	-	二级项目支出绩效	目标申报表	
项目编码:	4403043	231191500605005	项目名称:	党组织建设
申请单位:	深圳市	福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	15 其他经费
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划, 万元):		600,000.00	本年度项目金额(万元):	200, 000. 00
政策依据:	根据《中共深圳市	福田区直属机关工作委员会文	件》福直党工委【2019】1号	
测算依据:	购买党报党刊、党	史学习教育书籍、扶贫活动、	党建活动	
年度目标:	通过本项目的实施	,保证本年度党建活动正常工	作开展,从而充分发挥基层学	党组织战斗作用和先锋模仿作用
长期目标(跨度多年的项 目需填):	通过本项目的实施	,保证本年度党建活动正常工	作开展,从而充分发挥基层党	总组织战斗作用和先锋模仿作用
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	开展党建活动次数	≥1次	主要考察开展党建活动次数
产出	*质量	基层党建活动参与率	≥95%	主要考察基层党建活动参与率
产出	*时效	基层党建活动开展及时性	及时	主要考察基层党建活动开展及时性
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	推动党建工作发展	有效	主要考察推动党建工作发展
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	全区基层党务工作者满意度	≥95%	主要考察全区基层党务工作者满意 度=满意人数/调查总人数*100%
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

		二级项目支出绩效目标申	报表	
项目编码:		440304231191500705003	项目名称:	修缮费
申请单位:	ž	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	15 其他经费
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		300, 000. 00	本年度项目金额(万元):	100,000.00
政策依据:	根据《深圳市福田区人民政府	∱办公室文件 》福府办【2008】57号		
测算依据:	按实际发生支付			
年度目标:	通过对局内部门办公场所等进 区属产业部门,有效保障工作	行修缮和维护 ,优化房间布局,合理利用空间,逐步 人员正常办公 。	为善办公条件,将我局建设成为设 备	设施完善 ,各项功能齐全,安全性高,舒适性好的
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过对局内部门办公场所等进 区属产业部门,有效保障工作	行修缮和维护 ,优化房间布局,合理利用空间,逐步 人员正常办公 。	为善办公条件,将我局建设成为设 备	设施完善,各项功能齐全,安全性高,舒适性好的
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	全年修缮次数	≤2次	主要考察全年修缮次数
产出	*质量	修缮项目验收合格率	≥95%	主要考察修缮项目验收合格率
产出	*时效	修缮工作验收完成及时性	及时	主要考察修缮工作验收完成及时性
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	促进各项工作正常开展	有效	主要考察促进各项工作正常开展
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	全局人员满意度	≥95%	主要考察全局人员满意度=满意人数/调查总人数 *100%
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

		二级项目支出绩效目标申:	报表	
项目编码:	4	40304231190300405000	项目名称:	科技创新分项
申请单位:	i	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	03 专项资金项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		480, 000, 000. 00	本年度项目金额(万元):	160, 000, 000. 00
政策依据:	2、关于印发《深圳市福田区	友持战略性新兴产业和未来产业集群发展若干措施》 作动科技创新高质量发展若干措施》的通知: 及条例》、《深圳市经济特区科学技术普及条例》等		政府应加强对科普基地和科普互动的支持 ,给与财政
测算依据:	区福田战新产业集群,此项增预计需5450万元;5.产业服务	科项目延期到 2023年拨付的预算为1.4545亿元。 2.加室1.5亿元。 3.新增入库支持,预计支持10家企业、支持,预计支持12家企业、预计需550万元; 6.2023。 8."硅楼""硅炭"企业办公用房支持,预计支持100万;	预计需200万元: 4. 高成长支持相 年重点创新载体支持 2家, 每家25	关领域统计库 (创新科),预计支持20家企业, 0万,共500万;7.区级创新载体支持
年度目标:		的导向和激励作用 ,贯彻落实粤港澳大湾区和中国 建设运营科普基地 ,举办各类高品质科普、学术交流		
长期目标(跨度多年的项目需填):	 深入实施创新驱动发展战略 构建良好的综合创新生态体系; 生态体系。 	, 聚焦落实粤港澳大湾区和深圳先行示范区 "双区 2. 过加强科普基地和科普活动的支持 , 营造良好的和	驱动"战略,激发企业创新创业活 技创新氛围,积极推动中央创新区	力,提升企业自主创新能力,打造科技创新中心, 建设,激发企业创新创业活力,构建良好的综合创新
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	支持重点人才团队	≥3↑	主要考察支持重点人才团队
产出	*数量	产业资金支持项目数量	≥400↑	主要考察产业资金支持项目数量
产出	*数量	新增入库企业数量	≥10家	主要考察新增入库企业数量
产出	*数量	支持GDP增长态势较好企业	>8家	主要考察支持GDP增长态势较好企业
产出	*数量	支持创新载体	≥12↑	主要考察支持创新载体
产出	*数量	全区科普基地示范点举办科普活动	≥50场	主要考察全区科普基地示范点举办科普活动
产出	*数量	举办福田双创系列活动	≥21⁄n	主要考察举办福田双创系列活动
产出	*质量	申请项目通过率	≥90%	主要考察申请项目通过率
r ^{io} : 出	*质量	新增孵化载体面积	≥1.6万平方米	主要考察新增孵化载体面积
r ^{jac} 出	*时效	项目受理审核及时性	及时	主要考察项目受理审核及时性
r ^{io} : 出	*成本	成本控制率	≤100%	主要考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	提升营商环境	有效	主要考察提升营商环境
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	企业满意度	≥95%	主要考察企业满意度=满意人数/调查总人数*100%
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

		二级项目支出绩效目标申	报表	
项目编码:	4	40304231190100805002	项目名称:	临时性工作补助
申请单位:	i	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		360, 000. 00	本年度项目金额(万元):	120, 000. 00
政策依据:	参照2022年支援一线发放补助	前情况预估		
测算依据:	参照2022年支援一线发放补助	情况预估		
年度目标:	通过本项目的实施,做好疫情	背防挖工作,有效降低因疫情带来的经济社会的影响,	保障社会经济生活安全并平稳有序	的发展。
长期目标(跨度多年的项目需填): 並	直过本项目的实施,做好疫情B	方控工作,有效降低因疫情带来的经济社会的影响, 6	尿障社会经济生活安全并平稳有序的	的发展
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	参与防疫人数	≪40人	主要考察参与防疫人数
产出	*质量	疫情补贴发放准确率	≥100%	主要考察疫情补贴发放准确率
产出	*时效	工作人员临时性工作补贴发放及时性	及时	主要考察工作人员临时性工作补贴发放及时性
7 ^{2c} tH	*成本	成本控制率	≤100%	主要考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	保障机关防疫工作正常运转	有效	主要考察保障机关防疫工作正常运转
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	参与防疫人员满意度	≥95%	主要考察参与防疫人员满意度
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

		二级项目支出绩效目标申	报表	
项目编码:		440304231190100205007	项目名称:	科普活动
申请单位:	ž	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		4, 050, 000. 00	本年度项目金额(万元):	1, 350, 000. 00
政策依据:	科创局三定方案(三定方案》	5及密件)		
测算依据:		展10场费用约30万元; 国科普日 、深圳科普月两场大型活动预计 30万元 期科普夏令营、女科技工作者联谊会各 60万元		
年度目标:	完善福田区科普公共服务内容	*,推动福田区科学普及事业的发展,紧贴福田区全	民科学素质行动计划 , 全面提升么	\民科学素质体系 。
长期目标(跨度多年的项目需填):	完善福田区科普公共服务内容	*,推动福田区科学普及事业的发展,紧贴福田区全	民科学素质行动计划 , 全面提升么	、 大民科学素质体系 。
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	开展公益科普活动	≥30场次	主要考察开展公益科普活动
产出	*质量	市民参与率	≥95%	主要考察市民参与率
产出	*时效	开展各类科学普及活动及时率	≥95%	主要考察开展各类科学普及活动
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	全面提升公民科学素质体系	有效提升	主要考察全面提升公民科学素质体系
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	公众满意度	≥95%	主要考察公众满意度=满意人数/调查总人数*100%
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

项目编码:	4	440304231190100105008	项目名称:	科技扶持
申请单位:		深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		10, 650, 000. 00	本年度项目金额(万元):	3, 550, 000. 00
政策依据:	2、《深圳市关于打造国家知 3、福府办函【2022】12号 i	标评分标准》《2022年度经济高质量发展绩效评估指 识产权整市推动经济高质量发展的工作方案 (2019- 届田区人民政府办公室关于印发 《深圳市福田区国家 议办公室关于印发《深圳市专业服务高质量发展行动	2021)年》 知识产权服务出口基地建设工作方案	粲 (2021-2025年)的通知》
测算依据:	2、知识产权创造水平采购服 3、战新企业监测鸣鸣费用约 4、课时其他政策宣讲、产业 5、采购知识产权机构服务 2		每场费用5万元计算,预估50万元	(步多方询价,结合市场价格,采购预算40万元;
年度目标:	优化营商环境,将福田打造成	成都市型、分布式、智能化科创区,构建福田中央创 额	f区,实现高品质的转型升级,打造	成全国高新技术产业的一面旗帜
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过对国高企业培训辅导,持	诗续做好知识产权工作的推广支持 ,帮助企业用足、	用好、用活科创政策,充分享受政	策红利,促进企业平稳健康发展。
一级指标	二级指标	三級指标	指标值	指标解释
产出	*数量	举办国高企业培训辅导会场次	≥10场	主要考察举办国高企业培训辅导会场次
产出	*数量	知识产权培训及会议场次	≥5场	主要考察知识产权培训及会议场次
r ^{bc} 出	*质量	通过市里下达的国高任务通过率	≥90%	主要考察通过市里下达的国高任务通过率
产出	*质量	通过市里下达的知识产权任务通过率	≥90%	主要考察通过市里下达的知识产权任务通过率
产出	*时效	完成宣讲和培训工作的及时性	及时	主要考察完成宣讲和培训工作的及时性
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	推进知识产权强企培育	有效	主要考察推进知识产权强企培育
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	企业满意度	≥95%	主要考察企业满意度=满意人数/调查总人数*100%
满意度				主要考察知识产权服务机构满意度 =满意人数/调查
	*服务对象满意度	知识产权服务机构满意度	≥95%	总人数*100%
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

		二级项目支出绩效目标申	报表	
项目编码:		440304231190100105011	项目名称:	产业改建
申请单位:	ž	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		6, 900, 000. 00	本年度项目金额(万元):	2, 300, 000. 00
政策依据:	科创局三定方案(三定方案》	及密件)		
测算依据:		; 作费用及双创载体改造升级支持审计等合计 20万元; 专业孵化载体建设的业务交流活动费用 100万元		
年度目标:	载体认定要求为依据,以双包	身化器)认定与管理暂行办法》(2021修订)、《福 大賽支持、双创载体支持、双创载质项目支持、华强 动辖区产业转型升级,举办福田双创系列活动,持续激	上步片区创新创业专项支持等政策为	7支撑 , 吸引更多的双创优质项目落地福田 , 推动
长期目标(跨度多年的项目需填):	载体认定要求为依据, 以双包	序化器)认定与管理暂行办法》(2021修订)、《福 大賽支持、双创载体支持、双创优质项目支持、华强 动辖区产业转型升级,举办福田双创系列活动,持续激	上步片区创新创业专项支持等政策为	7支撑 , 吸引更多的双创优质项目落地福田 , 推动
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	举办福田双创系列活动	≥25n	主要考察举办福田双创系列活动
产出	*质量	新增孵化载体面积	≥1.6万平方米	主要考察新增孵化载体面积
产出	*时效	完成孵化计划支出的及时性	及时	主要考察完成孵化计划支出的及时性
j ^{i±} tt	*成本	成本控制率	≤100%	主要考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	持续激发科技创新活力	有效	主要考察新增孵化载体面积
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	服务的孵化载体满意度	≥95%	主要考察服务的孵化载体满意度 =满意人数/调查总 人数*100%
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

政策依据。 2522年項目为履行完的业务经费 中度目标。 超过预算资金投入、营造优质的创新创业环境、实现福田区从多推度吸引创新创业人才,链接多方资源、营造良性发展生态關、打造国际化中心域区的创新创业系统。实现福田区从多推度吸引创新创业人才,链接多方资源、营造良性发展生态關、打造国际化中心域区的创新创业系统。实现福田区从多推度吸引创新创业人才,链接多方资源、营造良性发展生态關、打造国际化中心域区的创新创业人才,链接多方资源、营造良性发展生态關、打造国际化中心域区的创新创业工作。 中度有环境。 一级指标 三级指标 郑标值 郑标值 郑标解释 产出 参数量 力高文会福用展馆活动 >1场 主要考察举办高文会福用展馆活动产出 *级量 参加高文会活动的企业人员到位率 >95% 主要考察参加高文会活动的企业人员产出 *时效 场地租赁及时率 >95% 主要考察参加高文会活动的企业人员产出 *成本 成本控制率 >100% 主要考察场地租赁及时率产出 *线本 成本控制率 >100% 主要是专家支出进度是予技材、效益 经济效益 不适用 不适用 不适用 不适用 不适用 不适用	项目编码:		440304231190101305013	项目名称:	科技交流合作 (上年结转)
是香幣增項目。	申请单位:		深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
项目检查额(中期规划,万元); 376,580.00 本年度项目金额(万元); 376,580.00 政黨依据, 《关于做好第二十三届高交会福田展区参展工作的通知》 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	实施期限:		1	项目类型:	01 其他项目
政策依据。 (关于做好第二十三届高文会福田展区参展工作的通知 》 2022年項目为履行完的业务经费 年度目标。 超过预算资金投入,含造优质的创新创业环境、实现福田区从多值度吸引创新创业人才,链接多方资源。咨询良性发展生态圈,打造国际化中心域区的创新创业环境、实现福田区从多值度吸引创新创业人才,链接多方资源。咨询良性发展生态圈,打造国际化中心域区的创新合理系统。 长期目标(跨度多年的项目需填): 1.超过预算资金投入,咨询优质的创新创业环境、实现福田区从多值度吸引创新创业人才,链接多方资源。咨询良性发展生态圈,打造国际化中心域区的创新的工程。 一级指标 一级指标 —级指标 —级指标 —级指标 —级指标 —级指标 —级指标 —约篇 —约高文会福田展馆活动 为高文会福田展馆活动 》 ≥ 1.场 生要考察争为高文会福田展馆活产出 —申时效 场地租赁及时率 —申时效 场地租赁及时率 —申时效 场地租赁及时率 —申时效 场地租赁及时率 —申时效 场地租赁及时率 —中时效 场地租赁及时率 —中于联节报中,不适用 —不适用 ——在自己和联种社企业可贷。自己和联种社企业人可贷。自己和联种社企业、专用、证明、证明、证明、证明、证明、证明、证明、证明、证明、证明、证明、证明、证明、	是否新增项目:		否	分配方式:	因素法
测算依据: 2022年項目为履行完的业务经费 年度目标: 超过预算宏金投入、营造优质的创新创业环境、实现福田区从多橡皮吸引创新创业人才,链接多方货额、营造良性发展生态關、打造国际化中心域区的创新创 营商环境。 长期目标(跨度多年的項目而填): 1. 通过预算资金投入、营造优质的创新创业环境、实现福田区从多橡皮吸引创新创业人才,链接多方资源、营造良性发展生态關、打造国际化中心域区的创新创 和营商环境。 一级指标 二级指标 三级指标 指标值 指标解释 产出 *数量 办高文会福田展馆活动 ≥1场 主要考察举办高文全福田展馆活 产出 *奶菜 参加高文会活动的企业人员到位率 ≥95% 主要考察参加高文会活动的企业人员 产出 *时效 场地租赁及时率 ≥95% 主要考察参加高文会活动的企业人员 产出 *成本 成本控制率 ≤100% 主要考察参加高文会活动的企业人员 效益 经济效益 不适用 不适用 不适用 不适用 效益 *社会效益 让科技企业更好地展示高新技术成果 有效展示 主要考察让进度是否这样 效益 生态效益 不适用 不适用 不适用 不适用	项目总金额(中期规划,万元):		376, 580. 00	本年度项目金额(万元):	376, 580. 00
年度目标:	政策依据:	《关于做好第二十三届高交会	於福田展区参展工作的通知 》		
	測算依据:	2022年项目为履行完的业务组	全 费		
	年度目标:		质的创新创业环境,实现福田区从多维度吸引创新创	小业人才 , 链接多方资源, 营造良性	发展生态圈,打造国际化中心城区的创新创
产出 ◆数量 办高交会福田展馆活动 ≥1场 主要考察举办高交会福田展馆活动 产出 ◆质量 参加高交会活动的企业人员到位率 ≥95% 主要考察参加高交会活动的企业人员产业人员产业人员产业人员产业人员产业人员产业人员产业人员产业人员产业人员产	长期目标(跨度多年的项目需填):		成 质的创新创业环境,实现福田区从多维度吸引创家	所创业人才 ,链接多方资源,营造良	性发展生态圈,打造国际化中心城区的创新
产出 *质量 参加高交会活动的企业人员到位率 ≥95% 主要考察参加高交会活动的企业人员 产出 *时效 场地租赁及时率 ≥95% 主要考察场地租赁及时率 产出 *成本 成本控制率 ≤100% 主要是考察支出进度是否达标 效益 经济效益 不适用 不适用 不适用 效益 *社会效益 让科技企业更好地展示高新技术成果 有效展示 主要考察让科技企业更好地展示高新技术成果 有效展示 主要考察让科技企业更好地展示高新社、成当 效益 生态效益 不适用 不适用 不适用 效益 可持续影响 不适用 不适用 不适用 满意度 #图务对象满意度 福田区参展科技企业认可度 ≥95% 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 查总人数*100%	一級指标	二级指标	三級指标	指标值	指标解释
产出 制效 场地租赁及时率 >95% 主要考察场地租赁及时率 产出 •成本 成本控制率 <100%	产出	*数量	办高交会福田展馆活动	≥1场	主要考察举办高交会福田展馆活
产出 申成本 成本控制率 ≤100% 主要是考察支出进度是否达标效益 效益 经济效益 不适用 不适用 不适用 效益 *社会效益 让科技企业更好地展示高新技术成果 有效展示 主要考察让科技企业更好地展示高新技术成果 效益 生态效益 不适用 不适用 效益 可持续影响 不适用 不适用 满意度 ●服务对象滴意度 福田区参展科技企业认可度 ≥95% 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 查总人数*100%	产出	*质量	参加高交会活动的企业人员到位率	≥95%	主要考察参加高交会活动的企业人员
效益 经济效益 不适用 不适用 效益 *社会效益 让科技企业更好地展示高新技术成果 有效展示 主要考察让科技企业更好地展示高新技术成果 效益 生态效益 不适用 不适用 效益 可持续影响 不适用 不适用 满意度 *服务对象满意度 福田区参展科技企业认可度 >95% 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 查总人数*100%	产出	*时效	场地租赁及时率	≥95%	主要考察场地租赁及时率
效益 *社会效益 让科技企业更好地展示高新技术成果 有效展示 主要考察让科技企业更好地展示高新技术成果 效益 生态效益 不适用 不适用 效益 可持续影响 不适用 不适用 满意度 *服务对象满意度 福田区参展科技企业认可度 ⇒95% 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 查总人数◆100%	产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标
效益 生态效益 不适用 不适用 效益 可持续影响 不适用 不适用 满意度 ●服务对象满意度 福田区参展科技企业认可度 ⇒95% 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 查总人数◆100%	效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益 可持续影响 不适用 不适用 不适用 不适用 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 3 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 3 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 3 企品人数≈100% 企品人数≈100% 企品人数率100% 工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	效益	*社会效益	让科技企业更好地展示高新技术成果	有效展示	主要考察让科技企业更好地展示高新打
效益 可持续影响 不适用 不适用 不适用 不适用 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 3 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 3 主要考察福田区参展科技企业认可度 = 3 企品人数≈100% 企品人数≈100% 企品人数率100% 工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
調意度 *服务对象满意度 福田区参展科技企业认可度 ≥95% 主要考察福田区参展科技企业认可度 =i 查总人数*100%					
□応入式*1005					主要考察福田区参展科技企业认可度 =ii
1.600					
			I	1 "	1

		二级项目支出绩效目标申	报表	
项目编码:	4	40304231190101205016	项目名称:	产业改建 (上年结转)
申请单位:	i i	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		1	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法
项目总金额(中期规划,万元):		316, 700. 00	本年度项目金额(万元):	316, 700. 00
政策依据:	科创局三定方案(三定方案》	及密件)		
测算依据:	执行产业政策所需各项工作费	用及双创载体改造升级支持审计等合计 20万元;		
年度目标:	化载体认定要求为依据,以双位	《化器》认定与管理暂行办法》(2021修订)、《福田 则大赛支持、双创载体支持、双创优质项目支持、华强、 辖区产业转型升级,举办福田双创系列活动,持续激发和	:步片区创新创业专项支持等政策为3	支撑 , 吸引更多的双创优质项目落地福田 , 推动福
长期目标(跨度多年的项目需填):	化载体认定要求为依据, 以双包	化器)认定与管理暂行办法》(2021修订)、《福田 大賽支持、双创载体支持、双创优质项目支持、华强上步 打级,举办福田双创系列活动,持续激发科技创新活力,智	区创新创业专项支持等政策为支撑,	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	举办福田双创系列活动	≥0场	主要考察举办福田双创系列活动
产出	*质量	新增孵化载体面积	≥0万平方米	主要考察新增孵化载体面积
产出	*时效	完成孵化计划支出的及时性	及时	主要考察完成孵化计划支出的及时性
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	持续激发科技创新活力	有效	主要考察持续激发科技创新活力
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	服务的孵化载体满意度	≥95%	主要考察服务的孵化载体满意度 =满意人数/调查总 人数*100%
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

		二级项目支出绩效目标申	报表	
项目编码:		440304231190100805003	项目名称:	设备和防疫物资补助
申请单位:	a a	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		90, 000. 00	本年度项目金额(万元):	30,000.00
政策依据:	参照2022年支援一线购买物资	情况预估		
测算依据:	参照2022年支援一线购买物资	情况预估		
年度目标:	通过本项目的实施,做好疫情	特防控工作,有效降低因疫情带来的经济社会的影响 ,	保障社会经济生活安全并平稳有月	的发展 。
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过本项目的实施,做好疫情	物技工作,有效降低因疫情带来的经济社会的影响 ,	保障社会经济生活安全并平稳有月	的发展。
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	防疫物资购买次数	≥2次	主要考察防疫物资购买次数
产出	*质量	防疫物资符合防疫标准	≥100%	主要考察防疫物资符合防疫标准
产出	*时效	防疫物资购置	及时性	主要考察防疫物资购置
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要考察成本控制率
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用
效益	*社会效益	降低新冠病毒传播速度	有效降低	主要考察降低新冠病毒传播速度
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用
满意度	*服务对象满意度	使用防疫物资的人员满意度	≥95%	主要考察使用防疫物资的人员满意度
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用

项目编码:	4	140304231190101205014	项目名称:	科技扶持(上年结转)
申请单位:		深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局
实施期限:		1	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法
项目总金额(中期规划,万元):		160, 000. 00	本年度项目金额(万元):	160,000.00
政策依据:	2、《深圳市关于打造国家知 3、福府办函【2022】12号 礼	标评分标准》《2022年度经济高质量发展绩效评估指 识产权强市推动经济高质量发展的工作方案 (2019- 届田区人民政府办公室关于印发 (深圳市福田区国家 议办公室关于印发 《深圳市专业服务高质量发展行动	-2021)年》 知识产权服务出口基地建设工作方案	餐 (2021-2025年)的通知》
测算依据:	1. 知识产权创造水平采购服务 2. 采购知识产权机构服务 202 3. 推动知识产权质押融资、负	各预计费用约 50万元; 33年开展至少10场知识产权讲座或培训活动 . 按照每 知识产权证券化融资规模提升以及委托第三方机构开展。	场费用5万元计算,预估50万元 模基地建设 ,预计约50万元	
年度目标:	1. 优化营商环境,将福田打造	造成都市型、分布式、智能化科创区,构建福田中央 创	· 刘新区,实现高品质的转型升级,打	造成全国高新技术产业的一面旗帜 ;
长期目标(跨度多年的项目需填):	1. 通过持续做好知识产权工作	宇的推广支持 , 帮助企业用足、用好、用活科创政策	,充分享受政策红利,促进企业平	急健康发展:
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释
产出	*数量	知识产权培训及会议场次	≥1场	主要考察知识产权培训及会议场
r ^{ic} ⊞	*数量	举办福田双创系列活动	≥1场	
	*数量		≥1⅓ ≥90%	主要考察举办福田双创系列活动
产出		举办福田双创系列活动		主要考察举办福田双创系列活动
产出	*质量	举办福田双创系列活动 通过市里下达的知识产权任务通过率	≥90%	主要考察举办福田双创系列活动 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新增孵化载体面积
产出产出	*质量	举办福田双创系列活动 通过市里下达的知识产权任务通过率 新增孵化载体面积	≥90% ≥1.6万平方米	主要考察举办福田双创系列活动 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新增野化载体面积 主要考察完成宣讲和培训工作的及
产出 产出 产出	*质量 *质量 *时效	举办福田双创系列活动 適过市里下达的知识产权任务通过率 新增孵化载体面积 完成宣讲和培训工作的及时性	≥90% ≥1.6万平方米 及时	主要考察举办福田双创系列活动 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新增鲜化载体面积 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成解化计划支出的及B
产出 产出 产出 产出	*质量 *质量 *时效 *时效	举办福田双创系列活动 通过市里下达的知识产权任务通过率 新增孵化载体面积 完成宣讲和培训工作的及时性 完成孵化计划支出的及时性	≥90% ≥1.6万平方米 及时	主要考察举办福田双创系列活动 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新增鲜化载体面积 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成解化计划支出的及B
产出 产出 产出 产出 产出	+质量 +质量 +时效 +时效 +成本	举办福田双创系列活动	≥90% ≥1.6万平方米 及时 冬时	主要考察举办福田双创系列活站 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新增孵化载体面积 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成审代计划支出的及时 主要考察完成审任计划支出的及时
产出 产出 产出 产出 产出 产出	*质量 *质量 *所量 *明效 *明效 *明效 *成本 经济效益	举办福田双创系列活动 適过市里下达的知识产权任务通过率 新增孵化数体面积 完成宣讲和培训工作的及时性 完成孵化计划支出的及时性 成本控制率 不适用	≥90% ≥1.6万平方米 及时 及时 <100% 不适用	主要考察举办福田双创系列活动 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新增孵化载体面积 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成孵化计划支出的及中 主要是考察文出进度是否达标 不适用
产出 产出 产出 产出 产出 产出 产出		举办福田双创系列活动 通过市里下达的知识产权任务通过率 新增孵化载体面积 完成宣讲和培训工作的及时性 完成孵化计划支出的及时性 成本控制率 不适用 推进知识产权强企培育	≥90% ≥1.6万平方米 及时 及时 <100%	主要考察举办福田双创系列活动 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新增孵化载体面积 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成孵化计划支出的及中 主要是考察文出进度是否达标 不适用
产出产出产出产出产出产出产出产出	+ 所量 + 所量 + 时效 + 时效 + 时效 + 时效 + 技 - 经济效益 + 社会效益 + 社会效益	举办福田双创系列活动	≥90% ≥1.6万平方米 及时 及时 ≤100% 不适用 ≥95% 有效	主要考察举办福田双创系列语名 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察新塘孵化载体面积 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成专作计划支出的及中 主要是考察支出进度是否达标 不适用 主要考察知识产权强企培育 主要考察和设产权强企培育
产出产出产出产出产出产出产出产出交益交益交益	*质量 *质量 *所量 *明效 *明效 *明效 *成本 经济效益 *社会效益 *社会效益 生态效益	举办福田双创系列活动 適过市里下达的知识产权任务通过率 新增孵化载体面积 完成宣讲和培训工作的及时性 完成孵化计划支出的及时性 成本控制率 不适用 推进知识产权强企培育 持续激发科技创新活力	≥90%≥1.6万平方米及时≤100%不适用≥95%有效不适用	主要考察举办福田双创系列语名 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成群化计划支出的及时 主要是考察支出进度是否达标 不适用 主要考察知识产权强企培育 主要考察持续激发科技创新活力 不适用
产出产出产出产出产出产出产出产出产业	●质量 ●质量 ●时效 ●时效 ●时效 ●时效 ●社会效益 ●社会效益 生态效益 「持续影响	举办福田双创系列活动 適过市里下达的知识产权任务通过率 新增孵化裁体面积 完成宣讲和培训工作的及时性 完成孵化计划支柏的及时性 成本控制率 不适用 推进知识产权强企培育 持续激发科技创新活力 不适用	 ≥90% ≥1.6万平方米 及时 <100% 不适用 ≥95% 有效 不适用 	主要考察举办福田双创系列活动 主要考察通过市里下达的知识产权任务 主要考察完成宣讲和培训工作的及 主要考察完成曾化计划支出的及时 主要是考察文出进度是否达标 不适用 主要考察知识产权强企培育 主要考察知识产权强企培育

项目编码:		440304231190100105010	项目名称:	技术平台运营
申请单位:		深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法
项目总金额(中期规划,万元):		150, 000. 00	本年度项目金额(万元):	50, 000. 00
政策依据:	《福田区新型智慧城市暨"》	数字政府"建设(2018-2020年)实施方案》(福府【2018】44号)	
測算依据:	为确保系统正常运作,继续只	服务企业提供精准的内容 ,预计系统维护费57	5元。	
年度目标:	依托大数据、人工智能等手具服务资源	段,建立创新支撑服务系统,汇总全区科技创新	新主体信息 ,融合科技创新的政策资源、	服务资源、技术资源、人才资源以及资
长期目标(跨度多年的项目需填):	依托大数据、人工智能等手具服务资源	段,建立创新支撑服务系统,汇总全区科技创新	新主体信息 ,融合科技创新的政策资源、	服务资源、技术资源、人才资源以及创
长期目标(跨度多年的項目需填): 一级指标		段,建立创新支撑服务系统,汇总全区科技创建 三级指标	新主体信息 ,融合科技创新的政策资源、 指标值	服务资源、技术资源、人才资源以及资指标解释
	服务资源			指标解释
一级指标	服务资源 二级指标	三級指标	指标值	指标解释 主要考察科技创新系统运营参
一级指标	服务资源 二级指标 *数量	三级指标科技创新系统运营维护数量	指标值	指标解释 主要考察科技创新系统运营结 主要考察为全区科技企业适
一級指标 产出 产出	服务资源 二级指标 *数量 *质量	三级指标 科技创新系统运营维护数量 为全区科技企业适配政策	指标值 ≥1个 100%	指标解释 主要考察科技创新系统运营者 主要考察为全区科技企业适 主要考察完成系统任务建设6
—级指标 产出 产出	服务资源 ——级指标 ——数量 ——标量 ——时效	三级指标 科技创新系统运营维护数量 为全区科技企业适配政策 完成系统任务建设的及时性	指标值 ≥1个 100% 及时	
—级指标 产出 产出 产出	服务资源 二级指标 +数量 +质量 +时效 +成本	三級指标 科技创新系统运营维护数量 为全区科技企业适配政策 完成系统任务建设的及时性 成本控制率	指标值 ≥1个 100% 及时 ≤100%	指标解释 主要考察科技创新系统运营结 主要考察为全区科技企业适 主要考察完成系统任务建设的 主要考察支出进度是否认
一级指标 产出 产出 产出 产出 效益	服务资源 二级指标 *数量 *质量 *时效 *成本 经济效益	三級指标 科技创新系统运营维护数量 为全区科技企业适配政策 完成系统任务建设的及时性 成本控制率	指标值 ≥1个 100% 及时 ≤100% 不适用	指标解释 主要考察科技创新系统运营者 主要考察为全区科技企业适 主要考察完成系统任务建设自 主要考察交出进度是否认
一級指标 产出 产出 产出 产出 效益 效益	服务资源 二级指标 *数量 *质量 *时效 *说本 经济效益 *社会效益	三級指标 科技创新系统运营维护數量 为全区科技企业适配政策 完成系统任务建设的及时性 成本控制率 不适用 让科技企业更好地扎根福田	指标值 ≥1个 100% 及时 ≤100% 不适用 有效	指标解释 主要考察科技创新系统运营结 主要考察为全区科技企业适 主要考察完成系统任务建设自 主要考察支出进度是否认 不适用 主要考察让科技企业更好地才
一級指标 产出 产出 产出 产出 效益 效益 效益 效益 效益 效益 效益 效益 效益	服务资源 二级指标 *数量 *质量 *时效 *成本 经济效益 *社会效益 生态效益	三級指标 科技创新系统运营维护数量 为全区科技企业适配政策 完成系统任务建设的及时性 成本控制率 不适用 让科技企业更好地扎根福田	指标值 ≥1个 100% 及时 ≤100% 不适用 有效 不适用	指标解释 主要考察科技创新系统运营结 主要考察为全区科技企业适 主要考察完成系统任务建设信 主要考察支出进度是否认 不适用 主要考察让科技企业更好地才

		二级项目支出绩效目标申:	报表				
项目编码:	4	40304231190100105009	项目名称:	基础研究及人才服务			
申请单位:	i	采圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局			
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目			
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法			
项目总金额(中期规划,万元):		3, 030, 000. 00	本年度项目金额(万元):	1,010,000.00			
政策依据:	 《福田区落实企业安全生 (2021)》 	. (深圳市人才安居办法)、《福田区产业人才租赁住房管理暂行办法 》、《福田区2021年产业人才住房配租方案》 2、《福田区落实企业安全生产主体责任三年行动专题实施方案 》、《福田工业园区安全专项整治三年行动实施方案 》; 《关于进一步实施福田英才荟计划的若干措施 《2021》》 、《深圳市福田区国民经济和社会民展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》					
	2、人才住房配租的现场看房 3、开展安全生产管理工作,即 活动,每季度对70家企业进行	兄 800套,200元/套,费用为;800*200=16万元; 企业中请资料受理、审核等工作约200套,100/套, 請将育资所第二方专业技术服务力量对70案直企业、; 隐患排查,排查费30万元,安全生产宣传教育活动13 校机构、研究院的培育、评估及监管费用15万元,培1	部分产业园区进行定期专项检查 , 万元,指导费用5万元;				
年度目标:	1、确保完成2023年人才房审 产考核任务,确保70家纳管金	比工作,主要为做好800套人才房监管工作,人才住房 业、5个工业园区、8家危险化学品实验室无发生重大	配租的现场看房、企业申请资料受 安全生产事故 : 3、完成2023年创	理、审核等工作约200套; 2、完成2023年安全生 新裁体350家建设任务			
长期目标(跨度多年的项目需填):	2、根据区安委办《福田区落 对70家重点企业、部分产业园	去》《福田区产业人才租赁住房管理暂行办法》《福 实企业安全生产主体责任三年行动专题实施方案》《 区进行定期专项检查 ,培训和指导消防演练,开展5 标纲要》到2025年,经认定的创新载体累计达到3803	福田工业园区等功能区安全专项整 安全生产培训和应急演练活动; 3、	治三年行动实施方案 》,开展安全生产管理工作, 根据《深圳市福田区国民经济和社会民展第十四个			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释			
产出	*数量	工展安全生产教育主师培训活动次	≥25n	主要考察工展安全生产教育主师培训活动次			
产出	*数量	下场隐患排查次数	≥4次	主要考察下场隐患排查次数			
产出	*数量	对危险化学品企业开展排查次数	≥12次	主要考察对危险化学品企业开展排查次数			
产出	*数量	安全生产标准化建设辅导	≥5家	主要考察安全生产标准化建设辅导			
产出	*数量	租后管理工作套次	≥800套次	主要考察租后管理工作套次			
产出	*质量	违规现象整改合格率	≥100%	主要考察违规现象整改合格率			
产出	*质量	企业考核任务履约评价优秀率	≥100%	主要考察企业考核任务履约评价优秀率			
产出	*时效	开展各项检查及时率	≥95%	主要考察开展各项检查及时率			
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标			
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用			
效益	*社会效益	全面提升福田区科技创新能力	有效	主要考察全面提升福田区科技创新能力			
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用			
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用			
满意度	*服务对象满意度	辖区企业满意度	≥95%	主要考察辖区企业满意度=满意人数/调查总人数 *100%			
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用			

二级项目支出绩效目标申报表							
项目编码:		440304231190101105015	项目名称:	科普活动 (上年结转)			
申请单位:	i	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局			
实施期限:		1	项目类型:	01 其他项目			
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法			
项目总金额(中期规划,万元):		240, 000. 00	本年度项目金额(万元):	240, 000. 00			
政策依据:	科创局三定方案(三定方案》	科创局三定方案(三定方案涉及密件)					
测算依据:	2、开展全国科技活动周及全	 市民科普部, 计划全年开展10场费用约30万元; 开展全国科技活动周及全国科普日、深圳科普月两场大型活动预计 30万元 红树林科普教育活动、著期科普夏令营、女科技工作者联谊会各 60万元 					
年度目标:	完善福田区科普公共服务内容 ,推动福田区科学普及事业的发展 ,紧贴福田区全民科学素质行动计划 ,全面提升公民科学素质体系 。						
长期目标(跨度多年的项目需填):	完善福田区科普公共服务内容	完善福田区科普公共服务内容 ,推动福田区科学普及事业的发展 ,紧贴福田区全民科学素质行动计划 ,全面提升公民科学素质体系 。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释			
产出	*数量	开展公益科普活动	≥1场次	主要考察开展公益科普活动			
产出	*质量	市民参与率	≥90%	主要考察市民参与率			
产出	*时效	开展各类科学普及活动及时率	≥95%	主要考察开展各类科学普及活动			
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标			
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用			
效益	*社会效益	全面提升公民科学素质体系	有效提升	主要考察全面提升公民科学素质体系			
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用			
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用			
满意度	*服务对象满意度	公众满意度	≥95%	主要考察公众满意度=满意人数/调查总人数*100%			
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用			

二级项目支出绩效目标申报表							
项目编码:	4	40304231190100505004	项目名称:	课题调研专项			
申请单位:	i	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局			
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目			
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法			
项目总金额(中期规划,万元):		9, 900, 000. 00	本年度项目金额(万元):	3, 300, 000. 00			
政策依据:	《深圳市人民政府关于发展壮	《深圳市人民政府关于发展壮大战略性新兴产业集群和培育发展未来产业的意见》					
测算依据:	拟面向国内外项尖智库平台采	馬與課題研究服务 ,经前期多方询价,按照1个课题83	万元计算,4个课题合计330万元。				
年度目标:	通过进行科技产业有关课题研究 ,学习探索科技产业发展更优路径 ,从而实现优化营商环境,助力福田战略性新兴产业集群和未来产业建设 ,优化福田现代产业体系 建设的目标						
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过进行科技产业有关课题研究 ,学习探索科技产业发展更优路径 ,从而实现优化营商环境。助力福田战略性新兴产业集群和未来产业建设 ,优化福田现代产业体 建设的目标						
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释			
产出	*数量	调研报告完成份数	≥4份	主要考察调研报告完成份数			
产出	*质量	报告验收通过率	≥90%	主要考察报告验收通过率			
7 ²⁰ 出	*时效	课题调研开展及时性	及时	主要考察课题调研开展及时性			
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标			
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用			
效益	*社会效益	推进社会主义现代化典范城区建设	有效	主要考察推进社会主义现代化典范城区建设			
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用			
	I .			178/0			
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用			
效益 満意度	可持续影响 *服务对象满意度	不适用 企业满意度	不适用 ≥95%				

二级项目支出绩效目标申报表							
项目编码:		440304221191500600007	项目名称:	培训费			
申请单位:	ž	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局			
实施期限:		4	项目类型:	15 其他经费			
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法			
项目总金额(中期规划,万元):		520, 000. 00	本年度项目金额(万元):	50,000.00			
政策依据:	根据《深圳市市级机关培训费	限据《深圳市市级机关培训费管理办法》 的通知。					
测算依据:	培训活动开展1次	音测活动开展1次					
年度目标:	通过及时完成检测到位,保证培训费支出及时,支出合法合规,及时审批程序符合有关财政规定 ,从而实现接待任务完成率、优秀率,得到培训对象和保障服务对象的一致肯定和好评。						
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过及时完成培训到位,保证 一致肯定和好评。	通过及时完成培训到位,保证培训费支出及时,支出合法合规,及时审批程序符合有关财政规定 ,从而实现接待任务完成率、优秀率、得到培训对象和保障服务对象的一致肯定和好评。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释			
	*数量	培训活动开展次数	≥1次	主要考察培训活动的开展次数 。			
	*质量	培训人员参与率	≥95%	主要考察培训人员的参与率 。			
产出	*时效	培训活动开展及时性	及时	主要考察培训活动的开展是否及时 。			
	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标			
	经济效益	不适用	不适用	不适用			
	*社会效益	保障机关工作开展	有效	主要考察该项目的实施能否有效保障工作人员正常 参加年度自选培训及其他培训支出。			
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用			
	可持续影响	不适用	不适用	不适用			
Mile after other	*服务对象满意度	全局人员满意	≥95%	主要考察全局人员满意=满意人数/调查总人数 ×100%			
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用			

		二级项目支出绩效目标申	报表					
项目编码:	4	140304231190100305006	项目名称:	科技交流合作				
申请单位:		深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局				
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目				
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法				
项目总金额(中期规划,万元):		20, 820, 000. 00	本年度项目金额(万元):	6, 940, 000. 00				
政策依据:	2、根据《关于参加第十九届中 作方案》文件;	、《关于做好第二十三届高文会福田展区参展工作的通知》 、根据《关于参加第十九届中国国际人才交流大会深圳论坛整大会开幕式活动的通知》和中国国际人才交流大会组委会关于印发 《第十九届中国国际人才交流大会总体工 5万条》文件: 、根据深圳市科技创新委员会关于商情支持中国国际人才交流大会举办经费的函。						
测算依据:	1、场地租赁费约34万元; 2、元; 6、共同举办国际人才交	广告费及广告内容设计费用约 14万元; 3、福田区专 流大会配套支持 400万元,福田区主展馆与科普馆的)	·区特装设计和施工费用约 47万元; 展位 、设计搭建及媒体宣传等费用	4、高交会门票约10万元; 5、宣传费用约29万 160万元				
年度目标:	境和营商环境; 2. 通过中国	1. 通过预算资金投入,普造优质的创新创业环境,实现福田区从多维度吸引创新创业人才,链接多方资源,普造良性发展生态圈,打造国际化中心域区的创新创业环境和普商环境。2. 通过中国国际人才交流大会的平台,可以全方位加强科技创新合作和国际人才交流,打造和谐、稳定、开放、公平、互利、共赢的国际创新环境。 维动构建平等合作、互利共赢的创新共同体,携手共享科技进步和创新发展的"中国机遇"。						
长期目标(跨度多年的项目需填):	1. 通过预算资金投入、普造优质的创新创业环境。实现福田区从多推度吸引创新创业人才、链接多方资源、普造良性发展生态期,打造国际化中心城区的创新创业环境和资商环境。2. 通过中国国际人才交流大会的平台,可以全方位加强科技创新合作和国际人才交流、打造和谐、稳定、开放、公平、互利、共赢的国际创新环境。推动构建平等合作、互利共赢的创新共同体,携手共享科技进步和创新发展的"中国机遇"。							
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释				
产出		举办高交会福田展馆活动	≥1场	主要考察举办高交会福田展馆活动				
r ^{joc} 出	-*数量	邀请企业及机构参展	≥30家	主要考察邀请企业及机构参展				
产出		参加高交会活动的企业人员到位率	≥95%	主要考察参加高交会活动的企业人员到位率				
产出	*质量	参加国际人才高交会企业人员到位率	≥95%	主要考察参加国际人才高交会企业人员到位率				
产出	*时效	场地租赁及时率	≥95%	主要考察场地租赁及时率				
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标				
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用				
效益	*社会效益	让科技企业更好地展示高新技术成果	有效展示	主要考察让科技企业更好地展示高新技术成果				
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用				
/AC.JIII.		1						
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用				
效益				主要考察福田区参展科技企业认可度 =满意人数/调				
	可持续影响 *服务对象淌意度 其他湍意度	不适用 福田区参展科技企业认可度 不适用	不适用 ≥95% 不适用					

	二级项目支出绩效目标申	报表				
4	40304231190100305005	项目名称:	创新交流活动			
î	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局			
	3	项目类型:	01 其他项目			
	否	分配方式:	因素法			
	6, 014, 400. 00	本年度项目金额(万元):	2, 004, 800. 00			
 招商引资尽职调查服务(53、招引企业监管服务(38万) 	1、外出招商费用(48万元); 考察項目4个城市*12万元/家~48万元, 每季度出行1次; 2、招商引资及聘请服务(54万元); 36家企业*1.5万元/家~54万元; 3、招引企业营需服务(53万元); 专项审计不少于10项目,10*2万元-20万元; 3个项目评估; 3*6万元-18万元; 4、产业资金政策宣传、评估企流程服务(45万元); (1) 宣传费用25万元;					
 通过充分发挥产业发展专项资金的导向和激励作用 , 贯彻落实粤港澳大湾区和中国特色社会主义先行示范区建设要求 ; 2. 打造尖端科技创新策源地、创新企业总部集聚区、城市转型发展引领区。 						
1. 通过深入实施创新驱动发展战略,聚焦落实粤港澳大湾区和深圳先行示范区 "全区驱动"战略,激发企业创新创业活力,提升企业自主创新能力 ,打造科技创新中心,构建良好约综合创新生态体系 ; 2. 布局一批重要科技基础设施 、集聚一批创新型科技总部企业 、培育一批领军企业、引进一批可持续高成长企业 ,形成高带动性、高综合页献、高成长性创新产业体系。						
二级指标	三级指标	指标值	指标解释			
	组织境内外项目考察次数	≥5次	主要考察组织境内外项目考察			
*数重	引进优质项目或企业数量	>8家	主要考察引进优质项目或企业			
*质量	招商引资项目落户率	≥70%	主要考察招商引资项目落户率			
*时效	项目落地延时率	≥95%	主要考察项目落地延时率			
*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标			
经济效益	不适用	不适用	不适用			
*社会效益	提高辖区企业创新活力	有效				
			主要考察提高辖区企业创新活力			
生态效益	不适用	不适用	主要考察提高辖区企业创新活力 不适用			
	不适用	不适用				
生态效益			不适用			
	科创局三定方案(三定方案设 1、外出招商费用(48万元); 2、招商引资尽职调查服务(53万元); 3、招引企业监管服务(53万元; (1)宣传费用25万元; 1、通过充分发挥产业发展专业集聚区、城市转型发展引领区 1、通过深入实施创新驱动发展 心、构建良好的综合创新生态 贡献、高成长性创新产业体系。 二级指标 *数量 *质量	440304231190100305005 深圳市福田区科技创新局 3 否 6,014,400.00 科创局三定方案(三定方案设计密件) 1、外出招商费用(48万元); 考察项目4个城市*12万元/家*-48万元, 每季度出行1.2、招商引资尽职调查服务(54万元); 38家企业*1.5万元/家*-54万元; 3.4 引令企业宣程服务(38万元); 专项市计不少于10项目,10*2万元=20万元; 3*(1) 宣传费用25万元; 1、通过充分发挥产业发展专项资金的导向和激励作用 ,贯彻落实粤港澳大湾区和集聚区、城市转型发展引领区。 1、通过深入实施创新驱动发展战略 ,聚焦落实粤港澳大湾区和深圳先行示范区 "心、构建良好的综合创新生态体系 ; 2.布局一批重要科技基础设施、集聚—批创新型贡献、高成长性创新产业体系 ; 2.布局一批重要科技基础设施、集聚—批创新型贡献、高成长性创新产业体系 ; 2.布局一批重要科技基础设施、集聚—批创新型贡献、高成长性创新产业体系 ; 2.布局一量重要科技基础设施、集聚—批创新型贡献、高成长性创新产业体系 ; 2.布局一量重要科技基础设施、集聚—批创新型贡献、高成长性创新产业体系 ; 2.布局一量重要科技基础设施、集聚—批创新型贡献、高级长性创新产业体系 ; 2.布局一量重要科技基础设施、集聚—批创新型贡献、高级长性创新产业体系 ; 2.布局一量重要科技量和设施,集聚—批创新型资域。	深期市福田区科技创新局 3 项目类型, 否 分配方式。 6,014,400.00 本年度项目金额(万元); 4,014,400.00 本年度项目金额(万元); 4,014,400.00 本年度项目金额(万元); 4,014,400.00 本年度项目金额(万元); 4,015,20 共商引货及取调查服务(54万元); 5,016,20 大学企业中1.5万元/家-54万元; 5,216,20 大学企业企业的 (35万元); 5,216,20 大学企业企业的 (35万元); 5,216,20 大学企业企业的 (35万元); 6,014,400.00 本年度项目金额(万元); 6,014,400.00 本年度项目公司会员员会员员员员会员员会员员员会员员会员会会会会会会会会会会会会会会会会会			

项目编码:		440304231190101005001	项目名称:	人才政策经费		
申请单位:		深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局		
实施期限:		3	项目类型:	01 其他项目		
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法		
项目总金额(中期规划,万元):		117, 570, 000. 00	本年度项目金额(万元):	39, 190, 000. 00		
政策依据:	《关于进一步实施福田英才荟计划的若干措施 (2021)》					
测算依据:		00家,符合申请要求的企业 100人,按每人奖励30万 6、集成电路、生物医药产业人才申请约 50人,按每		额为1000万元。		
年度目标:	激发辖区企业认定国家高新	技术企业的积极性 ,增加我区国家高新技术企业的!	数量 ,营造良好的招才引智环境,让	更多高科技人才扎根福田		
长期目标(跨度多年的项目需填):	激发辖区企业认定国家高新	技术企业的积极性 , 增加我区国家高新技术企业的	数量 , 营造良好的招才引智环境, 让	史多高科技人才扎根福出		
长期目标(跨度多年的项目需填):	激发辖区企业认定国家高新 二级指标	技术企业的积极性 ,增加我区国家高新技术企业的 三级指标	数量 ,营造良好的招才引智环境,让 指标值	更多高科技人才扎根福出 指标解释		
				指标解释		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才 、		
一級指标	二级指标	三级指标 新增国家高新技术企业人才 、产业人才	指标值 ≥150人	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才 、 主要考察英才荟专项经费发放准师		
一銀指标产出	二级指标 *数量 *质量	三級指标 新增国家高新技术企业人才 、产业人才 英才荟专项经费发放准确率	指标值 ≥150人 ≥100%	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才 、 主要考察英才签专项经费发放作品 主要考察英理、审核并办结申;		
—銀指标 产出 产出	二级指标 +数量 +质量 +时效	三級指标 新增国家高新技术企业人才 、产业人才 英才荟专项绘费发放准确率 受理、审核并办结率	指标值 ≥150人 ≥100%	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才、 主要考察英才签专项经费发放准师 主要考察英理、审核并办结申请		
一级指标 产出 产出	二級指标 *数量 *质量 *时效 *成本	三級指标 新增国家高新技术企业人才、产业人才 英才荟专项经费发放准确率 受理、审核并办结率 成本控制率	指标值 ≥150人 ≥100% 100%	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才、 主要考察英子各专项经费发放准都 主要考察英理、审核并办结申请 主要是考察支出进度是否达标 不适用 主要考察鼓励人才发展,为人才普连创建		
一级指标 产出 产出 产出 产出 效益	二级指标 *数量 *质量 *时效 *成本 经济效益	三級指标 新增国家高新技术企业人才 、产业人才 英才荟专项经费发放准确率 受理、审核并办结率 成本控制率	指标值 ≥150人 ≥100% 100% ≤100% 不适用	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才 、 主要考察英才基专项经费发放准师 主要考察受理、审核并办结申请 主要是考察支出进度是否达标 不适用		
— 銀指标 产出 产出 产出 效益 效益	二级指标 *数量 *质量 *时效 *成本 经济效益 *社会效益	三級指标 新增国家高新技术企业人才 、产业人才 英才荟专项总费发放准确率 受理、审核并办结率 成本控制率 不适用 鼓励人才发展,为人才普造创新创业良好环境	指标值 ≥150人 ≥100% 100% ≤100% 不适用 有效	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才、 主要考察英子签专项经费发放准师 主要考察受理、审核并办结申; 主要是考察文出进度是否达标 不适用 主要考察鼓励人才发展,为人才营造创新 环境		
一級指标 产出 产出 产出 产出 效益 效益 效益 效益 效益 效益 效益	二級指标 *数量 *质量 *时效 *成本 经济效益 *社会效益 生态效益	三級指标 新增国家高新技术企业人才 、产业人才 英才荟与项丝费发放准确率 受理、审核并办结率 成本控制率 不透用 鼓励人才发展,为人才营造创新创业良好环境 不适用	指标值 ≥150人 ≥100% 100% <100% 不适用 有效 不适用	指标解释 主要考察新增国家高新技术企业人才、 主要考察英子荟专项经费发放准研 主要考察受理、审核并办结申请 主要考察支性、市核并办结申请 主要是考察支出进度是否达标 不适用 主要考察鼓励人才发展,为人才咨询创新 环境 不适用		

二级项目支出绩效目标申报表							
项目编码:		440304221191500600002	项目名称:	劳务派遣			
申请单位:	ž	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局			
实施期限:		4	项目类型:	15 其他经费			
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法			
项目总金额(中期规划,万元):		10, 902, 267. 00	本年度项目金额(万元):	2, 958, 940. 00			
政策依据:	支付辅助人员薪金,缴纳五险	交付辅助人员薪金,缴纳五险一金					
测算依据:	劳务派遣人员增加至19人,相	劳务派遣人员增加至19人,根据本年度工资发放需要					
年度目标:	通过及时完成辅助人员薪金的发放 ,保证辅助人员应有的薪酬福利待遇 ,从而提高工作效率,促进全局工作又好又快进行 。						
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过及时完成辅助人员薪金的	通过及时完成辅助人员薪金的发放 ,保证辅助人员应有的薪酬福利待遇 ,从而提高工作效率,促进全局工作又好又快进行 。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释			
产出	*数量	劳务派遣人数	19人	主要考察劳务派遣人员人数 。			
产出	*质量	劳务派遣人员工资发放准确率	≥100%	主要考察劳务派遣人员工资发放的准确程度 。			
产出	*时效	劳务派遣人员工资发放及时性	及时	主要考察劳务派遣人员工资的发放是否及时 。			
j ^{i±} tt	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标			
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用			
效益	*社会效益	保障劳动派遣人员应得的薪资报酬	有效	主要考察该项目的实施能否有效保障劳动派遣人员 应得的薪资报酬			
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用			
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用			
满意度	*服务对象满意度	劳务派遣人员满意度	≥95%	主要考察劳务派遣人员满意度 =满意人数/调查总人数×100%			
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用			

项目编码:		440304221191500600008	项目名称:	其他一般管理事务		
申请单位:	:	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局		
实施期限:	4		项目类型:	15 其他经费		
是否新增项目:	否		分配方式:	因素法和项目法		
项目总金额(中期规划,万元):		4, 450, 000. 00	本年度项目金额(万元):	1, 150, 000. 00		
政策依据:	保障本年度机关办公室正常工作开展					
测算依据:	办公费20万元; 劳务费10万元	元;维修费1万元;委托费51.50万元;邮电费2.5万元	元: 其他商品和服务支出 15万元; 会	设费 5万元		
年度目标:	通过深入贯彻落实习近平新时护,日常履职养护,办公环境	·代中国特色社会主义思想精神 ,在区委区政府的正确 强维护等。	角领导下 ,紧紧围绕我局中心工作,/	J.而有效保障局内日常办公用品供应 . 办公		
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过深入贯彻落实习近平新时 护,日常履职养护,办公环垃	代中国特色社会主义思想精神 , 在区委区政府的正确 竞维护等。	角领导下 ,紧紧围绕我局中心工作 ,力	从 而有效保障局内日常办公用品供应 ,办公		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释		
产出	*数量	经费发放完成率	≥95%	主要考察经费发放是否完成		
产出	*质量	经费发放准确率	100%	主要考察经费发放是否准确		
r ^{bc} 出	*时效	经费发放及时性	及时	主要考察经费发放是否及时		
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标		
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用		
效益	*社会效益	维持本部门正常运转的其他杂项支出提供保障	有效	主要考察该项目的实施能否有效维持本部 转的其他杂项支出提供保障		
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用		
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用		
满意度	*服务对象满意度	全局人员满意	≥95%	主要考察全局人员满意=满意人数/调音 ×100%		
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用		
	'	'	'	'		

二级项目支出绩效目标申报表							
项目编码:		440304221191500600003	项目名称:	购置费			
申请单位:	ž	深圳市福田区科技创新局	一级预算单位:	深圳市福田区科技创新局			
实施期限:		4	项目类型:	15 其他经费			
是否新增项目:		否	分配方式:	因素法和项目法			
项目总金额(中期规划,万元):		660, 000. 00	本年度项目金额(万元):	160, 000. 00			
政策依据:	根据审批后实际情况支付办公室设备和办公家具等费用						
测算依据:	购买投影仪,显示器,办公家	购买投影仪,显示器,办公家具等					
年度目标:	通过及时完成本项目的实施 ,保证我局日常办公设备的正常使用 ,从而促进各项工作的正常开展 。						
长期目标(跨度多年的项目需填):	通过及时完成本项目的实施,	通过及时完成本项目的实施 ,保证我局日常办公设备的正常使用 ,从而促进各项工作的正常开展 。					
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标解释			
产出	*数量	购置工作完成率	≤100%	主要考察办公设备及家具的购置完成率 。			
产出	*质量	购置工作验收合格率	≤100%	主要考察购置的办公室设备及家具的验收合格情况			
产出	*时效	办公室设备及家具购置及时性	及时	主要考察办公室设备及家具购置是否及时 。			
产出	*成本	成本控制率	≤100%	主要是考察支出进度是否达标			
效益	经济效益	不适用	不适用	不适用			
效益	*社会效益	促进各项工作的正常开展	有效	主要考察该项目的实施能否有效促进各项工作的正 常开展			
效益	生态效益	不适用	不适用	不适用			
效益	可持续影响	不适用	不适用	不适用			
满意度	*服务对象满意度	全局人员满意	≤100%	主要考察全局人员满意度=满意人数/调查总人数 ×100%			
满意度	其他满意度	不适用	不适用	不适用			