	项目支出绩效自评表										
项目名称	"三名工程(第	,	表病预防控制中心冯· 区生安全研究团队	子健研究员传染病	项目金额		2000000				
主管部门			生健康委员会		实施单位						
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
	年度资	金总额	2000000.00	2000000.00	900067.31	10	0.45	4.50			
项目资金		当年财政拨款	0.00	2000000.00	900067.31	_	0.45	_			
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_			
		其他资金	2000000.00	0.00	0.00	_	0.00	_			
		预	 期目标			实际完成		<u> </u>			
	评估报告,和海	深圳疾控人员协作	分析,在国际知名刊								
	4.完善疫苗接種	中后不良事件监测	方案,完善基于循道	E的免疫规划决策							
	机制; 5.初步	建立快速和高通量	检测技术,持续开展	<b>吴监测,采集相关</b>	举办 3 期省级以上	上的学术会议,推	广新技术,参加国	内外相关学术会			
年度总体目	标本开展病原	学的鉴定,分离毒	<b>持株开展溯源和传播</b>	动力学研究。6.举	议 15 次;发表论	文 11 篇 (其中 S	SCI 数量 3 篇) ; ;	选派 4 人次外出			
标	办 1 期省级以_	上的学术会议,推	广新技术,参加国际	内外相关学术会议	进修学习; 招收培	<del>养硕士或博士研</del>	究生 1 人,培养本	科、进修生、规			
	8-10 次;发表	论文 5-8 篇 (其	中 SCI 数量 2-4 篇)	;选派 3-5 人次	培生8人次;组织	中报国家、省市组	及课题 5 项;根据	研究结果编撰政			
	外出进修学习;	招收培养硕士或	博士研究生 1-2 人,	培养本科、进修		策报告或建设	方案3个。				
	生、规培生 8-	10 人次;组织申	报国家、省市级课题	0 2-4 项;根据研							
	3	究结果编撰政策报 T	告或建设方案 3-5 / -	<b>^.</b>			ı	ı			
								偏差原因分析			
	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	及改进措施			
			培养本科、规培 生等	≥8人	8人	3.0	3.0				
			招收博士或硕								
			士研究生	≥1人 1人 3.0 3.0	3.0						
年度绩效指			外出进修学习	≥8人	4人	3.0	1.5	受新冠疫情影响,本项目成员抗疫工作繁忙加上离深管制,故外出进修有限			
标	产出指标	数量指标	举办省级以上学术会议	≥1次	3次	3.0	3.0	《新发突发传 染病数学建模 前沿与实践 "明市 新冠肺炎等病防控 技术培训班 》《2021年 我国腺病毒毒 病原学监测短 络实验室检测 与监测技术培			

							训班
		研究报告或建设方案	≥3 ↑	3个	3.0	3.0	
	质量指标	申报课题水平	省市标准≥2个	5个	15.0	15.0	申报国家级课题 2项、省继教班 1项、市继教班 2项
	时效指标	项目完成及时 性	及时	及时	10.0	10.0	
	成本指标	项目总成本	200 万元	90 万	10.0	5.0	受新冠疫情影响,本团队面临防疫工作紧张、异地交流 受限、线下活动管制等问题
效益指标	社会效益指标	疾病防控水平	得到提升	得到提升	30.0	30.0	
小田山田大	满意度指标	服务对象有效申诉次数	0次	0次	10.0	10.0	
		总分			100	88	_

				<b>坝日又山顷双日许</b>					
项目名称	"三名工程(第		科技大学邬堂春教	授重大环境相关疾	项目金额		2000000		
主管部门			生健康委员会		实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资		1000000.00	1000000.00	500000.00	10	0.50	5.00	
项目资金	其中:	: 当年财政拨款	0.00	1000000.00	500000.00	_	0.50	_	
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		其他资金	1000000.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		预	期目标			实际完	或情况	l	
年度总体目标	环境内分泌干抗	扰物对女童青春发 青春发育提前的代 中的作用 4) 研究	L童肥胖及尿中塑化 育的作用机理,探讨 谢通路 3) 初步揭示 污染物是否会通过 (雄) 性生殖能力;	对环境内分泌干扰 示IncRNA 在缺血	1) 检测了 240 对超重肥胖病例对照儿童的血浆脂联素水平,并分析与尿液塑化剂代谢产物的关联,发现代谢产物 MBP 与脂联素水平与正相关。2) 分析了性早熟女童组和健康对照组,两组女童尿液中环境内分泌干扰物的暴露水平、污染特征,及其差异。发现女童尿液等苯二甲酸酯代谢产物 MiBP、双酚类物质 BPA 和 BPS 浓度与女童青春发动时相提前风险呈正相关 3) 发现血浆 Inc R NA R NF5P1表达水平升高与 IS 发病风险增加有关,Inc R NA R NF5P1有望代为 IS 的生物标记物。4) 开展雄激素合成通路在精液邻苯二甲酸酯代谢物对精液质量影响的潜在中介效应评价工作;发现精浆雄烯二醇在单邻苯二甲酸正丁酯干扰精子活力的过程中约有 10%的贡献。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 ≥2 个	实际完成值	分值 6.0	得分 6.0	偏差原因分析 及改进措施	
			博士后	≥1人	1人	6.0	6.0		
		数量指标	论文	≥3 篇	2 篇	5.0	3.3	该项目 2020 年已结题, 2021 年经费 主要用于绩效 发放	
年度绩效指			高层次人才	≥2↑	2个	6.0	6.0		
标			研究生	≥2 人	3人	5.0	5.0		
	产出指标		课题	≥市级	国家级	6.0	6.0	5.00	
		质量指标	影响因子	≥2篇	3 篇	6.0	6.0		
		时效指标	项目开展及时 性	及时	及时	5.0	5.0		
	成本指标	成本指标	经费使用情况	100万	50万	5.0	2.5	效奖励,所有 三名工程费用 已全部发放完	

	效益指标		女童性早熟患病率	患病率下降	发现女童尿液 邻苯二甲酸酯 代谢产物 MiBP、双酚类 物质 BPA 和 BPS 浓度与女 童青春发动时 相提前风险呈	10.0	10.0	
					正相关			
		社会效益指标	男性精液质量	男性精液质量提高	精浆雄烯二酮 在单邻苯二甲 酸正丁酯干扰 精子活力的过程中约有10%	10.0	10.0	
					的贡献。 与低水平的血 浆长链非编码 RNA(PITPNA - AS1)相比,高浓			
			脑卒中患病率	患病率下降	度的长链非编码 RNA 人群患脑卒中风险增加 3 倍	10.0	10.0	
		满意度指标	服务对象有效申诉次数	0次	0次	10.0	10.0	
			总分			100	5	_

项目名称	"三名工程(第		P科技大学王建枝教		项目金额		3000000	
<i>→ 65</i> ->02-7			5研究团队—2020 st	<b>F</b>				
主管部门		深圳市上	生健康委员会	A 1-3-1/4 × L	实施单位	A /+	#/- <del></del>	/8/\
	de de Va	· ^ ***	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
项目资金		年度资金总额		1000000.00	999260.16	10	1.00	10.00
(元)	其中: 当年财政拨款		0.00	1000000.00	999260.16	_	1.00	_
	上年结转资金		0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	1000000.00	0.00	0.00		0.00	_
<b></b>		·	期目标			实际完		
年度总体目			,完成申请科研立工		通过开展 2021 年			
标			刊 4-6 篇; 研究生		SCI 论文 5 篇, 中			; 举办学术讲座
	<b>1</b>	斗研合作 1-2 坝, 	举办学术讲座 1-22	火。		1次	<b>(.</b>	/otten/us
	612.454-	— 612 HS+-	<u></u>	在中七十一/生	<b>かにむけ</b>	八庄	個八	
	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	及以进信旭
			人才培养	≥1 ↑	2个	3.0	3.0	偏差原因分析 及改进措施 因 2021 年扩 大了随访人群 的范围,所以 实际完成值超 了年度指标 值。
			课题项目	≥1↑	1项	3.0	3.0	
			发表论文	9篇	9 篇	5.0	5.0	
		W. D. W. I						
		数量指标	社区老年人群					
			认知功能管理	=4000 份	5991 份	4.0	4.0	
			队列的随访					
								值。
		质量指标	随访合格率	≥70%	95%	15.0	15.0	
	产出指标		项目 2021 年度					
年度绩效指		时效指标 	和周期目标完	及时	及时	10.0	10.0	
标			成及时性					
			"三名工程(第					
			3批)"—华中					
			科技大学王建					
		成本指标	枝教授神经退	100 万元	99.9260 万元	10.0	10.0	
			行性疾病风险					
			因素及预防研					
			究团队—2020					
			年成本	1次	1次	15.0	15.0	
		社会が光地	举办学术讲座 ************************************		1 //	13.0	13.0	
		社会效益指	老年痴呆症的	及早发现老年	212 4	15.0	15.0	
	效益指标	15/1	早期预防和控	知呆症的高风 	212人	15.0	15.0	
			制服务对象投资	险人群				
		满意度指标	服务对象投诉	0次	0次	10.0	10.0	
						100	100	_
			总分			100	100	_

				<b>坝目文出绩双目评</b>	×						
项目名称	"三名工程(第		学大学医学院程功教 新团队—2020年	授重大媒介传染病	项目金额		4000000				
主管部门		深圳市工	2生健康委员会		实施单位		分値 执行率 10 0.99 - 0.99 - 0.00 - 0.00 - 0.00 - 0.00  文际完成情况  が、平论文 19 篇; 申请专利 3 イクを利授权; 申请市级课题 2 个。  5.0 5.0 5.0  5.0 5.0  5.0 5.0  5.0 5.0  5.0 5.0				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分			
	年度资	金总额	2000000.00	2000000.00	1981919.67	10	0.99	9.90			
项目资金	其中: 当年财政拨款		0.00	2000000.00	1981919.67	_	0.99	_			
(元)	上年结转资金		0.00	0.00	0.00	_	0.00	_			
		其他资金	2000000.00	0.00	0.00	_	0.00	_			
		·	期目标			实际完	· 动情况	-			
年度总体目	虫媒病毒传染	病诊断与与免疫机	1理研究、媒介体内排	<b></b> 病原谱解析及其传	2024 (574)		* +\*+****	++4 4 7 7 ++			
标	播潜能研究;		篇,对深圳市媒介的 性建议。	传染病防控提出指				,其中「个已获			
					偏差原因						
	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	及改进措施			
							1925	专利等温扩增			
								检测4种巴贝			
								虫的试剂、试			
			申请专利	≥1 ↑	3	5.0	5.0	剂盒及其应用			
							为 2020 年申				
		*r = 1-7-					执行率	请, 2021年			
		数量指标						获得授权			
			立项课题	≥2↑	2	5.0	5.0				
			发表高水平论					论文发表数超			
			文	≥2篇	19	5.0	0.99	额完成年度指			
								标			
			人才培养	≥2人	2	5.0	5.0				
年度绩效指			课题	≥市级	市级	5.0	5.0				
标	产出指标							因论文发表数			
								偏差原因分析 及改进措施 专利等温扩射 检测 4 种巴贝虫的 成对 4 种巴贝虫的 成为 2020 年申请,2021 年获得授权 论文发表数据 标 因论文发表数据 标 因论文发 期 1 啊 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以			
		质量指标	发表论文影响	≥2	31.815	5.0	情市级课题 2 个。	标,故影响因			
			因子								
							清市级课题 2 个。				
			项目完成及时					18			
		时效指标	性	及时	及时	10.0	10.0				
			"三名工程 (第								
			3批)"—清华								
			大学医学院程								
		成本指标	功教授重大媒	200 万元	198.191967万	10.0	9.9				
			介传染病防控		元	10.0	9.9				
			研究创新团队								
			—2020 年成本								
	效益指标	社会效益指	疾病防控水平	得到提升	得到提升	30.0	30.0				

	标						
	满意度指标	服务对象有效申诉次数	0次	0次	10.0	10.0	
		总分			100	99.8	_

项目名称	"三名工程(第		农业大学沈建忠院 一2020年	士食源性疾病预防	项目金额		6000000	
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资	金总额	3000000.00	3000000.00	2976333.08	10	0.99	9.90
项目资金	其中:	当年财政拨款	0.00	3000000.00	2976333.08	_	0.99	_
(元)	上年结转资金		0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	3000000.00	0.00	0.00	_	0.00	_
年度总体目		预	期目标			实际完	成情况	
标	通过 2021 年食	食品安全三名工程	项目,发表 SCI 论文	文6篇,申请专利	通过 2021 年食品	品安全三名工程项	目,发表 SCI 论文	7 15 篇,申请专
101	2个,	研发快速检测试	剂盒 1 个,授权专	利2个。	利2个,	研发快速检测试剂	l盒1个,授权专	利2个。
								偏差原因分析
	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	及改进措施
			专利申请数量	2个	2个	6.0	6.0	
			专利授权数量	2个	2个	6.0	6.0	
								偏差原因:实 际工作完成科
								「率 得分 19 9.90 19 - 100
								者通讯论文 8
								篇,科室成员
								挂名文章 7 篇
								(挂项目编
		数量指标	SCI 论文数量	6篇	15 篇	6.0	6.0	号), 共计 15
								篇,年初指标
								值设置较低。
年度绩效指								改进措施: 结
标	产出指标							
			ht2=+02012===0					1年
			快速检测试剂	1个	1个	6.0	6.0	
								因不同论文影
								9.90 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
		质量指标	影响因子	≥2	3.4-11.7	6.0	6.0	2021 年论文
								为 3.4-11.7
		时效指标	项目完成及时 性	及时	及时	10.0	10.0	
		成本指标	项目总成本	300 万元	297.6333 万元	10.0	9.9	
	效益指标	社会效益指标	疾病防控水平	得到提升	得到提升	30.0	30.0	

	满意度指标	服务对象有效申诉次数	0次	0次	10.0	10.0	
		总分			100	99.8	_

	"三名工程(第	第4批) ″ —中国	疾病预防控制中心	余建国院士传染疾				
项目名称	**三名工程(第 4 批)。一中国疾病预防控制中心徐建国院士传染疾病原组学创新研究团队—2020年							
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
项目资金	年度资	金总额	3000000.00	3000000.00	2892521.19	10	0.96	9.60
(元)	其中: 当年财政拨款		0.00	3000000.00	2892521.19	_	0.96	_
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	3000000.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标			实际完	成情况	
年度总体目	1 新技术、新7	方法引进:每个方	向至少2项; 2举	办学术会议1次;	サ防証/労办・1	举办学术会议 1 :	欠 中据利研课题	i 1 顶:发表学术
标	3 面向基层公共	<b>共卫生机构的技术</b>	培训2次; 4 申报	科研课题 1 项; 5				
io.	发表学术论文	14篇, 其中 SCI	6篇; 6申请发明	专利1项; 7 培				
	养硕士研	〒究生1名; 8 <del>で</del>	专家来深时间: 徐院	士 22天;	- 17 17	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	JAN'E.
								偏差原因分析
	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	及改进措施
								发表 SCI 文章
								13 篇, 国内期
								刊论文 10 篇
								(艾防所/党
								办: 因撰写并
								发表论文人数
								较多,超出原
				≤5篇	23 篇	3.0	以 1 次,申报科研课题 1 1 2 字	定计划年度指
			字木论又					标值)年初指
								标值设置较 低。改进措施:
								结合实际情况
年度绩效指					析 析 但 经	编制预算,提		
标								高预算编制准
1,5	产出指标	数量指标						确性
								培养博士后 1
								名硕士研究生
								6 名进修生 1
								名
								(艾防所/党
								办: 2021年
			培养硕士研究	≥1↑	8个	3.0	3.0	毕业研究生 2
			生					名,并于同年
								招收和参与带
								教研究生各 2
								名,合计6名
								研究生) 年初
								指标值设置较

							I	-
								低。改进措施:
								结合实际情况
								编制预算,提
								高预算编制准
								确性
								获得专利授权
							2项,新申请	
							专利1项,年	
			发明 <del>左</del> 利	\1.4	2.4	3.0	3.0	初指标值设置
			发明专利	≥1 个	3个	3.0		较低。改进措
								施:结合实际
								情况编制预
								算,提高预算
								编制准确性
								发表 SCI 文章
								13篇,国内期
								刊论文10篇,
						3.0	3.0	年初指标值设
			发表学术论文	≥6个	23 个			置较低。改进
								措施: 结合实
								际情况编制预
								算,提高预算
								编制准确性
			d-101.11		2.4	2.0	2.0	申报课题 2 项
			申报科研课题	≥1↑	2个	3.0	3.0	但未中标
								其中省级继教
								项目 1 次
								(艾防所/党
								办: 于 2021
								年 10 月按照
								指标值完成 1
								次三名工程会
			基层培训	≥2次	8次	3.0	3.0	
								议论坛培训),
							年初指标值设	
							置较低。改进	
							措施: 结合实	
							际情况编制预	
							算,提高预算	
								编制准确性
			举办学术会议	≥1次	2次	3.0	3.0	其中国家级继
				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	

								教项目1次
								尊重人类的有
								限天性和科学
								研究的局限
								性,实事求是
								地替换了6项
						3.0		原计划书中已
								不再具有更具
			引进新技术新	≥4 ↑	9个		3.0	创新及实际意
			方法					义的新技术。
								年初指标值设
								置较低。改进
								措施: 结合实
								际情况编制预
								算,提高预算
								编制准确性
								10 项科研项
								目顺利结题
								(艾防所/党
								办: 于 2021
								年成功申请公
								共卫生领域科
								研课题 1 项,
								项目名称:
								HIV-1 新重组
		 	公共卫生领域	1个	10 个	10.0	10.0	株
		汉里归协	科研课题 1 项		,	10.0	10.0	CRF55_01B
								的遗传变异及
								生物学特点研
								究) 年初指标
								值设置较低。
								改进措施:结
								合实际情况编
								制预算,提高
								预算编制准确
			)=/I=10=::					性
			评估对分子传					
			播网络的核心					
			人群或桥梁人					
		时效指标	群及边缘人群	6 个月	6 个月	8.0	8.0	
			性伴进行暴露		6个月	8.0		
			前用药预防					
			HIV 感染的效					
			果;					

	成本指标	项目总成本	300 万元	289.25 万元	8.0	7.71	
效益指标	社会效益指标	疾病防控水平	得到提升	得到提升	30.0	30.0	
双血性体	满意度指标	服务对象有效申诉次数	0次	0次	10.0	10.0	
		总分		100	99.31	_	

项目名称			国科学院生态环境研 时创新平台研究团队		项目金额		6000000		
主管部门		深圳市王	生健康委员会		实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资	金总额	3000000.00	3000000.00	2973647.92	10	0.99	9.90	
项目资金	其中	: 当年财政拨款	0.00	3000000.00	2973647.92	_	0.99	_	
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	-	
		其他资金	3000000.00	0.00	0.00 — 0.00 —				
		预	期目标		实际完成情况				
					环境所: 发表中文	核心期刊 1 篇及	SCI 论文 1 篇; 上	一年深圳市环境	
					监测、急救、医院	门急诊、气象监	则、全人口死因等	基础数据收集完	
					成率 100%; 筛选	出高温热浪致心	<b>脑血管损伤生物标</b>	志物;在3个社	
	1) 建立深圳市	高关注肿瘤患者	(甲状腺肿瘤患者)	的高风险持久性有	区示范点开展科普	普宣传完成 100%	;完成空气污染人	群健康影响分析	
	机污染物的人体	本内暴露表征。2)	构建生物样本中典	型持久性有机污染	报告1份;完成20	)21年高温热浪预	警 6-9 月发布发布	万率100%。2021	
年度总体目	物监测技术方法	去1项。3)发表1	~ 2 篇国内外权威期	刑文章, 其中 SCI	年发表 5 篇文章,2 篇中文核心期刊,3 篇 SCI 文章。1) 建立深圳				
中皮心体日 标	论文1~2篇。	2021 年深圳市环	F境监测、急救、医	院门急诊、气象监	市高关注肿瘤患者(甲状腺肿瘤患者)的高风险持久性有机污染物的				
15/7	测、全人口死	因等基础数据收集	<b>ミ完成率 100%;筛</b>	选出高温热浪致心	人体内暴露表征。2)构建生物样本中典型持久性有机污染物监测技				
	脑血管损伤生物	物标志物;在3个	社区示范点开展科普	音宣传完成 100% ;	术方法 1 项。3) 发表 3 篇国内外权威期刊文章, 其中 SCI 论文 3 篇。				
	完成空气污染	人群健康影响分析	报告 1 份;完成 20	)21 年高温热浪预	2021 年深圳市环	境监测、急救、	医院门急诊、气象	监测、全人口死	
		警 6-9 月发	竞布发布率≥95%.		因等基础数据收集	集完成率 100%; (	筛选出高温热浪致	心脑血管损伤生	
					物标志物;在3个	个社区示范点开展	科普宣传完成 100	)%;完成空气污	
					染人群健康影响分	分析报告 1 份;完	成 2021 年高温热	浪预警 6-9 月发	
			,			布发布率	≅≥95%.		
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
			培养研究生	≥1 人	1人	2.0	2.0		
			2021 年高温热						
			浪预警 6-9 月	≥95%	100%	2.0	2.0		
			发布发布率						
			空气污染人群						
			健康影响分析	1份	1份	2.0	2.0		
			报告						
年度绩效指			发表文章	≥4篇	5 篇	2.0	2.0		
标	   产出指标	数量指标	3 个社区示范						
			点开展科普宣	3 区	3 区	2.0	2.0		
			传						
			高温热浪致心						
			脑血管损伤生	≥1种	1种	2.0	2.0		
			物标志物						
			上一年年深圳						
			市环境监测、急		100%	2.0	2.0		
			救、医院门急						
			诊、气象监测、						

1	1	T	1	1	T		
		全人口死因等					
		基础数据收集					
		完成					
		构建生物样本					
		中典型持久性	1.0	1.0	2.0	2.0	
		有机污染物监	1个	1个	2.0	2.0	
		测技术方法					
		W+D+41B					21 年项目组
		发表国内外权	≥2篇	3 篇	2.0	2.0	成员完成论文
		威学术论文 					3 篇并发表。
		445 <b>5</b> 44					21 年项目组
		参加国内外学	≥2次	3次	2.0	2.0	成员参加了3
		术会议					次学术会议。
		人员工资发放 合规率	100%	100%	2.0	2.0	
		文章档次	国内外权威期刊	国内外核心期刊	2.0	2.0	
	质量指标	试剂耗材验收 合格率	100%	100%	2.0	2.0	
	灰里頂小	人员到位保障 率	100%	100%	2.0	2.0	
		研究生培养合格率	100%	100%	2.0	2.0	
		专用材料验收 合格率	100%	100%	2.0	2.0	
		专用设备购置 及时率	100%	100%	4.0	4.0	
	时效指标	专用材料购置 及时率	100%	100%	4.0	4.0	
		文章发表周期	12 个月	12 个月	5.0	5.0	
	成本指标	项目总成本	300万元	297.364792万 元	5.0	5.0	
效益指标	社会效益指标	疾病防控水平	得到提升	得到提升	30.0	30.0	
XX面间标	满意度指标	服务对象有效申诉次数	0次	0次	10.0	10.0	
		总分			100	99.9	_
•					•		

				<b>项目又山坝双目广</b>				
项目名称		2021 年双随机	监督抽检业务委托费	费	项目金额		1180000	
主管部门		深圳市王	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
*****	年度资	金总额	0.00	1180000.00	627120.10	10	0.53	5.30
项目资金	其中	: 当年财政拨款	0.00	1180000.00	627120.10	_	0.53	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标	1		实际完	· 或情况	<u> </u>
	按照《市卫生	健康委关于印发 2	021 年深圳市随机	监督抽查计划实施	已按照《市卫生领	康委关于印发 20	)21 年深圳市随机	监督抽查计划实
年度总体目	方案的通知》	及深圳市卫生监督	局任务清单完成公	共场所、生活饮用	施方案的通知》	及深圳市卫生监督	局任务清单和要	求完成了公共场
标	水及涉水产品	、学校卫生、餐饮	7具集中消毒服务单位	位、消毒产品监督	所、生活饮用水及	及涉水产品、学校	卫生、餐饮具集中	消毒服务单位、
	抽检计	划清单中市级单位	立的采样、检测与评	价工作。	消毒产品监督抽	检计划清单中市级	及单位的采样、 检测	则与评价工作。
								偏差原因分析
	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	及改进措施
			餐饮具集中消					
			毒单位监督抽	≥90%	100%	6.0	6.0	
			检任务完成率					
			生活饮用水 (含					
			学校) 监督抽检	≥90%	100%	6.0	6.0	
		*** = 151-	任务完成率					
		数量指标	公共场所监督					
			抽检任务完成	≥90%	100%	6.0	6.0	
			率					
			消毒产品监督					
			抽检任务完成	100%	100%	6.0	6.0	
			率					
年度绩效指				达到	达到			
标	产出指标	质量指标	检测报告符合	RB/T214-2017	RB/T214-2017	6.0	6.0	
10.			CMA 要求	对检验检测机	对检验检测机	0.0	0.0	
				构的要求	构的要求			
		り ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	检测报告及时	100%	100%	10.0	10.0	
			率					
								招投标供应商
								报价较预算低
								导致实际支出
								金额小于预算
		成本指标	项目总成本	≦118万元	62.7 万元	10.0	5.31	成本。改进指
								施: 优化预算
								测算标准, 提
								高预算金额准
								确性。
	效益指标	社会效益指	为辖区相关场	为辖区相关场	为辖区相关场	30.0	30.0	
		标	所的公共卫生	所的公共卫生	所的公共卫生			

		监督执法提供	监督执法提供	监督执法提供			
		依据	依据	依据			
	满意度指标	满意度	≥90%	100%	10.0	10.0	
		总分			100	90.61	_

					i			
项目名称		艾滋病综合	合防治 (存量)		项目金额		8277972.5	
主管部门		深圳市王	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
75 D W A	年度资	2金总额	2106580.00	1963779.00	1945944.06	10	0.99	9.90
项目资金	其中	:当年财政拨款	0.00	1963779.00	1945944.06	_	0.99	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	2106580.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标	1		实际完成	· 或情况	<u>'</u>
	项目目标为全部	年完成男男同性人	群艾滋病干预 3000	00 人,检测 1600	2021年,本项目:	全年完成男男同性	生人群艾滋病干预	36650 人,检测
年度总体目	人; HIV/AID	S病人随访检测达	8400 人;病人随议	5检测率达 85%,	1650人; HIV/	AIDS 病人随访检	测 8700 人,病人	、随访检测率达
标	病人非婚异性	接触史填报比例达	85%,高干报表上排	<b>及时率达 100%</b> ,	96.2%,新报告病	例非婚异性接触的	史填报比例 98.6%	;每月高干报表
	全年全市艾滋	病检测阳性率增长	速度低于 10%,随	访及咨询者满意度	及抗体检测报表均	匀 100%及时上报	;全市艾滋病检测	阳性率较 2020
		达	90%。		年增长	0.72%;随访及咨	S询者满意度达 93	.8%。
								偏差原因分析
	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	及改进措施
								因累计存活病
			艾滋病病人随					例数高于预估
							6.0	数,故实际完
				=8400 人	8700人	6.0		成值高于年度
			访检测					指标值,应调
								高预估准确
								性。
		***=**	男男同性人群	>1600 l	1650 1	6.0	6.0	
		数量指标	艾滋病检测	≥1600 人	1650人	6.0	6.0	
								因人群规模数
								远高于预估
			男男同性人群					数,故实际完
年度绩效指			艾滋病干预	≥30000 人	36650人	6.0	6.0	成干预数高于
标	   产出指标		Zian's 13X					年度指标值,
	, шым							应提高预估准
								确性。
			病人非婚异性					
			接触史填报比	≥85%	98.6%	7.0	7.0	
		质量指标	例					
			病人随访检测	≥85%	96.2%	7.0	7.0	
			率					
			高干报表上报	及时	及时	6.0	6.0	
		   时效指标	及时性					
			抗体检测报表	及时	及时	6.0	6.0	
			上报及时行					
			每检测一份男					
		成本指标	男同性者的成	不超过 200 元	194 元	6.0	6.0	
		やかより日小小	本					

效益指标	社会效益指标	全年全市艾滋 病检测阳性率 增长速度 随访及咨询者	低于 10%	0.72%	30.0	30.0	根据市区绩效 评估标准,这 项指标不超过 10%属于正 常范围。
	满意度指标	满意度	≥90%	93.8%	10.0	10.0	
		总分			100	99.9	_

项目名称	财社 [2020] 1		<b>計下达 2021 年基</b>	本公共卫生服务补	项目金额		1265000		
		助资金-传统	·病监测流感监测 ————————————————————————————————————						
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位			1	
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
项目资金	年度资	金总额	0.00	1265000.00	1264944.80	10	1.00	10.00	
(元)	其中:	当年财政拨款	0.00	1265000.00	1264944.80	_	1.00	_	
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		预	期目标			实际完	戓情况		
年度总体目	在全市范围内	对流感等呼吸道病	原谱进行监测和检测	则,摸清本年度流	2021 年完成 26	41 份咽拭子的流	感病毒检测工作,	10.00 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
标	行的流感等呼呼	吸道传染病病原谱	,进行有效预防控制	制,降低呼吸道传	95%,核酸检测及	时,投入产出比以招标采购价格为准,有效提高防			
		染病的	<b>发生和流行。</b>			疫水平,卫生服务	<b></b>		
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
		数量指标	咽拭子检测份 数	2000份	2641	15.0	15.0		
		质量指标	检测复核率	90%	95%	15.0	15.0		
年度绩效指	产出指标	时效指标	核酸检测及时性	及时	及时	10.0	10.0		
标		成本指标	投入产出比	按招标采购价格为准	按招标采购价格为准	10.0	10.0		
	效益指标	社会效益指标	提高防疫水平	有效提高	有效提高	30.0	30.0		
	X.皿J目1小	满意度指标	卫生服务满意 度	≥90%	95%	10.0	10.0		
			总分			100	100	_	

				<b>项目又山坝双目厅</b>	1			
项目名称	财社 〔2020〕 1		是前下达 2021 年基 水和环境卫生项目	本公共卫生服务补	项目金额		1327000	
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
75.070.0	年度资	f金总额	0.00	1327000.00	1259432.79	10	0.95	9.50
项目资金	其中:	: 当年财政拨款	0.00	1327000.00	1259432.79	_	0.95	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		形	期目标			实际完	成情况	
	全市在南山、	龙岗、盐田三个监	测点开展空气污染	(雾霾) 人群健康	全市在南山、龙岗	5、盐田三个监测	点开展空气污染(	(雾霾) 人群健康
年度总体目	影响监测工作,	完成数据上报和	项目总结报告。全市	i 10 个区开展生活	影响监测工作,另	尼成数据上报和项	目总结报告。全市	5 10 个区及深汕
标	饮用水卫生监	则工作,完成数据	录入、审核等上报	工作,并完成总结	合作区开展生活饮	7用水卫生监测工	作,完成数据录入	、审核等上报工
	报告。按质量	要求和时间节点完	成公共场所监测任	务,符合 2021 年	作,并完成总结报	告。按质量要求和	时间节点完成公共	共场所监测任务,
		方	案要求。		符合 202	1 年国家水和环境	卫生监测工作方象	案要求。
								偏差原因分析
	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	及改进措施
		数量指标	生活饮用水监测完成率	≥95%	100%	4.0	4.0	
			雾霾人群健康 监测点数	3个	3个	4.0	4.0	
			公共场所监测数量	≥100 家次	100 家次	4.0	4.0	
			PM2.5 补充监 测完成率	≥90%	100%	4.0	4.0	
			生活饮用水监测数据录入正确率	≥95%	100%	5.0	5.0	
年度绩效指标	产出指标	质量指标	项目区级疾控 业务培训覆盖 率	100%	100%	5.0	5.0	
			上一年度气象、 环保、人口、死 因数据关键指 标上报率	90%	100%	5.0	5.0	
			生活饮用水数据上报及时性	及时	及时	3.0	3.0	
		时效指标	公共场所工作 总结报告提交 及时性	及时	及时	3.0	3.0	
		时效指标	上年环保、气象、人口、死因数据上报及时性	及时	及时	3.0	3.0	

	成本指标	水和环境卫生	132.7 万元	125.9 万元	10.0	9.49	
		为公共场所卫 生管理提供技 术支撑	完成项目总结报告	已完成项目总结报告	10.0	10.0	
效益指标	社会效益指标	为空气污染治理提供科学依据	完成数据分析报告	已完成数据分析报告	10.0	10.0	
		为保障居民用 水安全提供科 学依据	完成项目总结报告	已完成项目总结报告	10.0	10.0	
	满意度指标	项目考核满意 度	≥90%	100%	10.0	10.0	
		总分			100	98.99	_

				<b>坝目文出绩双目评</b>						
项目名称	财社〔2020〕		2021 年重大传染病 观划项目	际控-扩大国家免	项目金额		38877000			
主管部门		深圳市玉	生健康委员会		实施单位					
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资	金总额	0.00	38877000.00	38876993.00	10	1.00	10.00		
项目资金	其中	: 当年财政拨款	0.00	38877000.00	38876993.00	_	1.00	_		
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		预	 期目标	l		实际完		l		
年度总体目标	采购汤	<b>科川市扩大免疫规划</b>	划项目疫苗,保证疫	苗供应。	完成采购深圳市	完成采购深圳市扩大国家免疫规划项目疫苗 306.2 万支,供应。				
								偏差原因分析		
	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	及改进措施		
			采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-乙脑疫 苗	32 万支	32 万支	2.0	2.0			
			采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-白破二 联疫苗	7万支	7万支	2.0	2.0			
			采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-百白破 疫苗	60 万支	60 万支	2.0	2.0			
年度绩效指标	产出指标	数量指标	采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-麻腮风 疫苗	60 万支	60 万支	2.0	2.0			
			采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-乙肝疫 苗	45 万支	45 万支	2.0	2.0			
			采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-灭活脊 灰	24万支	24 万支	2.0	2.0			
			采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-卡介苗	8.2 万支	8.2 万支	2.0	2.0			
			采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-A群C	20 万支	20 万支	2.0	2.0			

		群脑膜炎球菌 多糖疫苗					
		采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-甲肝减 毒活疫苗	25 万支	25 万支	2.0	2.0	
		采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-脊灰减 毒活疫苗	7万支	7万支	2.0	2.0	
		采购深圳市扩 大免疫规划项 目疫苗-A 群脑 膜炎球菌多糖 疫苗	18万支	18万支	2.0	2.0	
	质量指标	疫苗合格率	100%	100%	10.0	10.0	
	时效指标	疫苗采购及时 性	及时	及时	8.0	8.0	
	成本指标	项目总成本	38877000元	38877000元	10.0	10.0	
效益指标	社会效益指标	疫苗接种人群 相关疾病发病 率	较低水平	较低水平	30.0	30.0	
	满意度指标	疫苗接种人群满意度	≥90%	90%	10.0	10.0	
		总分			100	100	_

				<b>ベロズ山坝XX日17</b> 4				
项目名称	财社 [2020]	161 号-提前下达	2021 年重大传染彩 项目	际控-其他艾滋病 ———	项目金额		4700100	
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资	金总额	0.00	4700100.00	4582083.13	10	0.97	9.70
项目资金	其中:	:当年财政拨款	0.00	4700100.00	4582083.13	_	0.97	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		·				实际完/	·	
	1、做好艾滋病	病毒感染者随访	<b>企测及抗病毒治疗转</b>	介工作; 2、开展				
年度总体目	艾滋病病人耐药	<b>药监测工作,减少</b>	耐药毒株在本地的何	专播;3、开展高危	2021 年本项目完			
标	人群干预检测况	及男男同性人群精	准干预工作,减少	HIV 在高危及重点			检测 500 人。全社	
		人群	的传播;		96.2%, 每月抗体			
	4、	减少艾滋病新发原	感染,降低艾滋病病	死率。	<b>)</b> 	万及谷间者对服务	满意度为 93.8%。	0
								偏差原因分析
	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	及改进措施
								因累计存活病
								例数比预估数
		数量指标	艾滋病病人随					高,故实际完
			文成两两八随     访检测	≥12600 人	13080人	5.0	5.0	成值大于年度
			りつ作业が引					指标值,应提
								高预估准确
								性。
			艾滋病病人耐	≥45 人	45 人	5.0	5.0	
			药检测	24370	43 /	3.0	3.0	
			暗娼人群干预	≥3000 人	3043 人	5.0	5.0	
			艾滋病病毒感					
年度绩效指	产出指标		染者新发感染	≥480 人	500人	5.0	5.0	
标			检测					
								这项指标国家
								标准为不低于
			病人随访检测					85%, 实际工
		质量指标	率	≥85%	96.2%	10.0	10.0	作中,为提高
								病人随访及治
								疗质量,都会
								比 85%高。
		时效指标	检测报表上报 及时率	100%	100%	10.0	10.0	
		成本指标	项目总成本	4700100 元	4582083.13 元	10.0	10.0	
	<del>₩,&gt;&lt;+</del> =	社会效益指标	艾滋病病死率	≤2%	0.18%	30.0	30.0	
	效益指标	满意度指标	检测人员满意度	≥90%	93.8%	10.0	10.0	

总分 100 99.7 —

				<b>坝目文出绩双目评</b>	×					
项目名称	财社〔2021〕	32 号-2021 年基	本公共卫生服务经验	男分配 (第二批)	项目金额		1500000			
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位					
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
压口次人	年度资	金总额	0.00	1500000.00	1499949.98	10	1.00	10.00		
项目资金 (元)	其中:	当年财政拨款	0.00	1500000.00	1499949.98	_	1.00	_		
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		预	期目标			实际完	或情况			
	完成 2 名基本公共卫生服务工作人员的招聘工作;完成国家基本公共				順新出力軸 2夕甘力	トハサカチ配タエ	<i>作</i> 人只的切除工//	c. 空战国党甘木		
年度总体目	卫生服务管理。	人员培训和《国家	基本公共卫生服务	(第三版) 》培训	顺利招聘 2 名基本 公共卫生服务管理					
标	工作;率领各[	区专家或负责人代	表完成先进社区卫生	生服务中心基本公	公共卫主服务官员     培训工作; 顺利完					
1/JV	共卫生服务经验	脸的学习考察工作	;完成 2021 年下	半年各区基本公共	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日					
	卫生服务项目	旨导督导咨询工作	;按照省卫建委要	求顺利开展市级基	· 守自守召问和领X	共卫生服务项		开展印象基本公		
		本公共卫生服	务项目宣传活动。			六上工	니므(기다)			
								偏差原因分析		
	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	及改进措施		
								老年人健康管		
								理率为 70%		
								是广东省最低		
								目标,目前深		
								圳市不断加强		
								老年人健康管		
			老年人健康管理率					理和项目宣		
				70%				传,该指标已		
					0.835	5.0	4.0	达到广东省最		
								低绩效目标。		
								偏差原因: 年		
年度绩效指								初指标值设置		
标								较低。改进措		
	产出指标	数量指标						施: 结合实际		
								情况编制预		
								算,提高预算		
								编制准确性		
								居民电子健康		
								建档率为		
								90%是广东		
			見見中では					省最低目标。		
			居民电子健康	90%	0.9567	5.0	5.0	我市全面要求		
			建档率					居民实名化建		
								档,并且不断		
ı								加强业务指导		
								和人员培训,		
								因此建档率超		

						过 90%。
						我市大力实施
						特定病种社区
						用药优惠政
						策,高血压实
						行"进社康,
	<b>京加江忠老</b> 答					打五折,签家医,打两折"
	高血压患者管理人数 (万人)	55.66	57.86 (万人)	5.0	5.0	的医保用药优
	垤八剱(刀八)					惠政策,引导
						高血压患者基
						层首诊,使高
						血压患者管理
						人数不断提
						升。
						受新冠肺炎疫
						情影响,各区
						抽调大量人
						力、物力参与
						"三位一体"
						社区排查和疫
						情防控工作,
						对慢性病患者
						的体检、随访、
						宣教等健康管
						理工作带来较
	2型糖尿病患	22.04	22.66 (=1)	E 0	4.04	大挑战;
	者管理人数 (万 人)	23.94	23.66 (万人)	5.0	4.94	改进措施: 1. 加强培训和重
	<i>/</i> /					点人群管理,
						严格执行制度
						规范; 2.加强
						基层医疗集团
						和社康服务体
						系建设; 3.不
						断完善项目绩
						效考核机制;
						4.持续加大项
						目宣传,注重
						宣传效果。

								高血压、糖尿
			高血压患者规范管理率	60%	0.718	7.5	6.5	病规范管理率为60%是广东省绩效目标,我市不断加强慢性病患者健康管理的指导管理和质量控制,规范管理率大幅提升,已经明显超越广东偏差
		质量指标						原因: 年初指标值设置较低。改进措施: 结合实际情况编制预算,提高预算编制准确性 高血压、糖尿
			2 型糖尿病患者规范管理率	60%	0.6582	7.5	7.5	病规范管理率为60%是广东省绩效目标,我市不断加强慢性病患者健康管理和质量控制,规范管理率大经明显超越广东省域广东省域上,已经成为
			培训完成及时率	100%	100%	5.0	5.0	
		时效指标	开展疾控业务 专业指导评价 及时率	100%	100%	5.0	5.0	
		成本指标	项目总成本	150 万元	150 万元	5.0	5.0	
效	<b>対益指标</b>	社会效益指标	城乡居民公共 卫生服务水平 差距	不断缩小	不断缩小	30.0	30.0	

	**************************************	服务对象综合知晓率	≥45%	0.7704	5.0	5.0	近年来,我市不断加强基本公卫项目宣传,尤其是重点人群健康管理,因此居民知晓率和满意度均明显超过广东省绩效目标。
	满意度指标	服务对象满意度	≥80%	0.9523	5.0	5.0	近年来,我市不断加强基本公卫项目宣传,尤其是重点人群健康管理,因此居民知晓率和满意度均明显超过广东省绩效目标。
		总分			100	97.94	_

项目名称	财社〔2021〕	84 号-2021 年重	大传染病防控经费-	艾滋病防治项目-	15日全姉		1822000	
项目目标		财社〔2021〕84号-2021年重大传染病防控经费-艾滋病防治项目- 监测检测随访干预  深圳市卫生健康委员会  京施单位						
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
项目资金	年度资	金总额	0.00	1822000.00	1721352.00	10	0.94	9.40
(元)	其中:	当年财政拨款	0.00	1822000.00	1721352.00	_	0.94	_
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标			实际完成	<b>述情况</b>	
年度总体目	项目目标为全	年完成 HIV 确证标	<b>佥测管理 4770 人</b> ;	病人耐药检测 60	全年实际完成 HIV	/ 确证检测管理 4	825 人份,病人而	対極測 60 人,
标	人;抗病毒治	疗管理 15920 人	抗病毒治疗覆盖率	达 90%,抗体检	抗病毒治疗管理	16004 人,抗病毒	計方覆盖率 97.9	%,抗体检测报
100	测报表上报及时	付率达 100%,全年	年全市 HIV/AIDS 痘	丽率低于2%,随	表上报及时率 100	0%,全年全市 HI	V/AIDS 病死率 0.	18%, 随访者满
		访者满意	意度达 90%。			意度 93	.8%。	
								偏差原因分析
	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	及改进措施
								因部分人需进
		数量指标						行2次及以上
			HIV 确证检测	4770 人份				确证试验才能
			管理		4825 人份	5.0	5.0	最终确认,故
								实际完成值大
								于年度指标
								值。
				15920 人				因当年新报告
								病例数大于原
	产出指标		抗病毒治疗管					来预估数,所
年度绩效指	,		理		16004人	5.0	5.0	以入组进行抗
标								病毒治疗的人
								数大于年度指
								标值。
			病人耐药检测	60 人份	60 人份	5.0	5.0	
		质量指标	抗病毒治疗覆盖率	90%	97.9%	15.0	15.0	
		时效指标	抗体检测报表上报及时性	及时	及时	10.0	10.0	
		成本指标	项目总成本	182.2 万元	172.1 万元	10.0	10.0	
		社会效益指	HIV/AIDS 病死	低于 2%	0.18%	30.0	30.0	
	效益指标	标	率					
	VYTTI EIIV	满意度指标	随访及咨询者 满意度	90%	93.8%	10.0	10.0	
			总分			100	99.4	_

项目名称	财社〔2021〕		大传染病防控经费-		项目金额		6270000			
→ 65×02×7			· 疫规划疫苗采购费	用 ————————————————————————————————————						
主管部门		深圳市上	生健康委员会		实施单位					
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
项目资金	年度资	金总额	0.00	6270000.00	6269994.30	10	1.00	10.00		
(元)	其中:	当年财政拨款	0.00	6270000.00	6269994.30	_	1.00	_		
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		预	期目标			实际完	· 动情况			
	采购扩大国家	免疫规划疫苗 46	0668 支,其中脊髓	灰质炎灭活疫苗	采购扩大国家免	<b>支规划疫苗 4606</b>	68 支,其中脊髓	灰质炎灭活疫苗		
左奔並往日	36000 支,口原	服Ⅰ型Ⅲ型脊髓灰	质炎减毒活疫苗 10	06000支, A群C	36000 支, 口服 1	型Ⅲ型脊髓灰质	炎减毒活疫苗 100	5000支, A群C		
年度总体目 	群脑膜炎球菌	多糖疫苗 30000	支,卡介苗 12300	支,麻腮风疫苗	群脑膜炎球菌多糖疫苗 30000 支,卡介苗 12300 支,麻腮					
彻	120000 支。A	群脑膜炎球菌多	糖疫苗 27000 支,「	吸附白喉破伤风联	120000 支。A 群	120000 支。A 群脑膜炎球菌多糖疫苗 27000 支,吸附白喉破伤风				
	合疫苗 10500	支,乙脑疫苗 14	438 支,百白破疫苗	首90000支, 甲肝	合疫苗 10500 支	, 乙脑疫苗 14438	3支,百白破疫苗	90000支, 甲肝		
		疫苗 1	14430 支。			疫苗 144	30支。			
								偏差原因分析		
	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	及改进措施		
		数量指标	扩大国家免疫规划疫苗	460668支	460668支	15.0	15.0			
		质量指标	疫苗合格率	100%	100%	15.0	15.0			
年度绩效指	产出指标	时效指标	疫苗采购及时性	及时	及时	10.0	10.0			
标		成本指标	疫苗采购节约率	≤5%	5%	10.0	10.0			
	34.34.Hol-	社会效益指标	疫苗相关传染 病发病率水平	维持较低水平	维持较低水平	30.0	30.0			
	效益指标	满意度指标	服务人群满意度	≥80%	80%	10.0	10.0			
			总分		1	100	100	_		

				项目支出绩效自评和	₹				
项目名称			大传染病防控经费-		项目金额		1054000		
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资	金总额	0.00	1054000.00	1053775.00	10	1.00	10.00	
项目资金		当年财政拨款	0.00	1054000.00	1053775.00	_	1.00	_	
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		预	  期目标			L 实际完/			
	1、H7N9 的监	三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三							
	 	青本地区 H7N9 禽	流感病毒流行状况	,进行有效预防控					
	制。病原所对组	e市各级医院报告	的重症肺炎病例进行	〒H7N9 禽流感病					
	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	对禽类市场环境	H7N9 病毒污染状况	2进行监测和检测,					
	对禽类市场从处	业人员开展 H7N9	9 抗体检测; 2、流原	感等呼吸道病原谱					
	监测与检测: 在	生全市范围内对流	感等呼吸道病原谱)	进行监测和检测,					
	摸清本年度流行的流感等呼吸道传染病病原谱,进行有效预防控制, 降低呼吸道传染病的发生和流行; 3、手足口病监测与检测: 对手足口								
	病哨点监测病例	列样本及重症手足	口病病例进行病原	学检测,摸清本年	完成病毒性腹泻哨点监测病例样本的病原学监测及病例信息录入等				
年度总体目	度手足口病病原	京谱分布情况;4、	病毒性腹泻监测与	检测: 完成病毒性	工作; 协助早期识	別病毒性感染性腫	复泻的暴发疫情,	分析流行因素,	
标	腹泻哨点监测	病例样本的病原学	些	入等工作; 协助早	引导对重点地区和	口人群的主动监测	。全年共完成 110	00 份哨点医院监	
	期识别病毒性原	感染性腹泻的暴发	疫情,分析流行因	素,引导对重点地	测样本和	84 起病毒性腹泻	疫情的病原学检测	<b>则工作。</b>	
	区和人群的主动	加监测;5、登革热	等虫媒病毒传染病	监测与检测: 对疑					
	似病例进行血流	青学和病原学检测	」,及时准确出具报行	告; 对核酸阳性标					
	本进行分型检测	则和病毒培养; 对	各区上送的登革热	阳性标本进行复核					
	鉴定;对登革持	热病例标本特别是	本地病例开展溯源	周查工作;全市监					
	测总结;6、寄	生虫病检测:该项	5目经费主要是保障	做好深圳市寄生虫					
	病的检测与监测	则工作,给寄生虫	病患者提供专业的 <b></b>	手生虫病检测服务,					
	有效降低深圳市	市寄生虫病的发病	率,降低因罹患该!	<b>疾病所造成的经济</b>					
		j	<b>负担。</b>						
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
			病毒性腹泻监	1100份	1100份	10.0	10.0		
		数量指标	测哨点样本数						
			病毒性腹泻疫	84起	84起	10.0	10.0		
年度绩效指			情处置						
标	产出指标	质量指标	结果准确率	100%	100%	10.0	10.0		
		时效指标	监测与检测及 时性	及时	及时	10.0	10.0		
		成本指标	传染病监测与检测总成本	105.4万	105.4万	10.0	10.0		
	效益指标	社会效益指标	传染病监测与检测社会效益	良好	良好	30.0	30.0		

	满意度指标	传染病监测与 检测人员满意 度	满意	满意	10.0	10.0	
		总分			100	100	_

项目名称	财社〔2021〕		大传染病防控经费-		项目金额		1710000		
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资	金总额	0.00	1710000.00	1689387.60	10	0.99	9.90	
项目资金	其中:	当年财政拨款	0.00	1710000.00	1689387.60	_	0.99	_	
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		预	期目标			实际完	· 动情况	<u> </u>	
年度总体目标	株菌株的血清	分型及药敏测定, 定 24 份,完成疫	采集,分离鉴定菌株 完成 1000 株菌的: 情溯源及预警处置 项目 1 项。	全基因组测序,开	2021年度组织哨点医院开展肠道传染病、呼吸道传染病和人兽共传染病等致病菌监测,采集样本1224份,分离到致病菌124株,成124株菌的血清分型及120株菌的药敏测定,完成1000株细的全基因组测序,完成1起急性胃肠炎疫情和1起新冠疫情的溯源预警,举办了国家级继续教育项目1项。				
	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	
			疫情溯源及预 警处置	2起	2起	5.0	5.0		
年度绩效指标	产出指标	指标数量指标	培训学员人次	120 人次	228 人次	5.0	5.0	本次中心与传染病预防控制 国家、中国分析变势 电影响 实验生物 生物 医学会 人名 医学生 不 一	
			样本采集	1200 份	1224 份	5.0	5.0	符合监测纳入 标准的病人比 预期多。	
			疑难病原鉴定	24 份	24 份	5.0	5.0		
			全基因组测序	1000 株	1000 株	5.0	5.0		
			血清分型及药敏测定菌株数	120 株	120 株	5.0	5.0		
			分离鉴定菌株	120 株	124 株	5.0	5.0	致病菌阳性率 比预期略高。	

		质量指标	项目指标达标 率	>98%	100%	5.0	5.0	完成全部预期目标。
		时效指标	完成时限	12 个月	12 个月	5.0	5.0	12·V
		成本指标	项目运行成本	171 万元	168.9387 万元	5.0	5.0	
								1、哨点医院对肠道传染病
								的临床诊断能
								力和实验室检
								测能力得到提
								升。
								2、疾控实验
								室具备了运用
		<b>计</b>	细菌性传染病					多病原快速筛
		标	监测及防控能	不断提升完善	不断提升完善 30.0	30.0	查、培养组学、	
			カ				集成式肠道致	
							病菌血清型分	
	效益指标							子鉴定系统和
	XXIII.1日1小							基因组/宏基
								因组测序技
								术, 开展病原
								检测、应对疫
								情的能力得到
								提升和完善。
								培训满意度调
								查显示很满意
			受训学员满意					的占
		满意度指标	度	>95%	100%	10.0	10.0	82.86%,满意
								的占
								15.24%, 无不
								满意反馈。
			总分			100	99.9	_

项目名称	财社 [2021]		大传染病防控经费-	新冠肺炎等重点传	项目金额		5973000			
主管部门		深圳市王	生健康委员会		实施单位					
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
项目资金	年度资	金总额	0.00	5973000.00	4317805.05	10	0.72	7.20		
(元)	其中:	当年财政拨款	0.00	5973000.00	4317805.05	_	0.72	_		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		预	期目标			实际完成	成情况			
年度总体目		<b>吃测与检测工作</b>	有效预防控制新冠網	宗壽 传播 降	因经费下拨时间较	这晚 (9 月下旬) ,	仅有 1-2 月执行	见 可 1-2 月执行经费,故执行率 有效预防控制新冠病毒传播, 健康,顺利完成既定目标。 偏差原因分析 及改进措施 本地发生疫		
标	2000年7月成初1051		保障我市居民健康。		为 0.72。总体开展	新冠监测与检测	工作,有效预防控制	引新冠病毒传播,		
		7.7.7.7.7.7.7	INTERNATION OF THE PROPERTY OF		降低暴发及流行	居民健康,顺利完 ·	成既定目标。			
								偏差原因分析		
	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	及改进措施		
		数量指标	新冠检测项次数	20000 项次	28795 项次	15.0	15.0	本地发生疫情,增加了检测量		
年度绩效指	产出指标	质量指标	新冠检测复核率	≥95%	100%	15.0	15.0			
标		时效指标	检测及时率	≥95%	100%	10.0	10.0			
		成本指标	项目总成本	5973000 元	4317805.05 元	10.0	7.23	实际使用经费 比总成本低		
	效益指标	社会效益指标	提高防疫水平	有效提高	有效提高	30.0	30.0			
	XX無打目が	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	100%	10.0	10.0			
			总分			100	94.43	_		

				项目支出绩效自评	<b>§</b>				
项目名称		传染病监测	与监测 (存量)		项目金额		9221074.92		
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位	9221074.92    分值			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
西口次合	年度资	金总额	2415000.00	1941500.00	1903394.63	10	0.98	9.80	
项目资金 (元)	其中:	当年财政拨款	0.00	1941500.00	1903394.63	_	0.98	_	
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		其他资金	2415000.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		预	期目标		实际完成情况				
	1、H7N9 的监	三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	市范围内对 H7N9 🛭	禽流感病毒进行监					
	测和检测,摸清	青本地区 H7N9 禽	流感病毒流行状况	,进行有效预防控					
	制。病原所对金	全市各级医院报告	的重症肺炎病例进行	亍H7N9 禽流感病					
	毒的排查工作,	对禽类市场环境	H7N9 病毒污染状况	记进行监测和检测,					
	对禽类市场从处	业人员开展 H7N9	)抗体检测;2、病毒	毒性腹泻监测与检					
	测:完成病毒性	生腹泻哨点监测病	例样本的病原学监测	则及病例信息录入					
	等工作; 协助导	期识别病毒性感	染性腹泻的暴发疫情	情,分析流行因素,					
	引导对重点地区	区和人群的主动监	测;3、登革热等虫	媒病毒传染病监测					
	与检测: 对疑(	以病例进行血清学	和病原学检测,及日	时准确出具报告;					
左鹿总体包	对核酸阳性标2	本进行分型检测和	病毒培养;对各区	上送的登革热阳性	3.4.5.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1				
年度总体目 	标本进行复核的	鉴定;对登革热病	例标本特别是本地	病例开展溯源调查					
<del>标</del>	工作;全市监测	测总结; 4、寄生虫	3病检测:该项目经	费主要是保障做好					
	深圳市寄生虫组	<b>病的检测与监测工</b>	作,给寄生虫病患	者提供专业的寄生	短似病例、健康,	人群、煤介 <u>盆</u> 测号	F合坝工作,取得5	亚者满息双朱。	
	虫病检测服务,	有效降低深圳市	寄生虫病的发病率,	,降低因罹患该疾					
	病所造成的经济	齐负担;5、流感等	宇呼吸道病原谱监测	与检测: 在全市范					
	围内对流感等。	乎吸道病原谱进行	监测和检测,摸清	本年度流行的流感					
	等呼吸道传染病	<b>病病原谱,进行有</b>	效预防控制,降低的	呼吸道传染病的发					
	生和流行;6、	其他传染病应急检	〕测: 对医院上送的	未知新发病原体的					
	检测,包括二代	弋测序等 ,病原所	对全市各级医院报	告的重症肺炎病例					
	进行检测;7、	手足口病监测与核	〕测:对手足口病哨,	点监测病例样本及					
	   重症手足口病症 	<b>病例进行病原学</b> 检	测,摸清本年度手	足口病病原谱分布					
		. 1	青况。						
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
			重症肺炎样本	=250 份	255 份	3.0	3.0		
								因报告深圳市	
								首例本地发热	
年度绩效指								伴血小板减少	
标			登革热等虫媒					综合征病例,	
	产出指标	数量指标	病毒监测与检	≥200 人	541 人	2.0	2.0	临时开展新布	
			测					尼亚病毒应急	
								监测工作, 所	
								以 2021 年样	
								本数量大幅上	
								升	

			咽拭子检测份					增加了住院病
			数	>2000份	2641 份	2.0	2.0	例咽拭子检测
			检测数量	≥1200份	1200 份	2.0	2.0	
			监测 300 份食 品污染物样本	≥300 人	300人	2.0	2.0	
			流感指数期数	=52期	52期	3.0	3.0	
			完成 300 人次					
			回国人员感染	≥300 人	300人	3.0	3.0	
			热带病的监测					
			完成筛查寄生					
			虫疑似病例	≥800 人	810人	3.0	3.0	
			800 份					
			腹泻样本	=600 份	600 份	3.0	3.0	
								因深圳报告首
			发热伴出血样					例本地发热伴
			本	=300 份	346 份	3.0	3.0	血小板减少综
								合征病例,监
								测人数上升。
			检测复核率	≥90%	95%	3.0	3.0	
			筛查寄生虫疑	验收合格率	验收合格率	3.0	3.0	
			似病例	100%	100%			
			监测食品污染	验收合格率	验收合格率			
			物监测食源性	100%	100%	3.0	3.0	
		质量指标	寄生虫样本					
			回国人员感染	验收合格率	验收合格率	3.0	3.0	
			热带病的监测	100%	100%			
			登革热等虫媒					
			病毒监测与检 测准确出具检	=100%	100%	3.0	3.0	
			测压端山兵位     测报告率					
			核酸检测及时					
			率	及时	及时	3.0	3.0	
		时效指标	登革热等虫媒					
			病毒监测与检	及时	及时	3.0	3.0	
			测及时性					
			传染病监测与					
		成本指标	检测 (存量) 成	241.5 万元	190.3394 万元	3.0	2.36	
			本					
		社会效益指	降低深圳市寄					
		在会效益指     标	生虫病的发病	降低	降低	30.0	30.0	
		יטי	率					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		登革热等虫媒					
		满意度指标	病毒监测与检	满意	满意	10.0	10.0	
			测满意程度					

总分 100 99.16 —

项目名称		公共卫生人	. 员费用(存量)		项目金额		37469566.97	
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资	金总额	10013881.31	10013881.31	9996622.59	10	1.00	10.00
项目资金	其中:	其中: 当年财政拨款		10013881.31	9996622.59	_	1.00	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	10013881.31	0.00	0.00	_	0.00	_
年度总体目		预	期目标			实际完成	成情况	
标		协助辅助完成。	中心各项指令性任务	÷	实际完成工作情况	2:中心公共卫生 3:中心公共卫生		53 人/月; 中心
								偏差原因分析
	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	及改进措施
			中心公共卫生					
			聘用人员工资	≥50 人/月	53 人/月	10.0	10.0	
		数量指标	发放人数					
		<u>次</u> 重1日小	中心公共卫生					
			聘用人员工资	≥12 次	12次	10.0	10.0	
			发放次数					
			中心公共卫生					
	产出指标	质量指标	聘用人员工资	≥99%	100%	10.0	10.0	
年度绩效指			发放准确度					
标			中心公共卫生					
		时效指标	聘用人员工资	及时	及时	10.0	10.0	
			发放及时性				10.0	
		成本指标	公共卫生人员 ### (左号) ft	10013881.31	9996622.59 元	10.0	10.0	因政策原因计
		从华伯尔	费用 (存量) 成     本	元	9990022.39 /6	10.0	10.0	划生育奖停发
		社会效益指						
		标	疾病防控水平	得到提升	得到提升	30.0	30.0	
	效益指标		中心公共卫生					
		满意度指标	聘用人员工资	≥99%	100%	10.0	10.0	
		发放满意度	发放满意度					
			总分			100	100	_

项目名称		公共卫生医师持	观范化培训 (增量)		项目金额		1559975.04	
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
在日次人	年度资	金总额	1740000.00	1019975.04	1019975.04	10	1.00	10.00
项目资金 (元)	其中:	当年财政拨款	0.00	1019975.04	1019975.04	_	1.00	_
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	1740000.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标			实际完	成情况	
	公共卫生医师持	规范化培训是针对	预防专业医学生毕	业之后,为提高整				
年度总体目	个公共卫生医疗	<b>う队伍的整体素质</b>	而开展,国家卫生的	建康委员会《疾病				
标	预防控制机构2	公共卫生医师规范	化培训试点工作方象	案》(国卫科教教	2021年9月毕业	3人,培训2020	) 级 8 人 (原有 9	人,一人6月份
100	育便函[2018]2	222号) 和广东省	ì卫生健康委员会、氵	深圳市卫生健康委	退出)及 2021年新招学员 3人。			
	员会提出了有关	关工作要求。 我中/	心作为广东省指定三	家试点单位之一,				
	计划结束	培训学员3人,在	E培学员9人,拟招	学员 20 人。				1
								偏差原因分析
	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	及改进措施
			在培学员数	8人	8人	5.0	5.0	无
		数量指标	结业学员数	3人	3人	5.0	5.0	无
			拟招学员	3人	3人	5.0	5.0	无
		质量指标	实际完成数量	≥80%	100%	15.0	15.0	无
年度绩效指 标	产出指标	时效指标	培训周期及时性	及时	及时	10.0	10.0	无
		成本指标	公共卫生医师 规范化培训 (增	9万元/ (人年)	9万元/ (人·年)	10.0	10.0	无
			量)成本					
	效益指标	社会效益指标	培养合格学员	3名	3名	30.0	30.0	无
		满意度指标	学员满意度	80%	100%	10.0	10.0	无
			总分			100	100	_

项目名称		疾病预防健	康教育 (存量)		项目金额		5610612.15	
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资	金总额	1391000.00	1371100.00	1369764.50	10	1.00	10.00
项目资金	其中:	当年财政拨款	0.00	1371100.00	1369764.50	_	1.00	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	1391000.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标			实际完成	成情况	
年度总体目	新闻媒体刊播怨	<b></b> 疾病防控科普和报	道次数不少于 60 篇	i, 微信公众号发	实际完成工作: 新	f闻媒体刊播疾病	防控科普和报道次	数 412 篇, 微
标	布科普文章篇	数不少于80篇,	原创漫画长图不少于	F 2 篇,平台播放	信公众号发布科普	普文章篇数 199 篇	前,原创漫画长图	3 篇,宣教内容
	次数	不少于 2000 次,	新浪微博推文不少	于 80 次	触达	4263 万人次,新	浪微博推文 322 2	欠。
								偏差原因分析
	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	及改进措施
								偏差原因: 因
								疫情影响,根
								据国家加强防
			微信公众号发					疫宣传控制工
			布科普文章篇	≥80 篇	199 篇	3.0	3.0	作指示, 2021
			数					年都加大疾病
								防控宣传力
								度,超过预期
								目标
							1.00   1	偏差原因: 因
								一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
年度绩效指								
标		W = 11-1-	新闻媒体刊播					
	产出指标	数量指标	疾病防控科普	≥60篇	412 篇	3.0	3.0	
			和报道次数					
			新浪微博刊发	≥80 次	322 次	3.0	3.0	3篇, 次。 編 及 据 疫 据 疫 作年 防度 目 偏 疫 据 疫 作 年 防度 目 偏 疫 据 疫 作 年 防度 目 偏 疫 据 疫 作 年 防度 目 偏 疫 据 疫 作 都 控 点 条 情 国 直 指 都 控 点 标 是 影 家 传 示 加 宣 超 医 侧 加 独 制 2022 年 的 度 ,加 重 超 医 侧 加 独 制 2022 疾 力 期 因 根 防 工 6 过 医 侧 加 独 制 2022 疾 力 期 因 根 防 工 6 过 医 侧 加 独 制 2022 病 力 期 因 根 防 工 6 过 6 时 0 时 0 时 0 时 0 时 0 时 0 时 0 时 0 时 0 时
			次数	,				
	l			1			l	

		宣教内容触达	≥230 万人次	4263 万人次	3.0	3.0	偏差原因:因 疫情影响,根 据国家加强防 疫宣传控制工 作指示,2024 年都加大疾病
							防控宣传力度,超过预期目标
		长图漫画	≥2 篇	3 篇	3.0	3.0	偏差原因: 因疫情影响,根据国家加强防疫宣传控制工作指示, 2025年都加大疾病防控宣传力度,超过预期目标
	质量指标	实际完成合格 率	≥80%	100%	15.0	15.0	
	时效指标	新闻媒体健康宣传及时性	及时	及时	10.0	10.0	
	成本指标	疾病预防健康 教育 (存量) 成 本	139.1 万元	137.0 万元	10.0	10.0	
效益指标	社会效益指标	居民传染病预 防和公共卫生 常识水平	得到提高	得到提高	30.0	30.0	
	满意度指标	服务对象有效	0次	0次	10.0	10.0	
		总分			100	100	_

项目名称			疫苗免费接种和儿		项目金额		15800000			
			皮项目(一次性増量 	<u> </u>	实施单位					
工匠的 ]		<i>i</i> 未圳巾上	生健康委员会	A 1-37/1/2/2/		0.4	H- /	(F.O.		
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率			
项目资金	年度资金总额		9800000.00	9800000.00	9600000.00	10	0.98	9.80		
(元)	其中:	当年财政拨款	0.00	9800000.00	9600000.00	_	0.98	_		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		其他资金	9800000.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
年度总体目		预	期目标			实际完	实际完成情况			
标	流感疫苗接种	人数大于8万人	肺炎疫苗接种人数	<b>大于 1.5 万人。</b>	流感接	种数 83154 人,)	肺炎接种数 15840	0人。		
								偏差原因分析		
	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	及改进措施		
			肺炎疫苗	40000支	40000支	10.0	10.0			
		数量指标	四价流感疫苗	100000支	100000支	10.0	10.0	図 得分 9.80		
		质量指标	疫苗合格率	100%	100%	10.0	10.0			
		时效指标	疫苗采购及时性	及时	及时	10.0	10.0			
年度绩效指 标	产出指标		深圳市 60 岁以 上老人免费接 种流感疫苗成 本	600 万元	600 万元	5.0	5.0			
		成本指标	深圳市 60 岁以 上老人免费接 种肺炎疫苗成 本	380 万元	360 万元	5.0	4.74	低,以后按往 年中标价格预		
	效益指标	社会效益指标	疾病防控水平	得到提升	得到提高	30.0	30.0			
	XX重担怀	满意度指标	服务对象有效申诉次数	0次	0次	10.0	10.0			
			总分			100	99.54	_		

项目名称	深圳市疫	· 注控中心实验室升统	级改造及设备购置应	[急工程项目	项目金额		428141159.9	
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资	金总额	118917.50	276732159.90	276645285.12	10	1.00	10.00
项目资金	其中	: 当年财政拨款	0.00	270251500.00	270251500.00	_	1.00	_
(元)		上年结转资金	0.00	6480659.90	6393785.12	_	0.99	_
		其他资金	118917.50	0.00	0.00	_	0.00	_
		形	期目标	1		实际完	成情况	
年度总体目	ウポヘソモタ	<b>カ ルンス的をエ</b>	<b>(</b>	71-5 11 B c c c c c c c c c c c c c c c c c	1、三栋实验楼	已完成建设,目前	前进行仪器设备安	装、调试中;
标			一体化工程总承包括		2、综合	<b>合楼、应急保障楼</b>	人员临时安置已完	記成;
	以	点头短至仕后割服	多楼的建设,实现	灯外位测仕务。	3	、仪器设备招标	采购工作已完成。	
								偏差原因分析
	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	及改进措施
			综合楼、应急保					
			障楼人员安置	100%	100%	3.0	3.0	
			率					
			微生物楼建设	5172.76m2	5172.76m2	3.0	3.0	
			面积	317 E17 3111E	31721701112	5.0	5.0	
			毒理楼建设面	5409.43m2	5409.43m2	3.0	3.0	
		数量指标	积					
			理化楼建设面	7214.78m2	7214.78m2	3.0	3.0	
			积					
			实验楼仪器设					
			备搬迁与回迁	100%	100%	3.0	3.0	
			率					
年度绩效指			设备招标采购	100%	100%	3.0	3.0	
标			完成率					
	产出指标 		设备搬迁损毁	0	0	3.0	3.0	
			率					99 — 100 —
			设备安装损毁	0	0	3.0	3.0 3.0 3.0 受疫情影响,	
		质量指标	率					马広桂影响
			各分部分项工					
			各分部分坝工     程验收合格率	100%	90%	4.0	3.6	
			作生型以口行学					已完成; 龙。 偏差原因分析 及改进措施  受疫情影响, 剩余验收资料 准备中,预计
			实验楼按规定					- 7376783型代文
			进度完成	及时	及时	3.0	3.0	
			人员安置及时					
		时效指标	性	及时	及时	3.0	3.0	
			设备搬迁及时					
			性	及时	及时	3.0	3.0	
			设备安装及时	及时	及时	3.0	3.0	
		1		1	1			<u> </u>

			性					
		成本指标	不超批复概算	小于等于概算	小于等于概算	10.0	10.0	
		经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
	社会效益指 效益指标 标	社会效益指	新冠检测实验	100%	100%	15.0	15.0	
		标	安装设备运行效率	95%	95%	15.0	15.0	
		满意度指标	项目管理单位 人员满意度	95%	95%	10.0	10.0	
			总分			100	99.6	_

				<b>坝日又山坝双日阡</b>	*			
项目名称	深圳市疾控中		造应急工程项目-公共 项目	<b>共卫生信息平台子</b>	项目金额		62908500	
主管部门			生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资		0.00	1000000.00	868500.00	10	0.87	8.70
项目资金	其中	: 当年财政拨款	0.00	1000000.00	868500.00	_	0.87	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
			 期目标			L实际完/	 或情况	
年度总体目	年度需完成如		 目业务需求分析报告	計》; 2、《项目初	年度已完成如下内			); 2、《项目初
标	<u> </u>	步设计方案》;3、	《项目投资概算书	᠉.	步设	设计方案》;3、	《项目投资概算书	<b>»</b>
								偏差原因分析
	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	及改进措施
			初步设计及概	1 //\	1 //\	6.0	6.0	
			算编制招标	1份	1份	6.0	6.0	
			项目需求报告					
		数量指标	及初步设计方	1份	1份	6.0	6.0	
			案					
			概算编制及申	1份	1份	6.0	6.0	
			报	. 13	. 13	0.0	0.0	
			项目业务需求					
			报告及初步设	100%	100%	6.0	6.0	
	产出指标	质量指标	计方案合格率					
年度绩效指			概算编制及申	100%	100%	6.0	6.0	
标			报通过率					
			项目业务需求					
			报告及初步设	及时	及时	5.0	5.0	
		时效指标	计方案完成及					
			脚性 概算编制及申					
			报及时性	2021年7月	2021年7月	5.0	5.0	
			设计人员成本					所报告》; 2、《项目初概算书》 偏差原因分析 及改进措施
		成本指标	及咨询费	95%	95%	10.0	10.0	
		社会效益指	保障实验室正					
		   标	常运转	有效保障	有效保障	30.0	30.0	
	效益指标	4444	服务对象满意		250/	10.0	10.0	
		满意度指标	度	≥90% 95% 10.0		10.0	10.0	
			总分			100	98.7	_

项目名称	:	深圳市疫苗仓储配送项目(一次性增量) 项目金额 16450000								
	,			<b>型</b> /			10430000			
主管部门		深圳市上	!生健康委员会 		实施单位			1		
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
项目资金	年度资	金总额	16000000.00	16000000.00	16000000.00	10	1.00	10.00		
(元)	其中:	当年财政拨款	0.00	16000000.00	16000000.00	_	1.00	_		
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		其他资金	16000000.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		预	期目标			实际完成	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
年度总体目	深圳市疫苗实施	6集中仓储统一配	送。免疫规划疫苗约	勺 600 万剂次,到	深圳市疫苗实施集	中仓储统一配送	。免疫规划疫苗 6	36.9 万剂次,到		
标	货频次 19 次/	月,非免疫规划的	支苗约 360 万剂次,	到货频次 30 次/	货频次 19 次/月,	非免疫规划疫苗	443.3 万剂次,3	到货频次 30 次/		
	月;全市接	种单位疫苗(约6	26 间)每间每月配	送频次2次/月	月;全市接种单	单位疫苗 (约 626	10 1.00 10.00 - 1.00 0.00 0.00 0.00			
								偏差原因分析		
	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	及改进措施		
	数量指标	数量指标	配送疫苗数量	≥9600000 份	9600000 份	15.0	15.0			
		质量指标	配送疫苗合格率	100%	100%	15.0	15.0			
年度绩效指	产出指标	时效指标	疫苗配送及时性	及时	及时	10.0	10.0			
标		成本指标	深圳市疫苗仓 储配送项目 (一次性增量) 成本	1600 万元	1600 万元	10.0	10.0			
	<del>} }\ \</del>	社会效益指标	提高深圳市防疫水平	有效提高	有效提高	30.0	30.0			
	效益指标	满意度指标	服务单位满意度	90%	90%	10.0	10.0			
			总分			100	100	_		

项目名称	市	————————— 疾控中心实验室升	-级改造应急工程动;	王项目 	项目金额		6760000	
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资	金总额	0.00	6760000.00	0.00	10	0.00	0.00
项目资金	其中	: 当年财政拨款	0.00	6760000.00	0.00	_	0.00	_
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标			实际完成	· 成情况	l
	± # 2 15±24			/A/DT D)T /A	实际工作完成情况	2:完成实验楼家!	具、耗材回迁 270	6 件:次,实验楼
年度总体目			的有序搬迁、存储、		仪器回迁 1945 件	-次,实验楼仪器;	迁出 1945 件·次,	辅助用房家具迁
标	合		品、各类物资的搬运 的临时安置。	士; 改造施工期间	出 3021 件次,员			耗材迁出 2706
						件	次 	
	(17 H-11-	— (TI H)		A		A.#	/2/	偏差原因分析
	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	及改进措施
		数量指标 标 质量指标 时效指标	实验楼家具、耗 材回迁	≥2000 件.次	2706 件·次	4.0	4.0	
			实验楼家具、耗材迁出	≥2000 件.次	2706 件·次	4.0	4.0	
			员工临时安置	≥230 人	230 人	4.0	4.0	
	产出指标		辅助用房家具回迁	≥3000 件.次	0件次	4.0	0.0	需辅楼改造完 成后回迁
			辅助用房家具迁出	≥3000 件.次	3021 件·次	4.0	4.0	
年度绩效指 标			实验楼仪器迁出	≥1900 台.次	1945 件·次	4.0	4.0	
			实验楼仪器回迁	≥1900 台.次	1945 件·次	4.0	4.0	
			仪器、家具折损	≥5%	5%	4.0	4.0	
			仪器、家具搬迁 及时性	及时	及时	9.0	9.0	
		成本指标	项目总成本	676 万元	550 万元	9	7.32	需輔楼改造完 成后回迁
	效益指标	社会效益指标	提升疾病预防控制能力	提升	提升	30.0	30.0	
		满意度指标	科室满意度	≥80%	85%	10.0	10.0	
			总分			100	84.32	_

项目名称	适龄儿童水痘疫苗免费接种、水痘疫苗应急接种和在校中小学生流感 疫苗免费接种				项目金额	159767030		
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	年度资	金总额	159767030.00	159767030.00	159766940.00	10	1.00	10.00
项目资金 (元)	其中:	当年财政拨款	0.00	159767030.00	159766940.00	_	1.00	_
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		其他资金	159767030.00	0.00	0.00	_	0.00	_
		预	期目标			实际完成	<b>述情况</b>	
年度总体目 标	控制学校等集份	学校等集体单位的水痘疫情蔓延;提高在校中小学生流感疫苗接 :: 提高学生对流感预防控制相关知识的认知,降低在校学生流感		剂水痘疫苗,提高水痘疫情后,及时情的蔓延;通过水	分值     执行率       10     1.00       —     1.00       —     0.00		等集体单位暴发 效控制了水痘疫 提高了学生对流	
								偏差原因分析
	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	及改进措施
		数量指标	儿童水痘疫苗 采购数量	1083622 支	1083622 支	5.0	5.0	
			应急水痘疫苗 采购数量	21945 支	21945 支	5.0	5.0	
	产出指标		学生流感疫苗 采购数量	2546000 支	2546000 支	5.0	5.0	
年度绩效指 标		质量指标	疫苗合格率	100%	100%	15.0	15.0	
125		时效指标	疫苗采购及时性	及时	及时	10.0	10.0	
		成本指标	项目总成本	15976.703万 元	15976.694万 元	10.0	10.0	
	<del>\\\ \}\\\ \</del>	社会效益指标	疫苗接种率	提高	提高	30.0	30.0	
	效益指标	满意度指标	受种对象满意度	≥80%	94.18%	10.0	10.0	
			总分			100	100	

项目名称		信息化验	建设 (存量)		项目金额		13826257.18		
主管部门	深圳市卫生健康委员会				实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资	金总额	2915674.00	3203074.00	2789700.29	10	0.87	8.70	
	其中:	当年财政拨款	0.00	3203074.00	2789700.29	_	0.87	_	
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	实施单位         大值         执行率           2789700.29         10         0.87           2789700.29         —         0.87           0.00         —         0.00           0.00         —         0.00           实际完成情况         2021年度,信息化建设经费正常保障本单位公共卫生运行及中心内外网网络安全服务。数据中心硬件设备组项目、中文电子期刊订阅、英文电子期刊订阅、医学信文献共享平台使用、中心网站维护项目、邮箱年费、实	_			
主管部门   深圳市卫生健康委员会   实施单位   全年預轉数   全年共行数   全年共行数   全年,任政资金额   2915674.00   3203074.00   2789700.29   其中: 当年财政拨款   0.00   3203074.00   2789700.29   其中: 当年财政拨款   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   0.00   1.00   0.00	0.00	_	0.00	_					
		预	期目标			实际完	或情况		
	通过此项经费,	保障本单位 202	1 年公共卫生信息化	《系统的正常运行、	2021 年度,信息	化建设经费正常的	R障本单位公共卫	生信息化系统的	
<b>午</b> 度	中心内外网网络	各安全服务。数据	中心硬件设备维保法	及驻场服务项目、	运行及中心内外网	网络安全服务。	数据中心硬件设备	维保及驻场服务	
	中文电子期刊记	J阅、英文电子期	刊订阅、医学信息 <sup>。</sup>	中心的电子文献共	项目、中文电子斯	肝I订阅、英文电	子期刊订阅、医学	信息中心的电子	
100	享平台使用、「	中心网站维护项目	、邮箱年费、实验	室信息系统驻场服	文献共享平台使用	月、中心网站维护:	项目、邮箱年费、	实验室信息系统	
	务、宽带 100M	AI 备线项目、中国	疾病预防控制信息	系统的 CA 证书年	驻场服务、宽带 100M 备线项目、中国疾病预防控制信息系统的 CA				
	费、网络安	费、网络安全服务项目、深圳市疾病预防控制管理系统维护。    证书年费、网络安全服务项目、深圳市疾病预防控制			管理系统维护。				
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
		数量指标	信息系统维护	12个	12个	15.0	15.0		
	产出指标	质量指标		≥90%	90%	15.0	15.0		
		时效指标		及时	及时	10.0	10.0		
		成本指标		2915674 元	2789700.29 元	10.0	9.56		
				有效提升	有效提升	30.0	30.0		
	效益指标								
		满意度指标		80%	80%	10.0	10.0		
			度						
			总分			100	98.26	_	

	1				×	1				
项目名称		行政事业性收费	项目综合管理 (存量	<u>t</u> )	项目金额		32065440.14			
主管部门		深圳市工	生健康委员会		实施单位					
还口次会				全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资	5金总额	6833200.00	6833200.00	6830105.14	10	1.00	10.00		
项目资金	其中	:当年财政拨款	0.00	6833200.00	6830105.14	_	1.00	_		
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_		
		其他资金	6833200.00	0.00	0.00	_	执行率 1.00 1.00 0.00 0.00  龙情况 授课 2 次,组织建 完成实验室医疗机	_		
		形	期目标	1		实际完	· 或情况			
		n			实际工作完成情况	兄:完成党校老师	授课2次,组织	<b>建</b> 党 100 周年纪		
年度总体目	2021 年 8 月份前对台式电脑、笔记本电脑、普通激光打印机、多功能 念活动 1 次,组织对口帮扶 2 次,完成实验 一体机、复印机和碎纸机采购完成率达 100%。维修后仪器设备使用						完成实验室医疗	废弃物清运 772		
标	一体机、复印   			<b>修后仪器设备使用</b>	次,完成台式电脑	i、笔记本电脑、	普通激光打印机、	多功能一体机、		
	情况达到 90%以上。				复印机和碎纸机	采购任务,完成为	购任务,完成大型、小型仪器维修共计 76			
								偏差原因分析		
	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	及改进措施		
			党校老师授课	≥1 次	2次	2.0	2.0			
								按照上级订阅		
			)	≥1次	3次	2.0	2.0	要求完成,在		
			订阅党办党刊					同一笔经费里		
								完成订阅。		
			实验室白大衣	> 000/	050/	2.0	20			
			清洗合格率	≥80%	95%	2.0	2.0			
			实验室医疗废弃物清运		772	2.0	2.0	由于新冠疫		
								情,实验室产		
				≥300				生大量的医疗		
								废弃物,并得		
								到及时的清		
年度绩效指								运.		
标			党务干部培训	≥23 人	30人	2.0	2.0			
101	产出指标	数量指标						由于业务大楼		
								已使用11年		
								大部分公共区		
			公共区域维修	≥10次	25 次	2.0	2.0	域的设备设施		
								已超过使用年		
								限,需更换或		
								维修。		
			小型仪器维修	≥60 次	67 次	2.0	2.0			
								由于实验室搬		
			大型仪器维保	≥10次	9次	2.0	0.0	迁,部分维保		
								项目延后进行		
								续保。		
			完成体检率	≥90%	91%	2.0	2.0			
			对口帮扶对象	=1 个	1个	2.0	2.0			
			来深培训项目		'					

			1					
			对口帮扶次数	≥2次	2次	2.0	2.0	
			建党 100 周年 纪念活动	=1 次	1次	2.0	2.0	
			办公设备符合 国家标准	≥95%	95%	1.0	1.0	
			实验室医疗废弃物清运合格	100%	100%	1.0	1.0	
		质量指标	公共维修验收合格率	≥95%	100%	1.0	1.0	
			采购设备完成率	≥95%	100%	1.0	1.0	
			维修合格率	≥95%	100%	1.0	1.0	
			办公设备验收 合格率	≥95%	100%	1.0	1.0	
			对口帮扶率	100%	100%	1.0	1.0	
		时效指标	实验室医疗废 弃物清运及时 性	及时	及时	2.0	2.0	
			设备采购完成时间	3个月	3 个月内	2.0	2.0	
			对口帮扶完成 时间	12 个月	12 个月	2.0	2.0	
			仪器维修及时 性	及时	及时	2.0	2.0	
			公共区域维修 及时	及时	及时	2.0	2.0	
			实验室白大衣	及时	及时	2.0	2.0	
		成本指标	办公设备采购 预算节约率	节约 2%	节约没有达到 2%	7.0	5.0	供应商人力等 成本增加,节 约率减少。
		社会効益指	公共区域维修运行效率	95%	98%	10.0	10.0	
	效益指标	社会效益指标	采购办公设备 使用率	100%	100%	10.0	10.0	
			设备运行效率	95%	98%	10.0	10.0	
		満意度指标	仪器使用人员 满意度	95%	98%	4.0	4.0	
			中心人员满意 度	95%	98%	3.0	3.0	
			办公设备使用 人员满意度	95%	98%	3.0	3.0	

总分 100 96 —

项目名称	粵财科教〔2021〕177号-2021年度省科技创新战略专项资金(高等级生物安全实验室等)项目资金				项目金额	3000000			
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
项目资金	年度资金总额		0.00	3000000.00	184763.59	10	0.06	0.60	
	其中:	当年财政拨款	0.00	3000000.00	184763.59	_	0.06	_	
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		其他资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
左连首任日		预	期目标			实际完			
年度总体目 	病原所对全市领	各级医院报告的新	冠病毒等高致病性	<b></b> 病例进行检测样本	病原所已对全市	各级医院报告的新	冠病毒等高致病性	生病例进行检测	
彻	约 100	份,发热伴出血村	羊本 100 份,腹泻样	本 100 份	样本 100 份	,发热伴出血样。	本 124 份,腹泻样	<b>祥本 100 份</b>	
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
								因深圳报告首	
		数量指标	发热伴出血样		124 份	8.0	8.0	例本地发热伴	
	产出指标		本数量	100 份				血小板减少综	
			<b>中</b> 英文里					合征病例,监	
								测人数上升。	
			高致病性病原	100 份	100 份	8.0	8.0		
			体样本数量		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
			腹泻样本数量	100 份	100 份	8.0	8.0		
			提高高致病性						
年度绩效指		质量指标	病原体的检测	100%	100%	8.0	8.0		
标			率						
		时效指标	样本检测及时	及时	及时	9.0	9.0		
			性						
								项目经费	
		成本指标	项目总成本	300 万元	18.4763 万元	9.0	0.54	2021年11月	
								份到账,已按	
								照计划支出。	
	₩.¥.₩.=	社会效益指标	提高高致病性	相合	相合	20.0	20.0		
			病原体检测能	提高	提高	30.0	30.0		
	效益指标		力						
		满意度指标	病原学检测准确度	100%	100%	10.0	10.0		
			总分			100	82.14	_	

项目名称	中心统第	<b>等项目经费(从各</b>	科室调剂收回部分)	-2021年	项目金额		1756925.96		
主管部门		深圳市卫	生健康委员会		实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
*****	年度资	金总额	0.00	1756925.96	1753405.60	10	1.00	10.00	
项目资金 (元)	其中:	当年财政拨款	0.00	1756925.96	1753405.60	_	1.00	_	
(76)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		深圳市卫生健康委员会	_						
	预期目标 实际完成情况								
					截止 2021 年底,	市疾控中心完成纪	丰度工作职责任务	和维持疫情防控	
年度总体目	按照中心年度	工作职责任务和维	持疫情防控工作常	态化管理的"双目	工作常态化管理的	"双目标",保险	章市疾控中心疫情	防控工作常态化	
标	标",保障市组	<b></b> <b>连控中心疫情防控</b>	工作常态化的持续	<b>与序开展、巩固前</b>	的持续有序开展、	巩固前期防控成	果。完成突发任务	突发任务项目数量 6 个、	
		期防	控成果。		突发任务完成率 1	00%、及时完成领	突发任务,提升疫	情防控工作水平	
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
		数量指标		≥2↑				按照中心工作	
					6个	15.0	15.0	开展情况统筹	
								实际完成突发	
								任务项目数量	
	产出指标							6个	
年度绩效指 标		质量指标		100%	100%	15.0	15.0	无	
		时效指标		及时	及时	10.0	10.0	无	
		成本指标	成本控制率	≤100%	100%	10.0	10.0	无	
		社会效益指	疫情防控工作	(Briller)	/P7/49/1	20.0	20.0	_	
	*****	标	水平	得到提計 	得到提計 	30.0	30.0	<b>左</b>	
	效益指标	满意度指标		0次	0次	10.0	10.0	无	
		<u> </u>				100	100	_	
							l		

项目名称		综合后勤保	に障经费 (存量)		项目金额	5900000			
主管部门		深圳市王	卫生健康委员会    实施单位		实施单位				
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资	金总额	1500000.00	1500000.00	1500000.00	10	1.00	10.00	
项目资金	其中:	当年财政拨款	0.00	1500000.00	1500000.00	_	1.00	_	
(元)		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		其他资金	1500000.00	0.00	0.00	_	0.00	_	
		预	期目标	1		实际完	· 动情况	•	
年度总体目	解决在岗员工组	勺 310 人 (含聘用	月人员) 早餐和中餐	的就餐问题,大部	解决了每天大约 3	310 人 (含聘用人	员) 的就餐问题,	使员工更好地发	
标		分员工需在	中心食堂就餐。			挥了エ	作。		
								偏差原因分析	
	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	及改进措施	
								偏差原因:年	
								度指标值设置	
								偏低。改进措	
		数量指标	就餐人数	≥78500 人	80608人	15.0	15.0	施:优化预算	
								测算标准,提	
								高预算金额准	
								确性。	
		质量指标	食材新鲜度	≥95% 97%		15.0	15.0	极少部分食材	
					97%			看上去不新鲜	
								的已退回供应	
								商。	
年度绩效指	产出指标	时效指标	食材、辅料采购及时性	及时	及时	10.0	10.0		
标		成本指标	食材、辅料采购预算节约率	2%左右	0	10.0	0.0	偏差原因: 没有节约,按照能用尽用的原则进行据实结算。改进措施:严格贯彻厉行节约的采购原则,保证食材、辅料采购预算节约率 2%以上。	
	效益指标	社会效益指标	保障深圳市疾 病预防控制事 业顺利开展	得到保障	得到	30.0	30.0		
		满意度指标	就餐人员满意度	满意	满意	10.0	10.0		
			总分			100	90	_	