机关运行经费支出情况说明

2024年度机关运行经费预算12.78万元，支出决算29.62万元，完成预算的231.77%或新增支出的主要原因是：人员增加和办公设备购置。支出决算比上年增加0.77万元，增长的主要原因是：机关运行成本增加。

十一、政府采购支出情况说明

(一) 2024年度政府采购支出总额共55.46万元，其中：政府采购货物支出0万元、政府采购工程支出0万元、政府采购服务支出55.46万元。

(二) 政府采购授予中小企业合同金额55.46万元，占政府采购支出合同总额的100%，其中：授予小微企业合同金额0万元，占授予中小企业合同金额的0%；货物采购授予中小企业合同金额占政府采购货物支出合同金额的0%，工程采购授予中小企业合同金额占政府采购工程支出合同金额的0%，服务采购授予中小企业合同金额占政府采购服务支出合同金额的100%。

十二、国有资产占用及购置情况说明

本部门2024年度无国有资产占用及购置。

十三、预算绩效情况说明

(一) 预算绩效管理工作开展情况说明。

根据预算绩效管理要求，本部门组织开展了2024年度部门整体支出绩效自评工作，从评价情况来看：

2024年以来，区科工局在加快推进“双中心”建设在成形起

势上实现新突破，全面推进市考指标：一是培育技术经理人45人；二是科技型中小企业入库661家；三是组织开展产学研金协同创新活动9场；四是推进科技成果就地转化项目30项；五是完成有效期高企650家任务；六是完成技术合同登记额497亿元；七是规上科技服务业企业培育5家，超额完成任务；八是大力支持规模以上科技服务业企业高质量发展；全年总量任务为82.92亿元、增速任务为6.6%。营收总量达到83.4亿元，超额完成任务。

加快推进现代化产业体系建设在优化升级上实现新突破，扎实推进工业和信息化工作稳步发展。（1）工业产值增速逐步推进；（2）软信服务业增速较好。总营收目标任务为4.69亿元，已完成4.7亿元，营收同比增长10%；（3）培育企业持续壮大。截至目前，已培育创新型中小企业69家，省级“专精特新”26家，“专精特新”高质量发展企业2家，国家级专精特新“小巨人”1家，省级企业技术中心12家，国家级中小企业公共服务示范平台2个，省级双创基地3家。

本部门在部门决算中反映2024年科技三项费、对科技企业的补助（暂）等3个一级项目的绩效自评结果，涉及预算资金3359.67万元，占部门预算项目支出总额的94.77%。

组织对本部门2024年度主管的2024年基层科普专项转移支付资金、中小企业和民营经济发展专项资金项目等16个专项资金进行自评，涉及预算金额1745万元。

组织对2024年度科技三项费项目开展了部门重点评价，涉及预算资金500万元，从评价情况来看，2024年计划投入500万元用于科技三项费项目资金支出，执行数149.98万元，执行率为30%。项目总体绩效目标完成情况：培育高新技术企业150家，培育科技

型中小企业入库350家，开展产学研金协同创新活动6场，新增科技成果转化项目30项，科技成果转化项目20项。

（二）部门整体支出绩效自评结果。

根据年度设定的绩效目标，部门整体支出自评得分99.70，全年预算数3544.99万元，全年执行数3544.99万元，预算执行率为100%。本年度本部门总体运行情况及取得的成绩：

紧抓国家试点机遇，创新体制机制。聚焦“科创碑林”，通过硬科技创新街区国家试点，进一步加强统筹规划，深化校地融合。将创新街区建设列入省、市新一轮《秦创原创新驱动平台建设三年行动计划》、省秦创原建设典型案例和《2024年西安市推进综合性国家科学中心和具有全国影响力的科技创新中心建设工作要点》。省测绘地理信息基地列入《陕西省培育千亿级时空信息产业创新集群行动计划》。街区建设工作列入“中国科创街区建设实践案例”，并在首届中国科创街区案例交流研讨会上进行街区介绍推介。西安市委机关刊物《今日西安》以《抢抓“双中心”建设机遇，以科创之笔绘就发展新篇》为题报道街区建设经验。截至目前，西安建筑科技大学工程设计实训大楼项目建成完工。“陕西省‘四主体一联合’数字孪生城市空间信息校企联合研究中心”已经获批。碑林环大学管委会与西安工投国港新材料新能源产业发展股权投资合伙企业签约共建环大学硬科技创新街区新材料成果转化平台。

强化产业聚集效应，打造“中央科创区”。推动市区共建、校地合作机制，主动与西交大、西工大、省测绘局、雁塔路设计相关单位就人形机器人、低空经济、时空信息产业、智能设计产业等领域，共同谋划未来产业孵化聚集区在我区落地实施，推出

将碑林区打造成“中央科创区”倡导，积极对接省科技厅争取支持。

激发创新主体活力，优化创新生态。举办2024年首批“科创西安”活动——重离子微孔膜新材料学术论坛。启动6个硬科技创新街区两链融合项目立项实施，举办无人机产业链专场路演活动3场。成功培育省级瞪羚企业5家，入选陕西省新型研发机构3家、陕西省“科学家+工程师”队伍5支，西安市国际科技合作基地（S型）1家，2家企业被认定为“西安硬科技企业之星”。组织辖区内企业参加第18届中国西安国际科学技术产业博览会暨硬科技产业博览会。举办“新光奖”中国西安第十二届国际原创动漫大赛第四届新工场IP+主题大赛决赛暨颁奖典礼。西工大科技园申报的“深圳-西安低空经济融合发展论坛暨西北工业大学第二届“华秦杯”全球校友创新创业大赛”入选2024年第二批“科创西安”活动。碑林区荣获第九届“创客中国”陕西省西安市中小企业创新创业区域赛优秀组织单位。我区高新技术企业、专精特新“小巨人”企业航天泵阀荣获全省质量变革创新十大典型案例。

丰富科学普及活动，提升科学素质。举办“科技之春”宣传月、全国科技活动周、全国科普日等重点科普活动30场次，举办院士进校园活动2次。组织召开了碑林区科普信息员培训会，打造500人的科普信息员队伍，以社区科普大学为主阵地，开展科普惠民行动和科普志愿服务。2024年“典赞·科普西安”发布盛典碑林区荣获7项年度科普荣誉和5项“西安市科协主席奖”，荣获西安市第三十二届“科技之春”宣传月活动先进单位、第二届西安市青少年科普讲解大赛和西安市科学实验展演大赛优秀组织奖，第38届陕西省青少年科技创新大赛基层优秀组织单位等荣誉。

发现的问题及原因：一是在深度融入秦创原创新驱动平台及西安“双中心”建设工作中，创新举措不多，示范引领作用尚未充分发挥；二是产业单点突破成效显著，但规模效应、集聚效应还未形成；三是工业企业资源不足、产能不够。

下一步改进措施：一加强顶层设计，统筹全区科技事业发展。围绕国家创新驱动发展战略，统筹城区科技、人才、产业资源，提升区域创新体系整体效能。加快培育和发展新质生产力，促进科技创新和产业创新深度融合；二主动向上对接，争取上级政策资金支持。梳理分析碑林区科工企业、高校老校区发展方向及科研院所发展所需支持诉求，主动向省市发改、科技、工信、军民融合等部门汇报工作，争取各类政策资金支持；三深化交流合作，促进校地企融合发展。建立校地企融合发展机制，构建更加紧密、高效的市区共建、校地合作关系。常态化开展产学研金活动，提高科技成果转化效能。加强科技人才队伍建设，建立政策咨询机制；四打造产业集群，抢抓新兴产业发展机遇。强化产业聚集效应，持续推进建设低空经济产业、人形机器人产业、时空信息产业及智能设计产业等产业聚集区。引进专业团队策划包装项目，加强重点项目谋划实施；五整合科普资源，全力提升科学普及质效。广泛开展全民科学素质宣传活动，创新科普宣传方式，办好青少年科技创新大赛等活动，持续做好品牌科普活动，不断提升全民科学素质。

碑林区科技和工业信息化局部门整体支出绩效自评表

(2024年度)

部门(单位)名称			碑林区科技和工业信息化局									
年度主要任务完成情况	任务名称	主要内容	完成情况	全年预算数(万元)			全年执行数(万元)			分值	执行率	得分
				总额	财政拨款	其他资金	总额	财政拨款	其他资金			
	保基本运转	基本支出	已完成	470.34	470.34	0.00	470.34	470.34	0.00	—	100.00%	—
	保重点项目顺利开展	项目支出	已完成	3074.65	3074.65	0.00	3074.65	3074.65	0.00	—	100.00%	—
	金额合计			3544.99	3544.99	0.00	3544.99	3544.99	0.00	10	100.00%	10.00
年度总体目标完成情况	预期目标(年初设定)						目标实际完成情况					
	持续加大科技企业扶持力度,不断加强科技项目统筹管理,创新优化科技资金管理方式,扎实推进科学技术普及工作。						持续加大科技企业扶持力度,不断加强科技项目统筹管理,创新优化科技资金管理方式,扎实推进科学技术普及工作。					
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	指标内容			年度指标值		实际完成值		分值	得分	
	产出指标(50分)	数量指标	在职人员数量			20人		25		2	1.9	
			采购办公用品次数			≥2次		≥2次		2	2	
			慰问老干部、保障支部活动			≥1次		≥1次		2	2	
			保障各类会议			≥2次		≥2次		2	2	
			培育高新技术企业			150家		150家		3	3	
			科技型中小企业入库			350家		350家		3	3	
			开展产学研金协同创新活动			6场		8场		3	2.8	
			科技成果转化项目			20项		20项		3	3	
	质量指标		科技三项费项目验收合格率			100%		100%		2	2	
			资金奖补准确率			100%		100%		2	2	
			合同执行率			100%		100%		2	2	
			在职人员工资发放时间			2024年1-12月		2024年1-12月		2	2	
	时效指标		科技三项费项目实施时间			2024年1-12月		2024年1-12月		2	2	
			成本指标	基本支出			470.34万元		470.34万元		10	10
				项目支出			3074.65万元		3074.65万元		10	10
	效益指标(30分)	社会效益指标	资助企业销售额实现增长			显著增长		显著增长		15	15	
		可持续影响指标	持续发挥科学技术应用作用			≥1年		≥1年		15	15	
	满意度指标(10分)	服务对象满意度指标	职工满意度			≥90%		≥90%		5	5	
			科技企业满意度			≥90%		≥90%		5	5	
总分										100	99.70	

（三）项目绩效自评结果。

本部门在部门决算中反映2024年科技三项费、对科技企业的补助（暂）等3个一级项目的绩效自评结果。

具体见下：

1. 2023年科技三项费结转项目绩效自评综述：全年预算数1089.72万元，全年执行数1089.72万元，预算执行率为100%。项目绩效目标完成情况：新增高新技术企业150家；科技型中小企业入库350家；开展产学研金协同创新活动8场；培育市级技术转移示范机构2家；科技成果转化项目20项。发现的问题及原因：企业满意度有待提高。下一步改进措施：加强预算绩效管理工作，切实提高企业满意度。

2. 2024年科技三项费项目绩效自评综述：全年预算数500万元，全年执行数149.98万元，预算执行率为30.00%。项目绩效目标完成情况：培育高新技术企业150家；培育科技型中小企业入库350家；开展产学研金协同创新活动6场；科技成果转化项目20项。发现的问题及原因：企业满意度有待提高。下一步改进措施：加强预算绩效管理工作，切实提高企业满意度。

3. 对科技企业的补助（暂）项目绩效自评综述：全年预算数1769.95万元，全年执行数1769.95万元，预算执行率为100%。项目绩效目标完成情况：进一步加快暂付款项清理，防范化解财政国库支付风险，按照要求对2024年消化金额予以核销。发现的问题及原因：企业满意度有待提高。下一步改进措施：加强预算绩效管理工作，切实提高企业满意度。

区级项目绩效自评表

(2024年度)

项目名称	2024年科技三项费项目							
主管部门	西安市碑林区科技和工业信息化局			实施单位		西安市碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	500.00	500.00	149.98	10.0	30.00%	3	
	其中：当年财政拨款	500.00	500.00	149.98	—	30.00%	—	
	上年结转资金			—	—	—	—	
	其他资金			—	—	—	—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	培育高新技术企业150家；培育科技型中小企业入库350家；开展产学研金协同创新活动6场；科技成果转化项目20项。			培育高新技术企业150家；培育科技型中小企业入库350家；开展产学研金协同创新活动6场；科技成果转化项目20项。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	培育高新技术企业	150家	150家	3	3	
			培育科技型中小企业入库	350家	350家	3	3	
			开展产学研金协同创新活动	8场	8场	2	2	
			科技成果转化项目	20项	20项	2	2	
	质量 指标	合同执行率	100%	100%	5	5		
		项目验收达标率	100%	100%	5	5		
	时效 指标	目标项目完成时间	2024年1月 —12月	2024年1月 —12月	10	10		
	成本 指标	科技三项费	500万元	149.98万元	20	6	部分资金未拨付。改进措施： 进一步同财政局沟通协商，加快项目的支付进度	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	技术合同交易额	140亿元	140亿元	10	10	
		社会效益指标	资助企业销售额实现增长	显著增长	显著增长	10	10	
		可持续影响 指标	形成良好的创业环境	≥1年	≥1年	5	5	
			促进经济转型升级	≥1年	≥1年	5	5	
满意度 指标 (10分)	服务对象满 意度指标	企业满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总分					100	79.00		

区级项目绩效自评表

(2024年度)

项目名称	对科技企业的补助（暂）项目							
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	1,769.95	1,769.95	1,769.95	10.0	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	1,769.95	1,769.95	1,769.95	—	100.00%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	进一步加快暂付款项清理，防范化解财政国库支付风险，按照要求对2024年消化金额予以核销。			进一步加快暂付款项清理，防范化解财政国库支付风险，按照要求对2024年消化金额予以核销。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改 进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	完成财政暂付款清理消化工 作	1次	1次	10	10	
		质量 指标	奖补资金补助准确率	100%	100%	10	10	
		时效 指标	补助时间	2024年1-12 月	2024年1-12 月	10	10	
		成本 指标	科技企业补助	17699516.8 元	17699516.8 元	20	20	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	化解财政国库支付风险	有效提升	有效提升	15	15	
		可持续影响 指标	加快暂付款项清理的作用	≥1年	≥1年	15	15	
	满意度 指标 (10分)	服务对象满意 度指标	被补助企业满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总分					100	100.00		

区级项目绩效自评表

(2024年度)

项目名称	2023年科技三项费结转项目							
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	1089.72	1089.72	1089.72	10.0	100.00%	10.00	
	其中: 当年财政拨款				—		—	
	上年结转资金	1089.72	1089.72	1089.72	—	100.00%	—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	新增高新技术企业150家；科技型中小企业入库350家；开展产学研金协同创新活动8场；培育市级技术转移示范机构2家；科技成果转化项目20项。			新增高新技术企业150家；科技型中小企业入库350家；开展产学研金协同创新活动8场；培育市级技术转移示范机构2家；科技成果转化项目20项。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	新增高新技术企业	150家	150家	3	3	
			科技型中小企业入库	350家	350家	3	3	
			开展产学研金协同创新活动	8场	8场	2	2	
			科技成果转化项目	20项	20项	2	2	
	质量 指标	补助资金补助准确率	100%	100%	5	5		
		验收达标率	100%	100%	5	5		
	时效 指标	补助时间	2024年1月—12月	2024年1月—12月	10	10		
	成本 指标	2023年科技三项费结转费用	10897200元	10897200元	20	20		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	资助企业销售额实现增长	显著增长	显著增长	15	15	
		可持续影响指标	持续发挥科学技术应用作用	≥1年	≥1年	15	15	
满意度 指标 (10分)	服务对象满 意度指标	企业满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总分					100	100.00		

（四）专项资金绩效自评结果。

组织对本部门2024年度主管的2024年基层科普专项转移支付资金、中小企业和民营经济发展专项资金项目等9个专项资金进行自评，涉及预算金额1528万元。

1. 2024科普专项资金绩效自评综述：全年预算数10万元，全年执行数10万元，预算执行率为100%。项目绩效目标完成情况：支持西安市青少年国际交流中心开展“2023年世界粮食日海报大赛暨丝绸之路青少年风采展示活动——粮食科普活动”；联合团区委共同实施“碑林区志愿服务示范街科技体验活动”，加强碑林区青少年服务中心等基层科普组织设施建设和服务能力；支持西安一鸣实景教育科技有限公司、陕西金色科技有限公司、陕西省人民医院等驻区单位开展面向青少年的特色科普活动。发现的问题及原因：无。下一步改进措施：无。

2. 2024年促进工业稳产扩产政策奖励资金绩效自评综述：全年预算数55万元，全年执行数55万元，预算执行率为100%。项目绩效目标完成情况：推动制造业企业信息化建设和应用，促进辖区工业产业高质量发展效益提升比例50%。发现的问题及原因：企业满意度有待提高。下一步改进措施：加强预算绩效管理工作，切实提高企业满意度。

3. 2024年国防军工科技支出等预算专项绩效自评综述：全年预算数248万元，全年执行数0万元，预算执行率为0%。项目绩效目标完成情况：按照投资计划，通过完成项目年度研究内容，满足装备生产需求，提升科研成产能力和创新能力。发现的问题及原因：专项资金执行率不高，主要原因为下达资金较晚，资金需延后拨付。下一步改进措施：加强与区财政局的沟通，及时拨付

项目资金，提高项目资金执行率。

4. 2024年中央JMRH发展专项转移支付专项资金绩效自评综述：全年预算数260万元，全年执行数0万元，预算执行率为0%。项目绩效目标完成情况：促进辖区jmrh企事业单位发展；推进智能传感产业和特装产业发展；优化碑林区jmrh产业发展环境。发现的问题及原因：专项资金执行率不高，主要原因为下达资金较晚，资金需延后拨付。下一步改进措施：加强与区财政局的沟通，及时拨付项目资金，提高项目资金执行率。

5. 军民融合发展专项转移支付专项资金绩效自评综述：全年预算数186万元，全年执行数0万元，预算执行率为0%。项目绩效目标完成情况：贯彻落实军民融合发展战略，推进经济建设项目贯彻国防要求工作开展。发现的问题及原因：专项资金执行率不高，主要原因为下达资金较晚，资金需延后拨付。下一步改进措施：加强与区财政局的沟通，及时拨付项目资金，提高项目资金执行率。

6. 军民融合发展专项资金绩效自评综述：全年预算数377万元，全年执行数0万元，预算执行率为0%。发现的问题及原因：专项资金执行率不高，主要原因为下达资金较晚，资金需延后拨付。下一步改进措施：加强与区财政局的沟通，及时拨付项目资金，提高项目资金执行率。

7. 区域科技创新环境建设项目专项资金绩效自评综述：全年预算数40万元，全年执行数0万元，预算执行率为0%。项目绩效目标完成情况：有效期内高新技术企业总数550家；新增科技型中小企业540家；技术合同成交额300亿元；产学研协同创新对接活动5场；成果转化项目25项；新增技术经理人35名；新增科研助理岗

位60人。发现的问题及原因：专项资金执行率不高，主要原因为下达资金较晚，资金需延后拨付。下一步改进措施：加强与区财政局的沟通，及时拨付项目资金，提高项目资金执行率。

8. 2024年区域科技创新环境建设项目专项资金绩效自评综述：全年预算数40万元，全年执行数0万元，预算执行率为0%。项目绩效目标完成情况：高企认定申报数量225家；培育入库科技型中小企业560家；技术合同成交额242亿元；举办产学研协同创新对接活动5场；参与推进成果转化项目30项；培育技术转移示范机构3家；培育技术经理人50名。发现的问题及原因：专项资金执行率不高，主要原因为下达资金较晚，资金需延后拨付。下一步改进措施：加强与区财政局的沟通，及时拨付项目资金，提高项目资金执行率。

9. 2024年中小企业和民营经济发展专项资金绩效自评综述：全年预算数312万元，全年执行数0万元，预算执行率为0%。项目绩效目标完成情况：加强中小企业、非公经济人才队伍建设，推进完善中小企业公共服务体系建设和发展，促进中小企业、民营经济高质量发展。发现的问题及原因：专项资金执行率不高，主要原因为下达资金较晚，资金需延后拨付。下一步改进措施：加强与区财政局的沟通，及时拨付项目资金，提高项目资金执行率。

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称	2023年科普专项资金							
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	10.00	10.00	10.00	10.0	100%	10	
	其中：当年财政拨款	10.00	10.00	10.00	—	100%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	联合西安市青少年国际交流中心开展“2023年世界粮食日海报大赛暨丝绸之路青少年风采展示活动——粮食科普活动”；和团区委共同实施“碑林区志愿服务示范街科技体验活动”，加强碑林区青少年服务中心等基层科普组织设施建设和科普服务能力；支持西安一鸣实景教育科技有限公司、陕西金色科技有限公司、陕西省人民医院等驻区单位开展面向青少年的特色科普活动，不断提升碑林区社区居民和青少年科学素质水平。			联合西安市青少年国际交流中心开展“2023年世界粮食日海报大赛暨丝绸之路青少年风采展示活动——粮食科普活动”；和团区委共同实施“碑林区志愿服务示范街科技体验活动”，加强碑林区青少年服务中心等基层科普组织设施建设和科普服务能力；支持西安一鸣实景教育科技有限公司、陕西金色科技有限公司、陕西省人民医院等驻区单位开展面向青少年的特色科普活动，不断提升碑林区社区居民和青少年科学素质水平。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	展示活动项目	≥5项	≥5项	4	4	
			参与活动单位	≥5个	≥5个	4	4	
			现场参与科普工作者	≥20人	≥20人	4	4	
			参与新闻媒体	≥5家	≥5家	4	4	
			受益群众	≥5000人	≥5000人	4	4	
		质量指标	宣传稿件	≥5篇	≥5篇	4	4	
			项目验收合格率	100%	100%	2	2	
		时效指标	项目档案资料完整率	100%	100%	2	2	
			宣传时间	2024年1-12月	2024年1-12月	2	2	
			2023年世界粮食日海报大赛暨丝绸之路青少年风采展示活动——粮食科普活动	2万元	2万元	4	4	
		成本指标	陕西金色科技有限公司航空模型飞行表演科普宣传活动	2万元	2万元	4	4	
			碑林区青年志愿服务示范街科技体验活动	2万元	2万元	4	4	

		碑林区儿童病毒性呼吸道感染防控科普宣传活动	2万元	2万元	4	4	
		科学家进校园讲科普互动	2万元	2万元	4	4	
效益指标 (30分)	社会效益指标	公民科学素质水平	有效提升	有效提升	15	15	
	可持续影响指标	强公民科学素质水平影响期限	长期	长期	15	15	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	公众对活动内容满意度	≥80	≥80	5	5	
		公众对活动形式满意度	≥90%	≥90%	5	5	
总分					100	100.00	

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称	2024年国防军工科技支出等预算专项资金							
主管部门	西安市碑林区科技和工业信息化局			实施单位		西安市碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	248.00	248.00	0.00	10.0	0.00%	0.00	
	其中：当年财政拨款	248.00	248.00	0.00	—	0.00%	—	
	上年结转资金			—			—	
	其他资金			—			—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	按照投资计划，通过完成项目年度研究内容，满足装备生产需求，提升科研成产能力和创新能力。			按照投资计划，通过完成项目年度研究内容，满足装备生产需求，提升科研成产能力和创新能力。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	涉及企事业单位	1家	1家	5	5	
			涉及项目数量	1个	1个	5	5	
		质量 指标	项目文件执行率	100%	100%	10	10	
		时效 指标	项目支持获批时间	2024年1月-12月	2024年1月-12月	10	10	
	效益指标 (30分)	成本 指标	国防军工科技支出	248万元	0	20	0	资金尚未拨付；改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
		社会效益 指标	提升关键技术基础水平	明显提升	明显提升	15	15	
		可持续影响 指标	优化碑林区jmrh产业发展环境	长期	长期	15	15	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	辖区jmrh企事业单位满意度	≥95%	≥95%	10	10	
总分					100	70.00		

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称	2024年中央JMRH发展专项转移支付专项资金							
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)			年初预算数 (A)	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A) 得分	
	年度资金总额	260.00	260.00	0.00	10.0	0.00%	0.00	
	其中：当年财政拨款	260.00	260.00	0.00	—	0.00%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)				实际完成情况			
	支持辖区jmrh企事业单位发展；推进智能传感产业和特装产业发展；优化碑林区jmrh产业发展环境。				促进辖区jmrh企事业单位发展；推进智能传感产业和特装产业发展；优化碑林区jmrh产业发展环境。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	涉及企事业数量	1家	1家	5	5	
			涉及项目数量	1个	1个	5	5	
		质量 指标	项目文件执行率	100%	100%	10	10	
		时效 指标	项目计划结题时间	2025年1月-12月	2025年1月-12月	10	10	
	效益指标 (30分)	成本 指标	JMRH发展资金	260万元	0	20	0	资金尚未拨付；改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
		社会效益 指标	提升碑林区jmrh企事业单位社会影响力	成果显著	成果显著	15	15	
		可持续影响 指标	优化碑林区jmrh产业发展环境	≥1年	≥1年	15	15	
	满意度 指标 (10分)	服务对象满 意度指标	辖区jmrh企事业单位满意度	≥100%	≥100%	10	10	
总分					100	70.00		

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称	2024年促进工业稳产扩产政策奖励资金项目专项资金							
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	55.00	55.00	55.00	10.0	100%	10	
	其中：当年财政拨款	55.00	55.00	55.00	—	100%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	促进辖区工业产业高质量发展效益提升比例50%。			促进辖区工业产业高质量发展效益提升比例50%。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	涉及企业数量	4家	4家	10	10	
			项目文件执行率	100%	100%	3	3	
		质量指标	资金发放准确率	100%	100%	3	3	
			成果提升率	100%	100%	4	4	
		时效指标	项目实施时间	2024年1月-12月	2024年1月-12月	10	10	
		成本指标	项目实施期资金总额	550000元	550000元	20	20	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	促进辖区工业产业高质量发展	效益提升比例50%	效益提升比例50%	10	10	
		社会效益指标	提升碑林区企业社会影响力	成果显著	成果显著	5	5	
			发挥企业特色，推进工业化、信息化深度融合	持续发展	持续发展	5	5	
		可持续影响指标	促进辖区工业产业高质量发展作用	长期	长期	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	公众对活动内容满意度	≥90%	≥90%	10	10		
总分					100	100.00		

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称	军民融合发展专项转移支付专项资金							
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	186.00	186.00	0.00	10.0	0.00%	0.00	
	其中：当年财政拨款	186.00	186.00	0.00	—	0.00%	—	
	上年结转资金			—			—	
	其他资金			—			—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	贯彻落实军民融合发展战略，推进经济建设项目贯彻国防要求工作开展。			贯彻落实军民融合发展战略，推进经济建设项目贯彻国防要求工作开展。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	支持重点军民融合项目	1个	1个	10	10	
		质量 指标	项目文件执行率	100%	100%	10	10	
		时效 指标	项目实施时间	2025年1月-12月	2025年1月-12月	10	10	
		成本 指标	军民融合发展资金	1860000元	0	20	0	资金尚未拨付；改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
	效益指标 (30分)	社会效益指 标	推动军民融合关键技术发展	有效推动	有效推动	15	15	
		可持续影响 指标	推动军民融合深度发展的作 用	长期	长期	15	15	
	满意度 指标 (10分)	服务对象满 意度指标	支持高校满意度	≥85%	≥85%	10	10	
总分					100	70.00		

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称		军民融合发展专项资金						
主管部门		碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率(B/A)	得分
	年度资金总额	377.00	377.00	0.00	10.0	0.00%	0.00	
	其中：当年财政拨款	377.00	377.00	0.00	—	0.00%	—	
	上年结转资金			—	—	—	—	
	其他资金			—	—	—	—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)				实际完成情况			
	推动军民融合深度发展				推动军民融合深度发展			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改 进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	涉及单位数量	6家	6家	10	10	
		质量 指标	项目奖补准确率	100%	100%	10	10	
		时效 指标	项目奖补获批时间	2024年1月-12月	2024年1月-12月	10	10	
		成本 指标	市级军民融合发展专项资金	3770000元	0	20	0	资金尚未拨付；改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
	效益指标 (30分)	经济效益 指标	促进军民融合产业收入增加	有效促进	有效促进	10	10	
		社会效益 指标	加快军民融合深度发展	有效促进	有效促进	10	10	
		可持续影响 指标	优化碑林区军民融合产业发展环境的作用	长期	长期	10	10	
	满意度 指标 (10分)	服务对象满 意度指标	企业满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总分						100	70.00	

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称		区域科技创新环境建设项目专项资金						
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率(B/A)	
	年度资金总额		40.00	40.00	0.00	10.0	0.00%	
	其中：当年财政拨款		40.00	40.00	0.00	—	0.00%	
	上年结转资金					—	—	
	其他资金					—	—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)				实际完成情况			
	有效期内高新技术企业总数550家；新增科技型中小企业540家；技术合同成交额300亿元；产学研协同创新对接活动5场；成果转化项目25项；新增技术经理人35名；新增科研助理岗位60人。				有效期内高新技术企业总数550家；新增科技型中小企业540家；技术合同成交额300亿元；产学研协同创新对接活动5场；成果转化项目25项；新增技术经理人35名；新增科研助理岗位60人。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	有效期内高新技术企业总数	550家	550家	3	3	
			新增科技型中小企业	540家	540家	3	3	
			产学研协同创新对接活动	5场	5场	3	3	
			成果转化项目	25项	25项	3	3	
		质量 指标	入库科技型中小企业达标率	100%	100%	6	6	
		时效 指标	孵化时间	2024年1月 —12月	2024年1月 —12月	10	10	
		成本 指标	孵化科技企业成本	40万元	0	20	0	资金尚未拨付；改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
	效益指标 (30分)	经济效益指标	技术合同成交额	300亿元	300亿元	10	10	
		社会效益指标	助力我区科技型企业高质量发展	有效助力	有效助力	10	10	
		可持续影响指标	促进区域协调创新发展	≥1年	≥1年	10	10	
满意度 指标 (10分)	服务对象满 意度指标	企业满意度	≥90%	≥90%	10	10		
总分					100	70.00		

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称	2024年区域科技创新环境建设项目专项资金							
主管部门	碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A))	全年执行数(B))	分值	执行率(B/A))	得分	
	年度资金总额	40.00	40.00	0.00	10.0	0.00%	0.00	
	其中：当年财政拨款				—		—	
	上年结转资金	40.00	40.00	0.00	—	0.00%	—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	高企认定申报数量225家；培育入库科技型中小企业560家；技术合同成交额242亿元；举办产学研协同创新对接活动5场；参与推进成果转化项目30项；培育技术转移示范机构3家；培育技术经理人50名。			高企认定申报数量225家；培育入库科技型中小企业560家；技术合同成交额242亿元；举办产学研协同创新对接活动5场；参与推进成果转化项目30项；培育技术转移示范机构3家；培育技术经理人50名。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标 (50分)	数量 指标	高企认定申报数量	225家	225家	2	2	
			培育入库科技型中小企业数量	560家	560家	2	2	
			举办产学研协同创新对接活动	5场	5场	2	2	
			参与推进成果转化项目	30项	30项	2	2	
			培育技术转移示范机构	3家	3家	2	2	
			培育技术经理人	50名	50名	2	2	
	质量 指标		培育入库科技型中小企业达标率	100%	100%	4	4	
			高企认定达标率	100%	100%	4	4	
	时效 指标		培育时间	2023年1-12月	2023年1-12月	10	10	
	成本 指标		区域科技创新环境建设	40万元	0	20	0	资金尚未拨付； 改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
效益 指标 (30分)	经济效益指标		技术合同成交额	242亿元	242亿元	10	10	
	社会效益指标		为促进更多科技成果就地转化提供服务	作用明显	作用明显	10	10	
	可持续影响 指标		优化科技服务环境	≥1年	≥1年	10	10	
满意度 指标 (10分)	服务对象满意度指标		企业满意度	≥95%	≥95%	10	10	
总分					100	70.00		

区级专项资金绩效自评表

(2024年度)

项目名称		2024年中小企业和民营经济发展专项资金						
主管部门		碑林区科技和工业信息化局			实施单位		碑林区科技和工业信息化局	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	
	年度资金总额		0	312.00	0	10.0	0.00%	
	其中：当年财政拨款		0	312.00	0	—	0.00%	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	加强中小企业、非公经济人才队伍建设，推进完善中小企业公共服务体系建设和发展，促进中小企业、民营经济高质量发展。			加强中小企业、非公经济人才队伍建设，推进完善中小企业公共服务体系建设和发展，促进中小企业、民营经济高质量发展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	支持省级“专精特新”中小企业培育项目数量	7个	7个	3	3	
			支持专精特新中小企业高质量发展项目数量	2个	2个	3	3	
			支持中小企业公共服务体系建设项目数量	1个	1个	3	3	
			支持中小企业人才服务项目数量	2个	2个	3	3	
			中小企业招聘引进人数	≥3029人	≥3029人	3	3	
			中小企业招聘引进岗位数	≥45470个	≥45470个	3	3	
	时效指标	质量指标	培育达标率	100%	100%	3	3	
			项目征集审核时间	2024年1-12月	2024年1-12月	3	3	
			项目计划下达时间	2024年1-12月	2024年1-12月	3	3	
		培育项目资金拨付时间		2024年11-12月	/	3	0	资金尚未拨付；改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
	成本指标	“专精特新”培育项目支持资金	1400000元	0	5	0		资金尚未拨付；改进措施：同财政局沟通，加快项目的支付进度
		“专精特新”高质量发展项目支持资金	850000元	0	5	0		
		公共服务体系建设项目支持资金	320000元	0	5	0		
		人才服务项目支持资金	550000元	0	5	0		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提升中小企业服务能力	有所提升	有所提升	10	10	
			提升“专精特新”中小企业培育工作社会影响	有所提升	有所提升	10	10	
	满意度指标 (10分)	可持续影响指标	促进区域协调创新发展的作用	长期	长期	10	10	
			企业或服务机构满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总分					100	67.00		

（五）部门重点评价项目绩效评价结果。

1. 本部门对科技三项费项目开展了部门重点绩效评价，评价得分79，综合评价等级为“B”（B、C、D）。详见所附报告《科技三项费项目绩效评价报告》。

（六）财政重点评价项目绩效评价结果。

本部门无财政重点评价项目。

十四、其他需要说明的情况

1. 决算公开表格中金额数值保留两位小数，公开数据为四舍五入计算结果；个别数据项之间，个别数据合计项与分项数字之和存在小数点后尾差。

2. 决算公开表格中部分数据约值万元时显示为零，实际不为零。

3. 西安市碑林区科学技术局（汇总）部门的决算数据反映1个预算单位的数据汇总情况。

4. 无预算单位变化调整。

5. 本部门所属单位只有部门本级，部门本级不再按单位重复公开。

6. 决算公开联系方式及信息反馈渠道。联系电话：（029）89625256。如电话号码发生变更，请通过其他公开渠道另行获取，本文本不再更新。

第三部分 2024年度部门决算表

目录

序号	内容	是否空表	表格为空的理由
表1	收入支出决算总表	否	
表2	收入决算表	否	
表3	支出决算表	否	
表4	财政拨款收入支出决算总表	否	
表5	一般公共预算财政拨款支出决算表	否	
表6	一般公共预算财政拨款基本支出决算表	否	
表7	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	是	本部门不涉及故公开空表
表8	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	是	本部门不涉及故公开空表
表9	财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表	是	本部门不涉及故公开空表

收入支出决算总表

公开01表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	3,544.99	一、一般公共服务支出	31	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5		五、教育支出	35	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	3,393.54
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8		八、社会保障和就业支出	38	38.72
	9		九、卫生健康支出	39	18.69
	10		十、节能环保支出	40	
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	55.00
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	
	19		十九、住房保障支出	49	39.04
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	3,544.99	本年支出合计	57	3,544.99
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29		年末结转和结余	59	
总计	30	3,544.99	总计	60	3,544.99

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

收入决算表

公开02表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入	
科目代码	科目名称	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	3,544.99	3,544.99						
206	科学技术支出	3,393.54	3,393.54						
20601	科学技术管理事务	373.89	373.89						
2060101	行政运行	322.00	322.00						
2060199	其他科学技术管理事务支出	51.89	51.89						
20604	技术研究与开发	3,009.65	3,009.65						
2060499	其他技术研究与开发支出	3,009.65	3,009.65						
20607	科学技术普及	10.00	10.00						
2060702	科普活动	10.00	10.00						
208	社会保障和就业支出	38.72	38.72						
20805	行政事业单位养老支出	38.49	38.49						
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	38.49	38.49						
20899	其他社会保障和就业支出	0.23	0.23						
2089999	其他社会保障和就业支出	0.23	0.23						
210	卫生健康支出	18.69	18.69						
21011	行政事业单位医疗	18.69	18.69						
2101101	行政单位医疗	13.66	13.66						
2101103	公务员医疗补助	5.03	5.03						
215	资源勘探工业信息等支出	55.00	55.00						
21505	工业和信息产业监管	55.00	55.00						
2150517	产业发展	55.00	55.00						
221	住房保障支出	39.04	39.04						
22102	住房改革支出	39.04	39.04						

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
2210201	住房公积金	39.04	39.04					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

支出决算表

公开03表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	3,544.99	470.34	3,074.65			
206	科学技术支出	3,393.54	373.89	3,019.65			
20601	科学技术管理事务	373.89	373.89				
2060101	行政运行	322.00	322.00				
2060199	其他科学技术管理事务支出	51.89	51.89				
20604	技术研究与开发	3,009.65		3,009.65			
2060499	其他技术研究与开发支出	3,009.65		3,009.65			
20607	科学技术普及	10.00		10.00			
2060702	科普活动	10.00		10.00			
208	社会保障和就业支出	38.72	38.72				
20805	行政事业单位养老支出	38.49	38.49				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	38.49	38.49				
20899	其他社会保障和就业支出	0.23	0.23				
2089999	其他社会保障和就业支出	0.23	0.23				
210	卫生健康支出	18.69	18.69				
21011	行政事业单位医疗	18.69	18.69				
2101101	行政单位医疗	13.66	13.66				
2101103	公务员医疗补助	5.03	5.03				
215	资源勘探工业信息等支出	55.00		55.00			
21505	工业和信息产业监管	55.00		55.00			
2150517	产业发展	55.00		55.00			
221	住房保障支出	39.04	39.04				
22102	住房改革支出	39.04	39.04				

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
2210201	住房公积金	39.04	39.04				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款收入	1	3,544.99	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38	3,393.54	3,393.54		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	38.72	38.72		
	9		九、卫生健康支出	41	18.69	18.69		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46	55.00	55.00		
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	39.04	39.04		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	3,544.99	本年支出合计	59	3,544.99	3,544.99		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
合计	32	3,544.99	合计	64	3,544.99	3,544.99		

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	3,544.99	470.34	3,074.65
206	科学技术支出	3,393.54	373.89	3,019.65
20601	科学技术管理事务	373.89	373.89	
2060101	行政运行	322.00	322.00	
2060199	其他科学技术管理事务支出	51.89	51.89	
20604	技术研究与开发	3,009.65		3,009.65
2060499	其他技术研究与开发支出	3,009.65		3,009.65
20607	科学技术普及	10.00		10.00
2060702	科普活动	10.00		10.00
208	社会保障和就业支出	38.72	38.72	
20805	行政事业单位养老支出	38.49	38.49	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	38.49	38.49	
20899	其他社会保障和就业支出	0.23	0.23	
2089999	其他社会保障和就业支出	0.23	0.23	
210	卫生健康支出	18.69	18.69	
21011	行政事业单位医疗	18.69	18.69	
2101101	行政单位医疗	13.66	13.66	
2101103	公务员医疗补助	5.03	5.03	
215	资源勘探工业信息等支出	55.00		55.00
21505	工业和信息产业监管	55.00		55.00
2150517	产业发展	55.00		55.00
221	住房保障支出	39.04	39.04	
22102	住房改革支出	39.04	39.04	
2210201	住房公积金	39.04	39.04	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	429.58	302	商品和服务支出	29.62	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	110.74	30201	办公费	10.06	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	81.52	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金	125.05	30203	咨询费		310	资本性支出	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	15.83	30205	水费		31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	38.49	30206	电费		31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费		30207	邮电费		31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	13.39	30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费	5.03	30209	物业管理费		31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	0.50	30211	差旅费		31008	物资储备	
30113	住房公积金	39.04	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	11.15	30215	会议费		31012	拆迁补偿	
30301	离休费		30216	培训费		31013	公务用车购置	
30302	退休费		30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费		312	对企业补助	
30307	医疗费补助	11.15	30227	委托业务费		31201	资本金注入	
30308	助学金		30228	工会经费	3.28	31203	政府投资基金股权投资	
30309	奖励金		30229	福利费		31204	费用补贴	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		31205	利息补贴	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	16.28	31206	其他资本性补助	
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用		31299	其他对企业补助	
			30299	其他商品和服务支出		399	其他支出	
						39907	国家赔偿费用支出	
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
						39909	经常性赠与	
						39910	资本性赠与	
						39999	其他支出	
人员经费合计	440.72			公用经费合计				29.62

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计						

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计			

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

公开09表

编制部门：西安市碑林区科学技术局（汇总）

单位：万元

项目	财政拨款“三公”经费						会议费	培训费		
	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费				
			小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费					
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8		
预算数										
决算数										

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费、会议费、培训费的支出预决算情况。其中，预算数为全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

第四部分 专业名词解释

1. 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各项支出。
2. 项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的各项支出。
3. “三公”经费：指部门使用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支出。
4. 财政拨款收入：指本级财政当年拨付的资金。
5. 公用经费：指为完成特定的行政工作任务或事业发展目标用于设备设施的维持性费用支出，以及直接用于公务活动的支出，具体包括公务费、业务费、修缮费、设备购置费、其他费用等。
6. 工资福利支出：反映开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及上述人员缴纳的各项社会保险费等。
7. 结转资金：即当年预算已执行但未完成，或者因故未执行，下一年度需要按原用途继续使用的资金。
8. 结余资金：即当年预算工作目标已完成，或者因故终止，当年剩余的资金。

第五部分 附 件

摘要稿

西安市碑林区科技和工业信息化局 2024年科技三项费项目部门重点绩效评价报告

一、基本情况

（一）项目概况

为深入实施创新驱动发展战略，夯实区域科技创新基础，培育壮大创新主体，推动科技成果转化应用，西安市碑林区科技和工业信息化局（以下简称“碑林区科工局”）2024年持续推进科技三项费项目。项目资金来源为当年财政拨款，全年预算数500万元，实际执行数149.98万元，预算执行率30.00%，资金主要用于高新技术企业培育、科技型中小企业入库、产学研金协同创新活动开展及科技成果转化项目支持等核心工作，为区域科技创新发展提供财政保障。

（二）项目绩效目标

1. 项目实施主要内容。

为高新技术企业、科技型中小企业提供申报指导、资质认定支持等服务，助力企业提升创新能级；协同创新搭建、组织产学研金协同创新活动，促进高校、科研院所、企业及金融机构资源对接与合作、成果转化支持、对符合条件的科技成果转化项目给予资金扶持，加速技术落地与产业化进程。

2. 总体目标：通过科技三项费精准投入，完善区域科技创新服务体系，壮大创新主体规模，提升产学研协同创新水

平，加速科技成果转化，推动区域产业结构优化升级，营造良好的创新创业生态。

3. 年度目标：培育高新技术企业150家，培育科技型中小企业入库350家，开展产学研金协同创新活动8场，推动科技成果转化项目20项；技术合同交易额达140亿元，资助企业销售额实现显著增长；形成良好创业环境且可持续影响时间不少于1年，企业满意度不低于95%。

二、综合评价情况及评价结论

（一）总体评价结论

本次评价考虑到资金利用率极低，将预算执行率在“过程”指标中的分值调整为10分。经综合评价，2024年西安市碑林区科技三项费项目绩效评价得分79.00分，综合评价等级为“B”。

项目整体达成了核心产出与效益目标，创新主体培育、协同创新活动开展等工作成效显著，获得企业高度认可，但预算执行率极低，资金拨付延后问题突出，严重影响了项目综合绩效水平。

（二）指标评分表

表2-1：2024年度碑林区科技三项费项目指标评分表

一级指标	分值	得分	得分率
决策指标	20	20	100%
过程指标	20	10	50%
产出指标	30	24	80%
效益指标	30	25	83.33%
合计	100	79.00	79.00%

三、绩效评价指标分析

（一）项目决策情况（赋分20分，得分20分）

项目立项依据充分，契合国家、省市级关于科技创新的政策导向，符合碑林区科技创新发展的实际需求；立项程序规范，经过充分调研、论证及审批后启动实施。绩效目标设定合理，与区域科技创新核心任务高度契合，绩效指标明确具体、可衡量、可考核。资金投入分配科学合理，预算编制围绕各项创新工作任务精准测算，保障了项目核心目标的实现。

（二）项目过程情况（赋分20分，得分10分）

全年预算数500万元，实际执行数149.98万元，预算执行率30.00%，项目资金使用合规，严格按照预算用途及相关规定使用资金，无截留、挤占、挪用等违规现象。过程监管到位，项目合同执行完成率、验收合格率均达100%，确保了各项工作规范落地。

主要存在问题：预算执行率30.00%，资金拨付延后，导致大量预算资金未及时发挥效用，成为制约项目过程绩效的核心因素。

（三）项目产出情况（赋分30分，得分24分）

项目核心产出指标表现优异，全部圆满完成年度目标：培育高新技术企业150家，培育科技型中小企业入库350家，开展产学研金协同创新活动8场，推动科技成果转化项目20项。质量指标与时效指标均完美达成，合同执行完成率、验收合格率均为100%，所有目标任务均在规定时间内高质量完成，彰显了项目实施的高效性与规范性。

主要存在问题：项目年度计划投入成本500万元，实际支出149.98万元，成本支出与预算偏差极大。主要原因是剩余资金未拨付，导致大部分计划内支出未按预期执行，严重影响了财政资金的使用效率及项目实施的连贯性。

(四) 项目效益情况（赋分30分，得分25分）

项目推动区域技术交易活跃度提升，全年完成技术合同交易额140亿元，达成年度目标，有效促进了科技与经济的深度融合，为区域经济发展注入创新动力。通过科技三项费政策支持，企业创新研发能力与市场竞争力显著提升，受支持企业销售额实现显著增长，有效带动了区域就业扩大与经济活力提升。

通过对59家受支持企业开展满意度调查，结果显示企业满意度不低于95%。企业对碑林区科工局在政策解读、申报指导、资源对接、活动组织等方面的服务给予高度认可，认为科技三项费政策有效支持了企业创新发展，满意度指标圆满完成。

四、主要经验及做法

(一) 精准对接企业需求，靶向培育创新主体

碑林区科工局深入调研企业发展痛点，针对高新技术企业、科技型中小企业的培育需求，制定差异化服务方案。通过开展政策宣讲会、一对一申报指导、专家上门诊断等服务，帮助企业梳理申报流程、完善申报材料，大幅提升了企业资质申报成功率，确保核心培育指标圆满完成。

(二) 搭建多元合作平台，促进创新资源整合

聚焦产学研金协同创新短板，主动对接高校、科研院所、金融机构等资源，组织开展技术对接会、合作论坛、银企对接会等活动，打破创新主体间的信息壁垒。2024年新增校企合作项目40余项，金融机构为科技企业授信超20亿元，有效促进了技术、资本、人才等创新要素的深度融合。

（三）强化过程跟踪服务，保障项目落地见效

建立“培育-申报-验收-反馈”全流程跟踪服务机制，对企业培育、成果转化等项目实行台账式管理，定期跟踪进度，及时协调解决实施过程中的困难。同时，严格把控项目验收标准，确保各项工作高质量完成，推动科技三项费政策真正落地见效。

五、存在的问题及原因分析

（一）预算执行率极低，资金拨付严重延后

项目预算执行率仅30.00%，500万元预算资金中仅支出149.98万元，大量资金待拨付。核心原因：一是资金拨付流程繁琐，科技三项费涉及企业多、项目杂，资金拨付需经过企业申报、部门审核、财政审批等多个环节，流程周期过长，导致资金无法及时到位；二是资金拨付审核标准严格，部分企业因未能及时提供完整的佐证材料，影响了资金拨付进度；三是部门间协同衔接不够顺畅，科工局与财政部门在资金拨付沟通协调上存在滞后，导致拨付计划推进缓慢。

（二）资金使用计划与实际执行衔接不足

预算编制时未充分预判资金拨付延后的影响，导致资金使用计划与实际执行存在较大偏差。虽然各项产出指标圆满

完成，但资金支持未及时跟上，部分企业的创新研发、项目落地等工作因资金缺口受到一定制约，未能充分发挥财政资金的撬动作用。

(三) 资金使用动态监管机制不完善

对资金拨付后的使用监管缺乏常态化手段，虽然未发现违规使用资金的情况，但对资金使用的进度、效果等缺乏动态跟踪评估。部分企业资金使用的精准性不足，未能将补贴资金完全聚焦于创新研发、成果转化等核心环节，影响了资金的使用效率。

六、有关建议

(一) 优化资金拨付流程，提高拨付效率

简化科技三项费资金拨付流程，梳理并精简不必要的审批环节，建立“企业申报-部门审核-财政拨付”快速通道；推行“容缺受理+并联审批”模式，对核心材料齐全、非关键材料缺失的企业，允许先行拨付资金，后续补充完善佐证材料；加强科工局与财政局的协同联动，建立定期沟通机制，每月同步对接资金拨付进度与企业需求，确保资金及时到位。

(二) 提升预算执行管理水平，强化动态调整

预算编制前充分开展调研，结合上年度预算执行情况、本年度工作计划及企业实际需求，科学测算资金额度；建立预算动态调整机制，若资金拨付出现延后，及时调整资金使用计划，优先保障核心项目与重点企业的资金需求；加强对企业资金使用的指导，帮助企业提前规划资金用途，确保资金拨付后能快速投入使用。

(三) 完善资金使用监管机制，提升使用效益

建立资金使用动态监管平台，要求企业定期上報资金使用情况及项目进展，实现对资金使用的实时跟踪；开展资金使用专项检查，重点核查资金是否用于创新研发、成果转化等指定用途，对资金使用不规范的企业及时督促整改；建立资金使用绩效评估机制，将资金使用效率与后续支持力度挂钩，对资金使用效益好的企业给予优先支持，引导企业规范、高效使用财政资金。

(四) 加强政策宣传与培训，提高企业配合度

通过官网、公众号、企业座谈会等多种渠道，加强科技三项费政策及资金申报、佐证材料准备等的相关规定的宣传解读；针对企业开展专项培训，帮助企业熟悉申报流程、规范材料准备，提高资金申报效率，减少因材料问题导致的资金拨付延后；建立企业沟通反馈机制，及时回应企业在资金申报、使用过程中的疑问，提升企业配合度。