

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	房屋维修							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	5177000.00	5177000.00	4,159,400	10	80.35%	8.03	
	其中：当年财政拨款	5177000	5177000.00		—			
	上年结转资金	0	0.00		—			
	其他资金	0	0.00		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1、缓解中心目前建筑物墙体、结构、给排水、通风等破损情况。 2、确保中心房屋指标满足国家法律法规。 3、确保中心实验室建设环境满足实验室建设指标。 4、缓解中心实验室硬件设施不能满足中心工作卫生保障检测水平的问题。			对始建于50年的房屋（6号楼）进行整修加固，使其安全性、稳定性、美观性得到较大提升；对中心已使用同20年的电气电缆部分进行更换，使其安全性达标；对中心年久失修的部分房屋设施进行整修，使其安全性达标；对部分实验室整修，使其满足实验室指标。				
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	数量指标	完成房屋及固定设施零星维修面积	=800平方米	1000	20	20	
		质量指标	项目竣工质量是否符合要求	是	是	10	10	
		时效指标	项目全过程执行是否及时	按时	按时	10	10	
		成本指标	项目最终审定价格是否小于预算数	是	是	10	10	
效益指标	经济效益指标	相关建筑能耗是否减少	是	是	10	9	房屋建筑设计年限较长，无法按现有建筑指标达成。	
							房屋以及固定设施均使用年限久，故	

		相关固定设施日常故障率是否降低	是	是	20	18	障率均较高，无法一步到位全部改变。
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	>=90%	90%	10	10	
总分					100	95.03	

财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	公共卫生健康危害因素监测						
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	34611145.00	26708965.00	25,101,431.94	10	93.99%	9.4
	其中：当年财政拨款	34611145	26708965		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预期目标			实际完成情况			
年度 总体 目标	<p>一、主要健康危害因素监测职业卫生：通过职业卫生监测、对相关人群的干预、职业危害事件的处理以及职业病诊断鉴定，保障上海市劳动者的职业健康和职业健康权益，从而促进社会、企业和人力资源的可持续发展。环境卫生：完善环境危害因素监测网络，发现饮用水、公共场所、空气等环境中存在的主要卫生问题，及时处置环境危害因素导致的公共卫生突发事件，为各级政府和卫生行政部门改善环境不利因素提供科学依据。放射卫生：科学合理执行年度预算，专款专用，保质保量完成年度放射卫生监测与放射工作人员健康管理和健康干预工作。营养卫生：(一)居民膳食与健康状况监测：掌握居民食物消费及营养素摄入、食品中有害因素暴露的动态变化及影响因素，了解膳食与各种相关疾病的关系，为政府部门制定相关政策提供基础信息和科学依据。(二)碘营养监测：了解上海市儿童和孕妇居民户碘盐食用情况及尿碘水平，掌握居民食用碘盐覆盖率，盐碘中碘的浓度及尿碘中位数。(三)营养指导与干预：开展目标人群营养指导，达到目标人群全覆盖。</p> <p>二、儿童青少年健康监测与疾病防治通过开展和完善的各项监测工作，掌握学生/儿童青少年群体的常见病、伤害状况、教学生活环境状况，分析研究其相关因素；为政府、社会、学校和相关机构提供监测业务报告和干预建议，为服务对象提供指导和干预服务，为评价学生保健措施效果和不断完善服务水平提供重要依据。三、化学危害物暴露测定技术储备与应用重点就环境与职业检测现有技术能力的维持与更新、食物中毒应急检测能力维持、兽残</p>			<p>一、主要健康危害因素监测 职业卫生：圆满完成今年重点职业病监测及重点职业病危害因素监测工作，收集劳动者职业健康检查数据60万条，完成尘肺病筛查58137人，完成472家用人单位16种重点职业病危害因素监测。收集中毒病例监测个案信息8600余条。由于疫情影响，今年《职业病防治法》宣传周活动改为线上进行，受众人数达500万人，共完成宣传培训5次，开展大型宣传活动3次。按时完成2例市级职业病鉴定案例。完成5例急性中毒事件的处置。已开展全市职业卫生技术服务机构培训，并全覆盖完成职业卫生技术服务质量监测及评估检查。推动建成33家健康企业，完成重点行业和重点人群共16397人职业健康素养调查与分析。放射卫生：保质保量完成年度放射卫生监测与放射工作人员健康管理和健康干预工作。营养卫生：完成了居民膳食与健康状况监测、碘营养监测、营养指导与干预开展目标人群营养指导，达到目标人群覆盖率等工作。环境卫生：环境健康科完善环境危害因素监测网络，其中饮用水监测工作、空气污染监测工作、高温中暑工作以及健康影响评估能力建设2022年100%顺利完成，公共场所监测工作完成99%。因2022年国家卫健委未布置农村环境卫生监测任务，故未开展农村环境。环境健康科及时处置环境危害因素导致的公共卫生突发事件，为各级政府和卫生行政部门改善环境不利因素提供了科学依据。二、在全市开展儿童青少年健康监测与疾病防治监测工作，覆盖16个区，调查涉及市、区疾控管理部门17家，各类学校和托幼机构161所，其中幼儿园37所，小学35所，初中33所，高中32所，职高16所，大学7所（另有1所大学因疫情原因暂未完成）。学生重点常见病监测小学一年级到大学三年级在校学生41049人；调查123所学校；学生健康状况及影响因素监测小学四年级到大学三年级在校学生31385人，调查123所学校；学校环境健康影响因素监测116所学校，691间教室。已完全学生/儿童青少年群体的常见病</p>			

、毒素检测技术储备、二噁英实验室能力维持、持久性有机污染物（POP s）内暴露监测、基于典型性毒物的细胞代谢扰动分析能力建设、体外毒理风险评估能力更新和维持、基于体外3D皮肤模型的彗星试验方法建立和应用、动物长期毒理检测能力维持与应急检测、毒代动力学动物试验平台建设、人体尿液中双酚类化合物的检测技术研究等开展工作，保持本中心在优势学科领域的国内领先，推进全市疾控体系的检测能力体系化建设。四、重点产品、场所健康风险管控通过本项目的实施，立足于城市发展及新技术应用，结合未来发展趋势，预见性地积极探索、储备新的检测评价技术，建立与特大城市发展以及功能定位相适应的“公共卫生检测评价体系”；加大软件和硬件投入，做好人力物力储备，发掘社会技术资源，进一步提升公共健康危害因素检测评价能力，以期进一步加强健康危害因素的预估和风险控制。

、伤害状况、教学生活环境现状描述，并形成报告提交给各相关部门，并根据监测情况为学校和学生及家长提供相应的指导和干预服务，为评价学生保健措施效果和不断完善服务水平提供重要依据。三、化学危害物暴露测定技术储备与应用 实际完成新增实验室储备技术参数42项、标准12项，并完成相关SOP新建71份、修订29份；能力维持工作完成628项；能力维持标准品更新购置675种，新增能力用标准品约562种；各实验室参加能力验证38项，通过率100%；各检测实验室人员完成不少于1个项目的考核工作符合率和覆盖率100%；各项计划工作的按时完成率>=95%；四重点产品、场所健康风险管控 本项目完成9种化妆品的暴露量及健康效应监测与调查，为进一步的健康风险评估提供数据支撑。建立职业人群生物标本检测储备技术10项，为上海市劳动者的职业健康保障提供技术支撑。聚焦重点场所健康风险监测与风险管控，开展相关监测和评估。完成5个轨道交通车站三个季节环境质量现场检测和微生态样本采集，完成相关工作方案1份；检测空气质量样本540个，公共设施表面样本420个，公共场所环境微生态采集样本198个；检出细菌、真菌、病毒、寄生虫等微生物种类近万种，本项工作完善了轨交场所微生物采样方法和富集技术，为重点公共场所病原微生物监测预警技术提供了参考。聚焦公共卫生监督技术服务质控中心工作要求，对全市47家次承检机构开展了报告盲审，完成130份公共场所检测报告收集整理和专家论证，该项工作为掌握本市检测评价机构整体水平提供了基础。

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
		职业卫生：工作场所重点职业病危害因素监测技术报告	=1份	1份	0.58	0.58	
		职业卫生：重点职业病监测技术报告	=1份	2份	0.58	0.58	
		职业卫生：温室作业人员健康效应分析报告	=1份	1份	0.58	0.58	
		职业卫生：上海市归因于矽尘的疾病负担研究	=1份	1份	0.58	0.58	

报告					
职业卫生：重点职业病监测区覆盖率	>=95%	100%	0.58	0.58	
职业卫生：职业病危害因素主动监测企业任务完成率	>=95%	100%	0.58	0.58	
职业卫生：职业病发病情况分析报告	=1份	1份	0.58	0.58	
职业卫生：职业卫生技术服务机构培训覆盖率	100%	100%	0.58	0.58	
职业卫生：职业卫生技术服务机构质量控制督导报告	=1份	1份	0.58	0.58	
职业卫生：中毒病例监测个案数	>=3600例	8600	0.58	0.58	
职业卫生：《职业病防治法》宣传受众人数	>=500万人	500万人	0.58	0.58	
职业卫生：《职业病防治法》宣传培训场次	>=5次	5次	0.58	0.58	
职业卫生：《职业病防治法》宣传视频制作	>=5部	5部	0.58	0.58	

职业卫生：《职业病防治法》颁布实施20周年成果展示	1套	1套	0.58	0.58	
职业卫生：《职业病防治法》宣传大型活动	>=3次	3次	0.58	0.58	
职业卫生：《职业病防治法》宣传册发放数量	>=20万册	50万册	0.58	0.58	
环境卫生：饮用水监测点数	=778个	795	0.58	0.58	
环境卫生：公共场所监测家数	>=600家	149	0.58	0.57	因疫情封控，经卫生健康委同意，上海市实际下达监测任务为在4个区完成150家公共场所监测，实际完成149家，其他12个区未要求开展监测。
环境卫生：空气污染监测点数	=21个	21	0.58	0.58	
环境卫生：空气污染调查点位数	=7个	7	0.58	0.58	
环境卫生：农村环境监测点数	=40个	不纳入本次追踪	0	0	因工作指标2021年已制定，2022年国家卫健委未布置农村环境卫生监测任务，故不纳入本次追踪。
环境卫生：农村环境调查户数	=200户	不纳入本次追踪	0	0	因工作指标2021年已制定，2022年国家卫健委未布置农村环境卫生监测任务，故不纳入本次追踪。

数量指标	环境卫生：监测工作报告数	>=2份	34份	0.58	0.58	
	环境卫生：健康影响评估能力建设-各区人员培训覆盖率	>=90%	100%	0.58	0.58	
	环境卫生：健康影响评估能力建设试点工作完成率	100%	100%	0.58	0.58	
	环境卫生：健康影响评估能力建设-撰写报告数	2—5份	2	0.58	0.58	
	环境卫生：实际及时完成率	>=90%	100%	1.16	1.16	
	环境卫生：高温中暑突发公共卫生事件报告及时率	>=90%	100%	1.16	1.16	
	环境卫生：高温中暑突发公共卫生事件报告正确率	>=90%	100%	0.58	0.58	
	环境卫生：汇总监测信息社会公开次数	=4次	3次	0.58	0.55	因新冠封控，不可抗力，2022年2季度未开展饮水监测
	环境卫生：农村环境卫	>=10%	不纳入本次追踪	0	0	因工作指标2021年已制定，2022年国家卫健委

生监测的调查表复核率					未布置农村环境卫生监测任务，故不纳入本次追踪。
营养健康：居民膳食与健康状况监测报告	=1份	1份	0.58	0.58	
营养健康：食物成分监测数量	>=30个	60个	0.58	0.58	
营养健康：碘营养状况监测人数	>=5600名	5697	0.58	0.58	
营养健康：营养创新平台管理运行制度	1份	1份	0.58	0.58	
营养健康：健康食堂标准	1份	1份	0.58	0.58	
营养健康：建立健康食堂、健康餐厅数	>=30个	27	0.58	0.55	年初报名32家，年底经验收考核确定创建成功27家
放射卫生：放射性本底监测项目开展率	>=90%	100%	0.58	0.58	
放射卫生：放射工作人员个人剂量检测率	>=95%	100%	0.58	0.58	
儿少所：学校教室教学环境卫生监测数	>=9所/区	9所/区	0.58	0.58	
					监测涉及的一所大学（监测样本量不低于240人，占全市监测总样本数

产出指标	儿少所：学生常见病监测覆盖率	100%	99.3%	0.58	0.57	0.7%) 因疫情原因未能按计划开展监测，计划于2023年3月份补完全该项工作
	儿少所：学生常见病干预覆盖率	100%	100%	0.58	0.58	
	评价所：制定重点公共场所风险监测方案	1份	1份	0.58	0.58	
	评价所：承检机构质控督导完成率（实际质控数/计划质控数）	>=95%	100%	0.58	0.58	
	评价所：重点公共场所环境及微生物指标检测完成率	>=90%	100%	0.58	0.58	
	评价所：重点产品调研检测完成率（实际调研检测数/计划调研检测数）	>=90%	95%	0.58	0.58	
	"评价所：重点产品（场所）技术服务机构质控督导完成率（实际质控区数/16个行政区）*100%"	>=90%	100%	0.58	0.58	
	评价所：重点日化产品暴露调查种类	>=2种	9	0.58	0.58	

绩效指标	评价所：重点日化产品 暴露量调查完成率（ 完成调查人次数/方案 计划调查人次数）*1 00%	>=95%	96%	0.58	0.58
	评价所：重点日化产品 调查及分析报告	1份	1份	0.58	0.58
	评价所：建立日化产品 人体功效评价检验方法	"完成日化产品人 体功效评价检验方 法（防晒化妆品防 晒指数SPF测定 、防水性能测定、 长波紫外线防护指 数（PFA值）测 定）的相关SOP 撰写"	3份	0.58	0.58
	评价所：参与项目人员 参加技术培训覆盖率	实际参加培训的人 数/应参加培训的人 数*100%	100%	0.58	0.58
	评价所：储备技术项目 完成率	>=95%	100%	0.58	0.58
	化检所：储备技术项目 完成率	>=95%	100%	0.58	0.58
	化检所：实验室新增或 更新能力技术储备	实际完成的实验室 储备技术参数20 项以上，并完成相 关SOP。	新增实验室储备技 术参数42项、标 准12项，并完成 相关SOP新建7 1份、修订29份 。	0.58	0.58
	化检所：能力项目维持	开展各专业领域实 验项目的能力维持 工作，完成不少于 30个参数的实验 能力维持，与能力 维持相关的标准品 更新购置不少于5 0项	开展各专业领域实 验项目的能力维持 工作，完成628 个参数的实验能力 维持，与能力维持 相关的标准品更新 购置675种。新 增能力用标准品购 置562种，76 6瓶。	0.58	0.58

职业卫生：职业病报告系统中数据正确率	>=95%	100%	0.58	0.58	
职业卫生：重点职业病危害因素监测数据正确率	>=95%	100%	0.58	0.58	
环境卫生：饮用水监测、公共场所监测等项目报告规范，原始记录完整率	>=90%	100%	0.58	0.58	
营养健康：碘营养状况监测、居民膳食与健康状况监测、食物成分监测项目报告规范、原始记录完整率	>=90%	100%	0.58	0.58	
放射卫生：食品和饮用水监测报告规范，原始记录完整率	>=95%	100%	0.58	0.58	
放射卫生：放射工作人员个人剂量监测报告规范，原始记录完整率	>=95%	100%	0.58	0.58	
放射卫生：放射工作人员健康档案数据规范率	>=95%	100%	0.58	0.58	

质量指标

儿少所：监测点现场常见病检测质控复测误差率	<=5%	2.7%	0.58	0.58	
儿少所：问卷数据录入质控符合率	>=90%	90%	0.58	0.58	
评价所：按方案要求完成各项工作内容	>=90%	98%	0.58	0.58	
评价所：原始记录完整率	>=95%	100% (现场检测原始记录完整无遗漏)	0.58	0.58	
评价所：重点产品 (场所) 技术服务机构质控数据录入符合率 (抽查数/总数) *100%	>=95%	96% (数据录入质控符合数6109 /数据录入完成数6358)	0.58	0.58	
评价所：数据录入质控符合率	>=90%	100%	0.58	0.58	
评价所：重点日化产品组分数据录入质控符合率 (正确录入的数据条数/质控抽取的数据条数) *100%	>=95%	96%	0.58	0.58	
评价所：重点日化产品问卷调查质控符合率 (符合质控要求的问卷	>=90%	92%	0.58	0.58	

	数量/抽查的问卷数量) *100%					
	评价所：储备技术项目 材料	100%	100%	0.58	0.58	
	化检所：储备项目质量 维持	各实验室参加能力 验证项目不少于1 0项通过率达到9 0%以上	各实验室参加能力 验证项目38项， 全部通过	0.58	0.58	
	化检所：人员岗位能力 维持	各实验室人员完成 不少于1个项目的 能力考核工作符合 率100%，覆盖 率大于90%	完成	0.58	0.58	
	职业卫生：在3个工作 日内完成审核的网报职 业病病例率	>=95%	100%	0.58	0.58	
	职业卫生：在受理后4 0天内完成（案例中止 除外）的职业病鉴定案 例率	100%	100%	0.58	0.58	
	职业卫生：急性职业中 毒事件及时报告率	>=90%	100%	0.58	0.58	
	环境卫生：各项计划工 作的按时完成率	100%	99.9%	0.58	0.57	除去因不可抗力疫 情影响以及国家未 开展的项目，其余 项目都完成
	放射卫生：各项计划工 作的按时完成率	>=95%	100%	0.58	0.58	

		营养健康：碘营养状况 监测系统数据按时上报 完成率	100%	100%	0.58	0.58	
	时效指标	儿少所：各项计划工作的按时完成率	在方案和计划要求时间内完成率100%	99.9%	0.58	0.57	监测部分涉及的一所大学（监测样本量不低于240人，占全市监测总样本数0.7%）因疫情原因未能按计划开展监测，计划于2023年3月份补完全该项工作
		评价所：工作完成及时率	>=90%	100%	0.58	0.58	
		评价所：各项计划工作的按时完成率	100%	100%	1.16	1.16	
		评价所：重点产品（场所）各项工作按时完成率	>=90%	100%	0.58	0.58	
		评价所：按方案计划的时间节点及时完成的工作内容数/方案中工作内容总数×100% 及时完成的工作类别/工作类别总数×100%；	工作完成及时率≥90%	98%	0.58	0.58	
		化检所：各项计划工作的按时完成率	>=90%	100%	0.7	0.7	
		儿少所：是否降低未来					

效益指标	经济效益指标	一段时间内疾病或亚健康所引起的疾病负担	是	是	2	2	
	社会效益指标	职业卫生：社会效益	上报监测报告及数据并提出对策建议	在《上海市重点职业病监测报告（2022年度）》、《上海市职业健康风险评估指南（2022年度）》和《上海市工作场所职业病危害因素监测报告（2022年）》中针对职业人群健康及场所监测结果提出相关建议措施；在《上海市2022年职业卫生技术服务机构质量监测工作总结》中对本市职业卫生技术服务过程中存在问题提出针对性建议。	2	1.92	进一步进行挖掘历年数据深入分析，探究本市职业人群危害暴露与健康的关系，抓住职业病防治的重点和难点进行政策建议。
		职业卫生：保障劳动者和企业的正当权益	完成鉴定申请	完成鉴定申请	2	2	
		环境卫生：社会效益	健康宣传受益人数≥500万人	505万人	2	2	
		营养健康：营养指导与干预宣传受益人数	>=500万人	800万人	2	2	
		放射卫生：社会效益	通过监测，掌握本市放射防护现况，为政府制定政策提供依据	通过监测，掌握本市放射防护现况，为政府制定政策提供依据	2	2	
		儿少所：在学校和家庭真正体现“健康第一”的理念，促进和谐、安全校园的健康，减少由于学校健康、安全问题引发社会矛盾和社会不安。	是	是	2	2	

	评价所：重点产品卫生学评价技术支持	覆盖16个行政区	16个行政区	2	2	
	评价所：为评价日化产品的安全性和功效提供技术支持	安全性技术支撑3项，功效评价技术支撑3项	6项	2	2	
可持续影响指标	职业卫生：项目实施后的成果	根据监测结果，向企业提出指导性建议	根据场所监测结果，对企业存在问题实行精准干预	2	2	
	职业卫生：宣传成果	推动用人单位落实职业病防治主体责任，提升职业人群生命质量	推动建成33家健康企业，全方位提升职业人群生命质量	2	2	
	儿少所：早期良好生活习惯的培养减少青春期甚至成人时期的不良健康行为的形成，减少未来疾病或亚健康所引起的疾病，终身受益。	是	是	2	2	
	评价所：重点产品和场所技术人员能力维持和提升（实际参加培训人数/计划培训人数）*100%	>=90%	100%（实际参加培训人104/计划培训85人）	3	3	
	评价所：以会议等形式与日化品生产企业共享项目实施结果，提升产品安全质量，促进产业	项目成果共享次数≥1次	1次	3	3	

		健康发展。					
满意度指标	服务对象满意度指标	放射卫生：满意度	$\geq 80\%$	95%	5	5	
		评价所：培训效果满意度（考核合格数/培训考核人数）*100%	$\geq 80\%$	94%（考核合格数98/培训考核人数104）	5	5	
总分					100	99.22	

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	重大传染病预防控制						
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	20742387.00	18899667.00	18,145,455.25	10	96.01%	9.6
	其中：当年财政拨款	20742387	18899667		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	进一步减少重大传染病的感染、患病和死亡，切实降低疾病负担，保障实验室样本存储安全，提高人民群众健康水平，促进国民经济发展和社会和谐稳定。			2022年，上海市圆满完成遏制结核病行动计划各项指标，继续将本市疫情控制在全国最低水平。急性肝炎发病率维持在低水平，进一步扩大慢性肝炎管理率，提高大众肝炎防治知识知晓率。全年无菌毒种或生物样本丢失、泄露、被盗、被抢等生物安全事故发生，积极落实菌毒种生物样本的集中保藏及运输管理，保障生物安全 and 质量。			
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
	数量指标	肺结核患者密切接触者 筛查率	>=95%	100%	5	5	
		本市专家赴凉山州开展 培训带教及当地专业人 员来沪进修工作计划完 成率	100%	100%	5	5	
		试点社区肝炎患者管理 数	=5260	6377	5	5	
		超低温冰箱仓储设备正 常运行率	>=95%	95%	5	5	
		肺结核患者规范管理率	>=95%	99.3%	4	4	

产出指标	质量指标	全年超低温冰箱仓储规范管理率	=100%	100%	4	4		
		生物安全事故发生率	0%	0%	4	4		
	时效指标	结核病网络直报及时率	>=99%	99.9%	4	4		
		派驻对口援建工作队员及时性	及时	及时	4	4		
		肝炎病例报告及时率	=95%	99.91%	4	4		
		超低温冰箱保藏样本库管理及时性	=95%	95%	3	3		
		菌毒种保藏监测及运输	=100%	100%	3	3		
	绩效指标	经济效益指标	菌毒种生物样本集中保藏及运输管理，耗材使用率	>=95%	96%	3	3	
			肺结核患者成功治疗率	>=90%	94.3%	4	4	
			当年麻风病新发患者中二级畸残发生率	<25%	0%	4	4	
病毒性肝炎防治知识知			>50%	75.7%	4	4		

效益指标	社会效益指标	晓率					
		肝炎大型宣传活动开展次数（含线上/线下）	=3次（大型宣传活动，每次活动覆盖人数 > 30万人）	3次，累计覆盖180余万人次	4	4	
		支持业务工作和循证决策	=100%	100% 支撑相关提升人群健康水平相关基础和应用研究项目	4	4	
	生态效益指标	通过菌毒种生物样本的集中保藏及运输管理，保障社会安全，事故发生率	0%	0%	4	4	
		通过菌毒种生物样本的集中保藏及运输管理，保障实验室生物安全，环境污染率	0%	0%	3	3	
		服务对象满意度指标	接受培训、带教专业人员满意度	90%	90%	4	4
对样本库存储、管理、使用等环节满意	=98%		98%	3	3		
及时满足对菌毒种及生物样本使用、运输的需求	无投诉部门		无投诉部门	3	3		
总分				100	99.60		

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	免疫规划						
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	53906109.00	53811409.00	53,554,003.89	10	99.53%	9.95
	其中：当年财政拨款	53906109	53811409		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	通过对疫苗可预防疾病和人群免疫状况的监测，以及对疫苗的免疫效果和安全性开展科学评价，对上海市适龄人群开展有计划的预防接种，维持高水平免疫规划疫苗接种率，制定合理的免疫策略和规划，最终达到控制、消除乃至消灭疫苗可预防传染病。			2022年，本市持续巩固免疫规划类疫苗的高接种率水平，乙肝疫苗、卡介苗、脊灰疫苗、白百破疫苗、乙脑疫苗、流脑疫苗、麻腮风疫苗、甲肝疫苗等免疫规划疫苗报告接种率均在99%以上，妥善应对疑似预防接种异常反应和自述疫苗受害者案例。继续维持无脊髓灰质炎状态，努力推进消除麻疹，积极控制水痘等聚集性疫情，各类疫苗可预防疾病发病水平控制在历史较低水平。			
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
		疫苗相关疾病监测和防治-开展家长课堂活动	覆盖新生儿家长人数超过10000人	共有50728人次完成家长课堂平台必修课程学习，并填写课后调查问卷。	2	2	
		疫苗相关疾病监测和防治-开展预防接种宣传日活动	完成2项主题日活动（全国儿童预防接种宣传周、世界狂犬病宣传日）	2项均已完成	2	2	
		疫苗相关疾病监测和防治-开展疫苗可预防疾病血清学监测	完成健康人抗体水平监测项目检测5380项次，免疫成功率监测项目检测700项次	完成健康人抗体水平监测项目检测5382项次，免疫成功率监测项目检测751项次	3	3	
		疫苗相关疾病监测和防治-麻疹、风疹排除病例报告发病率	不小于2/10万，符合国家与本市的监测工作要求	2.24/10万，符合国家和本市的监测工作要求	4	4	

绩效指标	产出指标	数量指标	疫苗相关疾病监测和防治-15岁以下儿童非脊灰AFP报告发病率	不小于1/10万，符合国家与本市监测工作要求	1.35/10万，符合国家和本市监测要求	4	4	
		委托工作完成情况	委托工作完成验收报告，中心工作完成工作总结	完成	3	3		
		免疫规划综合管理-预防接种书面资料印制	保证全市的预防接种书面资料（接种证、接种册等）的供应	完成	2	2		
		免疫规划综合管理-催种信息服务采购	保证全市接种单位的催种短信服务供应，保障疫苗及时接种	完成	3	3		
		疫苗和冷链管理-免疫规划疫苗储运服务	保证本年度全市免疫规划疫苗储运	完成	3	3		
		疫苗和冷链管理-免疫规划疫苗采购	保证全市适种对象的免疫规划疫苗供应	完成91.4%	4	2	偏差原因：肺炎疫苗受疫情影响，疫苗需求下降，库存较多，为了保障采购到更长有效期的疫苗，部分延期至2023进行入库。	
	质量指标	不良反应监测、处置与补偿-不良反应调查表关键项目填写完整率	不小于95%，符合国家与本市的要求	100%	2	2		
		不良反应监测、处置与补偿-需要调查的疑似预防接种异常反应报告后48小时内调查率	不小于90%，符合国家与本市的要求	99.16%	2	2		
		疫苗和冷链管理-市级						

		疫苗仓储冷链温度异常报警及时处置率	=100%	100%	3	3	
		疫苗追溯信息采集率	完成追溯信息采集的疫苗支数/在本市采购入库的疫苗支数=100%	100%	3	3	
		疫苗相关疾病监测和防治-疫苗可预防疾病监测规范性	符合国家和本市的标本采集率要求 (AFP病例14天内双份合格粪便标本采集率≥80%，麻疹疑似病例血标本采集率≥90%)	AFP病例14天内双份合格粪便标本采集率84.85%，麻疹疑似病例血标本采集率100%，均达标	2	2	
	时效指标	产出时效	于2022年12月31日前完成项目各项既定工作目标，通过调研或现场考核	上半年完成全市接种门诊抽样督导，下半年完成三区免疫规划综合审评工作。	2	2	
		疫苗供应及时率	≥90%	100%	4	4	
		首剂乙肝疫苗接种及时率	≥90%	93.66%	2	2	
效益指标	社会效益指标	重点防控的疫苗可预防疾病（脊髓灰质炎、麻疹）相关重大公共卫生突发事件发生数	=0	0	5	5	
		脊髓灰质炎野病毒感染本地病例发病数	=0	0	5	5	
		国家免疫规划疫苗接种率	不小于95%，符合国家与本市的接种率要求	99.68%	15	15	
		培训对象知识掌握率	≥85%	99.06%	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	接种服务满意率	≥85%	98.27%	10	10	

总分							100	97.95		

财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	食品安全风险监测与评估						
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	14022280.00	10537994.00	9,933,363.97	10	94.27%	9.43
	其中：当年财政拨款	14022280	10537994		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预期目标			实际完成情况			
年度总体目标	<p>建立国内领先的食品安全风险监测评估体系，科学、及时地掌握本市食品安全的风险动态，为政府部门食品安全相关的管理与决策提供技术支持，保障本市居民健康。</p>			<p>了解本市食品中主要污染物及有害因素的污染水平和趋势，分析危害因素的分布和可能来源，及时发现食品安全隐患；分析本市食源性疾病的发病及流行趋势，提高食源性疾病的预警和控制能力；为开展食品安全风险评估、风险交流和预警、地方标准制（修）订、标准跟踪评价和采取有针对性的监管措施提供科学依据。继续开展食品中污染物及有害因素监测和食源性疾病监测，污染物及有害因素监测覆盖全市16个行政区215个街道/乡/镇7500余个采样点、28大类22342件食品样品；食源性疾病监测覆盖401家医院，监测病例2197例。开展食品安全风险研判与评估，完成监测阶段分析报告、公共卫生年报、食品安全状况报告、风险隐患专报等，并上报主管部门。</p>			
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
		根据项目工作目的，制定工作实施方案	制定工作方案（含监测方案、实施方案、工作手册）	制定2022年食品安全风险监测方案、实施方案、工作手册	4	4	
		工作方案执行情况	=100%	完成工作方案中内容	8	8	
		化学监测-食品污染物监测数据库	监测约17000件、15余万项次污染物	监测16527件、29万余项次污染物	4	4	
		微生物监测-食品微生物监测数据库	每年约7000件2万余项次	监测5815件，29673项次	4	4	
			不受疫情影响时，				受疫情影响，监测

产出指标	数量指标	食源性疾病监测-食源性疾病病例数据库	每年约1.6万例病例信息。因疫情影响严重，病例数大概降至5000左右。	采集食源性疾病病例数据2197例	3	2	点医院腹泻病人就诊人数整体大幅下降，且部分监测点医院肠道门诊关闭。
		食源性疾病监测-食源性疾病病原数据库	每年细菌和病毒的病原学数据库采样约2000份，阳性数据库约400株	"采集食源性疾病病例细菌和病毒的病原学数据库采样680例"	3	2	受疫情影响，监测点医院腹泻病人就诊人数整体大幅下降，且部分监测点医院肠道门诊关闭。
		食源性疾病监测-食品安全事故调查	每年约3-10件事故不等	食品安全事故调查4起	3	3	
		评估与交流-食品安全宣传	全市进行4个季度宣传主题宣传，食品安全宣传周持续一周宣传	"全市进行4个季度宣传主题宣传，食品安全宣传周持续一周宣传"	3	3	
		评估与交流-污染物监测专题	预计通过食品风险评估专家委员会，开展评审，筛选5-8项污染物专题的检测评估报告	"通过食品风险评估专家委员会，开展评审，开展1-2项污染物专题的检测评估"	3	3	
		实验室新增或更新能力技术储备	实际完成的实验室储备技术参数5项以上	"化学：完成了国家食品安全风险监测婴儿辅食6种以及10种新烟碱类农药方法的建立 食品科：实验室新增能力技术储备参数9项，更新参数28项。微生物检验方法新增4项，更新1项。"	3	3	
		农药检测能力	项目指标扩展15项以上	在植物源性食品普筛的基础上扩展到动物源性，涉及验证参数300多种	3	3	
	质量指标	工作方案制定后组织专家进行审评	评审会议讨论结果	按照评审会议讨论结果制定	3	3	
		产出质量（监测点质量控制覆盖率）	=100%	=100%	3	3	
	时效指标	产出时效（在规定时间内上报，上报及时率）	=100%	=100%	3	3	

绩效指标	社会效益指标	通过监测，发现化学性、微生物性的食品安全风险因素，预防和控制食源性疾病的发生与暴发，减轻疾病负担，保障人群健康。	按照年度计划和总结	2022年食品中污染物及有害因素监测，共监测食品样品28大类，监测项目共856项，覆盖元素、生物毒素、农药残留、兽药残留、食品添加剂、食品相关产品迁移污染物、有机污染物、食源性致病菌等全品类污染物。	4	4	
		通过食源性疾病聚集事件的监测，及时发现学校、单位食堂、农村办酒等可能存在的健康危害因素，预防和控制食源性疾病的发生与暴发，减轻疾病负担，保障人群健康。	每月参加中心的风险评估，重点月份发布防病提醒	每月参加中心的风险评估，重点月份发布防病提醒	4	4	
		通过食源性疾病病原学监测，掌握本市发生食源性疾病居民的病原谱，识别优势致病菌和分型，指导临床识别和诊治食源性疾病的能力。	按照年度报告，适当撰写宣传稿和文章进行宣教。	按照年度报告，适当撰写宣传稿和文章进行宣教。	4	4	
	生态效益指标	通过监测发现化学污染物例如抗生素和农药的超标，对养殖环节进行监管，在一定程度上减少了环境中的抗生素污	间接环境效益	通过监测发现化学污染物例如抗生素和农药的超标，对养殖环节进行监管，在一定程度上减少了环境中的抗生素污染和农药污染。	3	3	
效益指标							

		染和农药污染。					
	可持续影响指标	长效管理情况(维持项目发展所需要的制度建设以及维护费用等落实情况)	按时完成制度建设及经费使用	按时完成制度建设及经费使用	4	4	
		人力资源对项目可持续影响(项目实施后人力资源水平改善状况对项目及单位可持续发展的影响)	食源性疾病预防人才队伍建设达标率≥90%	食源性疾病预防人才队伍建设达标率达到目标值90%	4	4	
		硬件条件对项目发展作用(项目实施过程中设备条件的改善对项目及单位可持续发展的意义)	食品安全风险监测技术及设备储备达标率≥95%	食品安全风险监测技术及设备储备达标率100%	4	4	
		信息共享情况(项目实施后的成果及信息与其他部门共享)	信息经市卫健委审核后报送国家卫健委及市食安办，与食品安全监管部门共享(100%)	信息经市卫健委审核后报送国家卫健委及市食安办，与食品安全监管部门共享(100%)	3	3	
满意度指标	服务对象满意度指标	通过食品安全风险监测，为行政机构开展食品安全风险交流提供技术支撑，提高居民食品安全/健康饮食行为知晓率，预防和控制食源性疾病，保障居民健康，增强居民对食品安全的	>=85%	监测信息以定期监测分析报告、隐患专报等信息及时经市卫生健康委审核后报送国家卫生健康委及市食安办，与食品安全监管部门。开展食品安全宣传干预活动，保障居民健康，增强居民对食品安全的信心。	10	10	

			信心。					
总分						100	97.43	

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	公共卫生实验室保障						
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	34531850.00	34531850.00	33,724,456.71	10	97.67%	9.77
	其中：当年财政拨款	34531850	34531850		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	通过本项目的实施，建立有效机制确保公共卫生安全性评价实验室保障体系的正常运行，维持并提升公共健康危害因素安全性评价相关实验室检测能力，以期进一步加强健康危害因素的应急检验、安全监测及风险评估的监督管理工作，降低健康风险。			通过本项目的实施，已建立有效机制确保公共卫生安全性评价实验室保障体系的正常运行，维持并提升公共健康危害因素安全性评价相关实验室检测能力，以期进一步加强健康危害因素的应急检验、安全监测及风险评估的监督管理工作，降低健康风险。			
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
	数量指标	固定设施维修改造质量 监督、造价咨询	=1	1	3	3	
		完成各类仪器设备计量 检定	是	是	4	4	
		实验室能源稳定供给天 数	全年	全年	3	3	
		动物实验室设施改造完 成数量	=1	1	3	3	
		动物试验开展数量	=10000	5023	5	3	受疫情和健康相关产品政策调整影响
		增加辅助保障用房面积	>=3000平方 米	3000	2	2	

绩效指标	产出指标	质量指标	实验室运行配套设施检测合格率	=100%	100%	3	3		
			特种设备检测合格率	=100%	100%	3	3		
			实验室安全运行天数	全年	全年	3	3		
			动管会年检合格情况	合格	合格	3	3		
			实验室评审通过率	=100%	100%	3	3		
			设施设备完好率	>=95%	95%	3	3		
			服务人员到岗率	=100%	100%	3	3		
			实验室设施设备维修合格率	>=98%	98%	3	3		
			时效指标	实验室设施设备维修及时率	>=95%	95%	3	3	
				保障辅助用房的租赁是否提升资产报废处置时效	是	是	3	3	
效益指标	生态效益指标	“三废”排放符合规定	符合	符合	15	15			
	可持续影响指标	辅助用房的租赁是否提高资产管理能力	是	是	15	15			

	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=90%	95%	10	10	
总分						100	97.77	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市疾控机构公共卫生医师规范化培训项目							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	2791597.00	1926037.00	1,883,160.68	10	97.78%	9.78	
	其中：当年财政拨款	2791597	1926037.00		—			
	上年结转资金	0	0.00		—			
	其他资金	0	0.00		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	为本市各级疾病预防控制机构培养具备良好职业道德、扎实公共卫生理论、专业知识和预防医学技能，能独立承担疾病预防控制和卫生应急工作的公共卫生医师，提高公共卫生医师专业素养，夯实公共卫生医师人才队伍基础。			2022年共有28名公共卫生医师完成为期2年的公卫医师规范化培训，通过规培结业考核取得公共卫生医师规范化培训合格证书，返回派出单位参加工作，顺利完成项目年度预期目标。				
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	数量指标	完成2021级学员基础理论与方法阶段7个模块共计313学时授课	完成	完成2021级学员和2022级学员基础理论与方法阶段7个模块共计298学时授课	10	9.5	因基础理论与方法阶段的培训各组教学组课程设计调整，整体精炼理论课程内容，缩减授课课时数。
			完成2021级学员临床实践阶段6大模块共计36周实践带教	完成	调整内容，完成	10	8	2022年新冠疫情期间，为提高学员公共卫生实战能力，做到干中学，因此基地调整培训计划。2022年安排学员先进行公共卫生实践阶段的轮转，计划于2023年1月-10月完成临床实践轮转。
			完成2020级学员公共卫生实践阶段15个专业条线共计10个月实践带教	完成	完成	10	10	

	质量指标	符合公卫医师规培相关要求	根据培训要求完成培训	"根据培训要求完成培训"	10	10	
	时效指标	在规定时间内完成规范化培训	及时	及时	10	10	
效益指标	社会效益指标	构建公共卫生医师规范化培训体系	完成	完成	20	20	
	可持续影响指标	项目实施是否改善本市公共卫生人力资源	是	是	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	用人机构满意度	>=90%	95%	10	10	
总分					100	97.28	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	社区居民大肠癌筛查							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	2740000.00	2238980.00	2,230,538	10	99.63%	9.96	
	其中：当年财政拨款	2740000	2238980	2230538	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成44万本市居民的大肠癌筛查和管理。建立基于移动端的筛查服务提供途径，提升筛查服务的可及性，增加筛查服务人数，提高筛查服务满意度。组织开展定点医疗机构诊疗质量控制，开展卫生经济学和高危人群干预模式评估，优化筛查策略。			2022年度因新冠疫情影响，实际完成大肠癌筛查332971人，按计划开展移动端筛查服务，完成定点医疗机构质量控制，项目评估按进度持续进行。				
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	数量指标	开展区覆盖率	=100%	100%	20	20	
		质量指标	计划任务完成率	=100%	75.7%	15	11	受新冠疫情影响， 为避免人员聚集， 筛查人数减少
		时效指标	随访结案率	>=80%	96.1%	15	15	
	效益指标	生态效益指标	初筛完成率	>=80%	95.8%	10	10	
			初筛阳性率	>=15%	18.2%	10	10	
		可持续影响指标	知晓率	>=50%	62.5%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参与筛查的居民对筛查 服务的满意程度	>=70%	77.6%	10	10	
总分					100	95.96		

财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	慢病与伤害防治经常性项目						
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	3918260.00	2864150.00	2,795,974.09	10	97.62%	9.76
	其中：当年财政拨款	3918260	2864150	2795974.09	—		
	上年结转资金	0	0	0	—		
	其他资金	0	0	0	—		
	预期目标			实际完成情况			
	<p>“健康管理：推进以社区为基础，“以人为核心”的整合型精准化的全程健康管理模式。制定并实施健康管理策略，研发、推广和评估健康管理适宜技术，加强慢性病健康管理信息化建设；指导开展重点慢病患者、高危人群的风险评估、筛查、随访管理、健康干预等健康管理服务；负责本市健康管理工作技术指导、业务培训、质量控制和考核评估。肿瘤防治：组织开展肿瘤登记报告和现患病例随访工作，开展包括儿童肿瘤病例在内的登记报告质量控制，提高肿瘤病例数据库完整性和数据质量，完成年度《上海市恶性肿瘤报告》编印。根据健康上海行动计划肿瘤防治内容要求，组织专家开展肿瘤防治策略研讨咨询，对全市肿瘤防治专业人员开展技术培训，组织肿瘤宣传年度周活动，开展大众教育任务。伤害预防控制：通过伤害监测掌握本市伤害流总体行特征，确定伤害防治优先领域和人群，为制定防治策略提供依据；通过伤害干预项目，探索干预适宜技术，降低伤害负担；同时通过培训、宣传教育等工作，提高专业技术人员的业务水平和干预对象预防伤害事件的能力。慢病综合监测：加强上海市慢性病及其危险因素监测数据利用，开展多来源数据综合监测，完善监测工作队伍的人才建设。开展和完善上海市心脑血管急性事件登记工作，完成全年心脑血管病例登记报告的数据采集并评估全市心脑血管疾病的发病情况，提高监测数据质量，完善工作队伍的能力建设。持续开展老年健康监测，进行老年健康队列人群数据、样本收集、检测及整理分析，完成相关报告，完善老年健康工作人才队伍建设。全面加强中心慢病实验室检测技术支持与能力建设，为慢性病预防相关大型项目实施相关的实验室监测提供技术支撑和技术保障。生命统计：构建实时全面、智能交互和闭</p>			<p>健康管理：进一步扩大慢性病健康管理支持中心及标准化建设工作，完成《社区慢性病健康管理支持中心验收方案》、《慢性病健康管理标准化测量系列视频制作方案》、《社区标准化健康教育工作方案》；完成《上海市慢性病健康管理工作报告（2021年）》；完成2场业务培训，约1000人日；持续开展12320电话、大数据匹配等多种方式结合的覆盖全市所有社区的慢性病健康管理数据真实性、准确性质控和评估；开展高血压日、糖尿病日市级宣传活动。慢病综合监测：完成慢性病综合监测核心数据关键信息填补。持续推进《上海市心脑血管急性事件登记报告办法》全市施行，完善业务技术规范，加强质量控制，提高登记报告规范性，完成《2020年上海市心脑血管急性事件监测报告》，2020年共收集全市医疗机构报告心脑血管急性事件10.5万余例。开展老年人群健康状况监测，制定实施方案，对5000余户家庭和10000余名个人进行随访，对调查结果进行质量控制和数据处理，进一步完善优化信息收集调查工具。结合“老年健康宣传周”推出主题宣教活动。组织各区进行业务技术培训和学习4次，不断提升科室成员和区疾控专业技术人员的业务能力。维护好现有实验室技术能力，定期进行技术方法验证实验；更新实验新技术，完成蛋白酶活性化学发光新技术的建立；研究肥胖等慢病相关生物标志物，完成1个检测新靶点的建立。肿瘤防治：组织开展肿瘤登记报告和现患病例随访工作，收到报告129,434例，已核实58,645例为新发病例，更新622,487例现患管理病例信息，随访497,401人次，规范管理率为87.24%。对129家肿瘤报告责任医院开展医院质量调查147家次，抽查病案452,303份和病理报告358,233份，总体漏报率为0.91%。开展病例报告质量反查共7,317例，合格率为98.05%。开展病例社区随访质量调查，抽查初访病例5,612例，质控率为9.50%，抽查复访病例14,024例，质控率为3.71%。完</p>			

环完善的生命统计登记系统，确保监测登记数据的完整性、准确性，及时向政府部门提供准确的居民健康三大指标，为政府公共卫生决策提供依据。”

成年度《上海市恶性肿瘤报告》编印。根据健康上海行动计划肿瘤防治内容要求，组织专家开展肿瘤防治策略研讨咨询，对全市肿瘤防治专业人员开展技术培训累计3次培训300人天，组织开展肿瘤宣传活动，开展大众教育任务。伤害预防控制：持续推进伤害住院病例登记报告工作，应报告医疗机构覆盖率100%，全市共报告病例93106例，数据合格率>95%，漏报率<5%；顺利开展儿童伤害住院病例登记报告工作，共报告病例1186例，数据合格率>90%。完成道路交通伤害干预项目危险因素（安全头盔）现场评估，共收集数据19626条。完成全市培训、督导工作，区覆盖率达100%，业务培训250人日。生命统计：实现死亡在线报告全覆盖，完成实时全面、智能交互和闭环完善的生命统计登记系统构建，实现死亡登记数据实时传输率99.89%，保障了监测登记数据的完整性、准确性，已按时向政府部门提交准确的户籍居民预期寿命、婴儿死亡率、孕产妇死亡率，按时完成生命统计年报，做到为政府公共卫生决策提供依据。

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
		技术规范、方案	=5个	5	3	3	
		培训、质控、督导区覆盖率	=100%	100%	3	3	
		培训、质控、督导社区覆盖率	>=80%	100%	3	3	
		业务培训	>=800人日	1700	2	2	
		市级宣传活动	=4个	4	3	3	
	数量指标	肿瘤登记监测医院漏报率：肿瘤登记检测医院漏报数/抽查病例数*	<3%	0.91%	3	3	
		慢病监测数据处理完成					

绩效指标	产出指标	率	=100%	100%	3	3	
		专业报告	=4个	4	3	3	
		慢性病实验室监测-技术能力建设目标完成率:完成蛋白酶活性检测新方法研发、建立慢性病检测新指标1个	=100%	100%	3	3	
		死亡在线报告覆盖率	=100%	100%	3	3	
		死亡登记数据实时传输成功率	>95%	99.89%	3	3	
		高血压、糖尿病患者规范管理率	>=80%	高血压患者规范管理率80%、糖尿病患者规范管理率77%	3	2	受新冠疫情防控影响，部分慢病随访管理无法有效进行，故规范管理率与目标值仍有微小差距。
	质量指标	肿瘤登记患者规范随访率	>=80%	87.24%	3	3	
		慢病实验室质量控制能力达标率	>=90%	100%	3	3	
		伤害住院病例登记数据合格率	>=90%	97.5%	3	3	
		创伤性骨折监测数据合格率	>=90%	0	0	0	因疫情原因项目无法继续实施，故相应预算已核减。

		儿童伤害监测数据合格率	>=90%	92%	3	3	
	时效指标	工作完成进度	按计划完成项目各项既定工作目标	按计划完成项目各项既定工作目标	3	3	
效益指标	社会效益指标	户籍居民预期寿命、婴儿死亡率、孕产妇死亡率三大健康指标	年内完成三大指标测算发布	已按时向政府部门提交准确的户籍居民期望寿命健康指标，婴儿死亡率健康指标以及孕产妇死亡率指标	15	15	
		总体癌症5年生存率	>=43%	55.47%	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	10	10	
总分					100	98.76	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市公共卫生执业医师资格 实践技能考试							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	194000.00	194000.00	181,257.43	10	93.44%	9.34	
	其中：当年财政拨款	194000	194000.00		—			
	上年结转资金	0	0.00		—			
	其他资金	0	0.00		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	总体完成全市500名左右的公共卫生专业的毕业生的公共卫生实践技能考试，主要工作包括：考官执考培训，考场租赁和布置，考务准备，考具准备，保密室管理等			在高温酷暑天气和新冠疫情防控的双重压力下，我中心共组织120余位考官考务人员，20余人的防疫消杀团队保障2天考试，如期筹办并顺利完成422名考生的考试组织工作。				
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	数量指标	完成数量	完成市医考办核验的考生人数的考试	完成市医考办核验的422名考生的考试	15	15	
		质量指标	完成质量	按国家考试方案要求完成考试工作	按国家考试方案要求完成考试工作	15	15	
		时效指标	完成时间	按国家要求及时完成考试	按国家要求，于2022年7月16-17日及时完成考试	20	20	
	效益指标	可持续影响指标	项目实施是否改善本市公共卫生人力资源	是	是	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	考生对考试组织工作的满意度	>=90%	100%	10	10	
总分					100	99.34		

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	公共卫生运维保障						
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	4329880.00	4108680.00	4,018,804	10	97.82%	9.78
	其中：当年财政拨款	4329880	4108680.00		—		
	上年结转资金	0	0.00		—		
	其他资金	0	0.00		—		
	预期目标			实际完成情况			
年度总体目标	完成既定要求，对档案按要求整理，归档完毕；及时拨付外派人员经费，保证社会稳定；以全面执行《单位内控规范》为抓手，以规范单位经济和业务活动有序运行为主线，以内部控制量化评价为导向，以信息系统为支撑，突出规范重点领域、关键岗位的经济和业务活动运行流程、制约措施，逐步将控制对象从经济活动层面拓展到全部业务活动和内部权力运行；完成既定要求，进一步发展微信平台，做好健康科普文化基地建设。招录一名博士后，推进疾控科技创新发展，支撑疾控业务发展和循证决策。			"完成既定要求，对档案按要求整理，归档完毕；准时准量拨付外派人员经费；防范单位风险；进一步发展微信平台，做好融媒体健康科普基地建设；完成中心信息化基础设施运行支持和网络安全保障；完成博士后招收工作，推进疾控科技创新发展。"			
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
	数量指标	档案整理完成率	=100%	=100%	3	3	
		档案扫描完成率	=100%	=100%	3	3	
		审计专项业务开展数量	=2	2	4	4	
		上海疾控微信公众号发布的原创文章数量	不少于225条	291	3	3	
		上海疾控微信公众号发布的文章数量	不少于250条	334	3	3	
		上海疾控视频号发布视频数量	不少于45条	57	3	3	

绩效指标	产出指标	招收博士后人数	=1人	2	4	4		
		质量指标	档案整理案卷质量合格率	=100%	=100%	3	3	
			中心内网事故率	不高于2次	0次	3	3	
			博士后管理规范率	=100%	=100%	3	3	
	时效指标	审计报告、资产评估报告、审价报告等完成的及时性	按时	各专项审计报告、审价报告、资产评估报告按时完成	8	8		
		划拨外派人员工资性收入、公用经费的及时性	按时	按时划拨	5	5		
		档案整理项目完成及时率	按时	按时	5	5		
	效益指标	社会效益指标	科普内容社会推广认可度	转载量大于等于100次	3438次	5	5	
			重大合同纠纷事件发生数	=0	0	5	5	
			重大内控失效事件发生数	=0	0	5	5	
			微信粉丝增长比例	不少于10%	15.90%	5	5	

		是否建立内部控制规范建设与实施的长效管理机制	根据内外部环境变化及时对内控的内容和要求进行更新	2022年开展了内部控制评价及风险管理审计；优化项目库建设；优化GRP系统功能	5	4	尚有提升空间
		科普平台可持续发展和栏目更新情况	根据科普热点、健康专题及时更新栏目设置	防病提示、新冠疫苗系列文章、新冠肺炎系列文章三个栏目均根据实际和热点进行及时更新。	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	内部控制规范建设与实施服务对象满意度	>=90%	85%	6	5	进一步优化系统
		博士后导师满意度	>=95%	95%	4	4	
总分					100	97.78	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市60岁以上老年人接种肺炎疫苗 (2022年度)							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	6657350.00	6657350.00	6,651,900	10	99.92%	9.99	
	其中：当年财政拨款	6657350	6657350.00		—			
	上年结转资金	0	0.00		—			
	其他资金	0	0.00		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成本市每年新增60岁及以上适种且自愿接种的户籍老年人的肺炎疫苗接种工作。			2022年，上海市60岁以上老年人接种肺炎疫苗项目工作按照市卫健委方案有序推进，通过开展全市范围的当年新增60岁户籍老年人摸底登记，掌握适种对象的接种意愿；通过开展全市范围的项目宣传视频投放，提高社会关注度与公众参与度；继续开展疫苗接种后的。截止至2022年12月31日，全市累计摸底对象数5076695人，累计摸底对象数占户籍老年人口数的95%。全市累计接种1755080剂次，其中本年度接种43148剂次。已接种对象人数占户籍老年人数的33%。全年未收到项目实施中的接种差错报告，未在满意度调查中收到关于项目实施的投诉。				
绩效指	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	数量指标	对所有摸底登记中发现的适种且自愿接种对象全部接种肺炎疫苗	对所有摸底登记中发现的适种且自愿接种对象年度计划量(9.3万人)的50%接种肺炎疫苗	43148剂次	15	10	由于新冠病毒疫情及新冠病毒疫苗大规模接种对于该项目的影 响，本年度部分月份的老年人肺炎球菌疫苗接种量很少。已在2023年工作计划中要求各区继续加强适种老年人的宣传发动，提高接种量
		质量指标	接种安全率100%	=100%	100%	15	15	
		时效指标	及时率100%	=100%	100%	10	10	
		成本指标	符合相应的资金使用控制机制	符合	符合	10	10	

标	效益指标	经济效益指标	人均节约医疗资金高于单支老年人接种用免费肺炎疫苗的采购价格	符合	符合	15	15	
		社会效益指标	全市范围的媒体宣传持续至少1个月。适种对象对项目的知晓率高于80%	符合	符合	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	投诉对象数低于总接种人数的5%	符合	符合	10	10	
总分						100	94.99	

<p style="text-align: center;">财政项目支出绩效自评表</p> <p style="text-align: center;">(2022 年度)</p>								
项目名称	传染病预防控制经常性项目							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	32279470.00	28126662.80	26,569,403.24	10	94.47%	9.45	
	其中：当年财政拨款	32279470	28126662.8		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	做到专款专用，科学合理执行年度预算；严格按照工作方案落实各项监测任务，保质保量完成年度工作目标，完成数据分析和工作总结。			"稳步推进本市传染病综合监测体系建设，扩大监测范围；进一步提升门急诊、住院病例监测报告质量，加强信息分析与利用；进一步利用信息化提高传染病疫情管理效率，细化工作机制，做好疫情监测，提升本市传染病疫情报告质量，强化传染病监测预警能力。加强新冠、霍乱、流感、人禽流感（H5N1和H7N9）、猩红热、流感及手足口病和登革热等重点传染病的监测和防控力度，提升新发传染病的预警监测能力，防范疫情暴发及流行，提高新发传染病的应急处置水平；继续维持血吸虫病、疟疾、丝虫病的消除状态，继续将肠道寄生虫病控制在低流行水平，有效应对新发及输入性寄生虫病疫情；提升传染病应急处置队伍现场消毒处置能力；提升病媒生物监测预警和应急处置能力；维护本市专业突发急性传染病防控应急队伍，确保第一时间赶赴现场处置各类传染病疫情及突发公共卫生事件，切实地保障本市居民的健康安全；安全平稳开展进博会保障工作。专款专用，科学合理执行年度预算；严格按照工作方案落实各项监测任务，保质保量完成年度工作目标，完成数据分析和工作总结。				
	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
			工作计划、总结	=1份	1	0.5	0.5	无偏差
			单病种监测报告	=14份	14	1	1	无偏差
			传染病疫情监测年报	=1份	1	1	1	无偏差
			传染病疫情监测季度报	=4份	4	1	1	无偏差

传染病疫情监测月报	=12份	12	1	1	无偏差
传染病疫情监测周报	=52份	52	1	1	无偏差
传染病主要卫生宣传活 动次数	=3次	3	0.5	0.5	无偏差
参加培训人次	>400人次	5106	0.5	0.5	无偏差
参加演练人次	>100人次	150	0.5	0.5	无偏差
寄生虫病监测完成率	>95%	100%	1	1	无偏差
慢性丝虫病和晚期血吸 虫病随访完成率	>95%	99.8%	1	1	无偏差
寄生虫病监测人员培训 覆盖率	100%	100%	0.5	0.5	无偏差
寄生虫病监测区质控督 导覆盖率	=100%	100%	0.5	0.5	无偏差
疟疾日宣传活动总结	=1份	1份	1	1	无偏差
疟疾疫情调查处置率	=100%	100%	0.5	0.5	无偏差
病媒生物监测报告	=12份	10	1	0.5	因疫情封控，4-5月份无法开展监测工作；在放开之后，监测工作可以顺利开展

数量指标	病媒生物监测质控频次	=2次	2	1	1	无偏差
	监测点基本信息调查完成率	>=95%	100%	1	1	无偏差
	疫源地消毒工作完成率	>=90%	99.65%	1	1	无偏差
	年度简报完成率	=1	1	1	1	无偏差
	监测点培训指导覆盖率	>=60%	68%	1	1	无偏差
	金葡、鲍曼、肺克耐药菌检测完成率	>=95%	100%	1	1	无偏差
	疫源地消毒质量访视率	>=10%	28.14%	1	1	无偏差
	科室年度工作计划、总结	=1份	1份	0.5	0.5	无偏差
	专业人员下基层指导人均天数	=20天	30天	0.5	0.5	无偏差
	国家队工作计划、总结	=1份	1	0.5	0.5	无偏差
	国家队参加培训人次	>400人次	500	0.5	0.5	无偏差
	国家队参加演练人次	>100人次	150	0.5	0.5	无偏差

产出指标	进博会场馆检测完成率	=100%	100%	0.5	0.5	无偏差
	进博会风险评估	完成2轮风险评估	1轮专题风险评估和16次快速风险评估	1	1	无偏差
	进博会应急值守	应急值守100人次	350人次	0.5	0.5	无偏差
	进博会风险评估报告	撰写2次风险评估报告	1次专题风险评估专家意见和16次快速风险评估简报	1	1	无偏差
	进博会培训演练	培训演练100人次	1000人次	0.5	0.5	无偏差
	质控督导覆盖率	=100%	100%	1	1	无偏差
	区条线人员培训率	>=95%	100%	0.5	0.5	无偏差
	应急物资完备率	=1	1	1	1	无偏差
	消毒质量监测现场采样完成率	>=95%	95%	1	1	无偏差
	个案调查完成率	>=95%	95%	1	1	无偏差
	传染病监测完成率	=0.9	0.9	1	1	无偏差
	暴发疫情处置指数	>=0.8	0.8	1	1	无偏差
	传染病培训合格率	>90%	95%	0.5	0.5	无偏差
	寄生虫病监测复核符合率	>95%	100%	1	1	无偏差

绩效指标

质量指标	病媒生物监测完成率	100%	100%	1	1	无偏差
	病媒生物抗药性监测及相关基因检测完成率	=100%	100%	1	1	无偏差
	病媒生物带毒率监测完成率	=100%	100%	1	1	无偏差
	培训人员合格率	>90%	95%	0.5	0.5	无偏差
	市区培训合格率	>90%	95%	0.5	0.5	无偏差
	国家队培训合格率	>90%	95%	1	1	无偏差
	国家队应急物资完备率	100%	100%	1	1	无偏差
	进博会应急值守完成率	按照要求完成24小时应急值守	按照要求完成24小时应急值守	1	1	无偏差
	进博会风险评估、检测报告等完成率	=100%	100%	1	1	无偏差
	进博会培训演练人次数达标	=100%	100%	0.5	0.5	无偏差
	监测数据上报及时率	=0.9	0.9	1	1	无偏差
	暴发疫情报告及时率	=0.95	0.95	1	1	无偏差

		暴发疫情处理及时率	=0.95	0.95	1	1	无偏差
	时效指标	疟疾疫情处置"1-2-3+1"完成率	>90%	97%	1	1	无偏差
		项目完成率	=100%	100%	1	1	无偏差
		疫源地消毒工作及时率	>=90%	100%	1	1	无偏差
		进博会工作完成及时率	100%	100%	1	1	无偏差
	成本指标	资金执行率	=0.95	0.9446	1	0.9	因受新冠疫情影响，部分需现场开展的工作（如现场采样、督导等）经费执行受限，导致总体的经费执行率与既定目标略有不足
	经济效益指标	通过病媒生物生态学、病原学、抗药性监测、预警，发现病媒生物密度与疾病传播风险，指导开展病媒生物控制，减少病媒生物性疾病对人们带来的疾病负担	不发病媒生物传染病暴发流行，减少病媒生物传播疾病造成的疾病负担	未发病媒生物传染病的暴发流行	4	4	无偏差
		突发公共卫生事件妥善处置率	=100%	100%	3	3	无偏差
		传染病疫情监测	掌握疫情的动态和趋势	定期或不定期完成疫情监测分析报告，实时掌握疫情动态和趋势	3	3	无偏差
		传染病疫情控制	将传染病发病率维持在低水平	除新冠流行，其他传染病发病率维持在低水平	3	2	3-5月、年底发生新冠疫情暴发流行

效益指标	社会效益指标	维持全市消除血吸虫病、淋巴丝虫病和疟疾状态	不发生本地感染血吸虫病淋巴丝虫病和疟疾	不发生本地感染血吸虫病淋巴丝虫病和疟疾	3	3	无偏差
		病媒生物密度控制在国家卫生区设定的C级控制水平，为市民创造舒适、健康的生活的环境。	病媒生物密度控制在C级水平，生活环境舒适、健康	病媒生物密度控制在C级水平	3	3	无偏差
		进博会指导管理方进行布展材料选择以及相关空气质量改进等工作	提升场馆环境卫生质量	根据进博会场馆室内空气质量检测结果，指导管理方对检测不合格项目进行整改，并复测合格；指导场馆集中空调等设施的日常管理	3	3	无偏差
	生态效益指标	以环境治理为主，科学控制病媒生物，减少化学杀虫剂对环境的危害	科学控制、逐步减少卫生杀虫剂使用量	科学控制、逐步减少卫生杀虫剂使用量	4	4	无偏差
	可持续影响指标	依托“一网统管”平台，建设病媒生物防制常态化管理机制	常态、规范、科学控制病媒生物	常态、规范、科学控制病媒生物	4	4	无偏差
满意度指标	服务对象满意度指标	完成重大公共卫生保障任务	=100%	100%	3	3	无偏差
		接受市民来电咨询满意情况	好	好	3	3	无偏差
		场馆保障工作满意度	满意	满意	4	4	无偏差

总分

| 100 | 97.85 |

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	设备购置							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	19777300.00	19467300.00	19,387,198.96	10	99.59%	9.96	
	其中：当年财政拨款	19777300	19467300		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过项目的实施，满足各实验室及各业务部门对于开展常规项目的仪器设备更新和扩充需求，合理构建设备性能阶梯，持续保持先进的技术储备能力。保障城市安全，做好突发公共卫生事件生物检测的能力建设，加强应急保障技术支撑和能力储备，提升应急响应速度和质量。			已根据项目总目标及阶段性目标，通过项目的实施，新增或更新10项以上检验项目，提高了人员技术能力、科研水平、科研文章数量，满足各实验室及各业务部门对于开展常规项目的仪器设备更新和扩充需求，合理构建设备性能阶梯，持续保持先进的技术储备能力。保障城市安全，做好突发公共卫生事件生物检测的能力建设，加强应急保障技术支撑和能力储备，提升应急响应速度和质量。				
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	数量指标	设备购置完成率	100%	94%	10	7	设备完成采购后到货周期较长，部分大型仪器设备需要进口且需定制，由于疫情影响，到货时间延长。
			仪器采购安装到位率	100%	94%	10	7	设备完成采购后到货周期较长，部分大型仪器设备需要进口且需定制，由于疫情影响，到货时间延长。
			相关标准或文件形成情况	=100%	100%	10	10	相关验收材料齐全
		质量指标	仪器操作人员培训及使用情况	=100%	100%	10	10	
时效指标	设备采购及时率	按时采购	94%	10	10	8	设备完成采购后到货周期较长，部分大型仪器设备需要进口且需定制，由于疫情影响，到货时间延长。	

效益指标	社会效益指标	实验室建设达标和提升 检测分析能力	是	是	15	15	
		是否明确十四五规划工 作方向	是	是	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	设备使用人满意度	=90%	95%	10	10	
总分					100	91.96	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	新冠防控指挥部日常办公保障							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	9830000.00	33070940.00	33,040,788.21	10	99.91%	9.99	
	其中：当年财政拨款	9830000	33070940		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1、保障指挥部防疫工作顺利开展；2、做到专款专用，科学合理执行年度预算；			指挥部防疫工作顺利开展；做到专款专用，科学合理执行年度预算。				
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	数量指标	保障服务	到位	到位	15	15	
		质量指标	无线网络是否符合预期的使用需求	符合	符合	15	15	
			网络视频会议系统是否符合预期的相关标准的技术参数和功能需求	符合	符合	10	10	
	时效指标	工作完成及时性	及时	及时	10	10		
	效益指标	社会效益指标	是否能够保障指挥部防疫工作顺利开展	能够保障指挥部防疫工作顺利开展	确保疫情防控指挥部各项工作顺利开展	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	防疫部工作满意度	满意	满意	10	10	
总分					100	99.99		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	新冠肺炎疫情防控							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	54684287.00	53386959.00	51,690,937.21	10	96.83%	9.68	
	其中：当年财政拨款	54684287	53386959		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	做到专款专用，科学合理执行年度预算；严格按照工作方案落实各项防控工作，保质保量完成年度工作目标，完成工作总结；完成新冠疫苗接种面向各类人群的工作，依托健康云平台和相关信息技术服务支撑，实现稳定安全可用的登记、预约、通知、接种记录、查询等在线服务。			专款专用，科学合理执行年度预算；严格按照工作方案落实各项防控工作；完成新冠疫苗接种面向各类人群的工作。				
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	数量指标	实验室检测完成率	=100%	100%	10	10	
			疫情监测报告完成率	=100%	100%	5	5	
			接种登记人群覆盖率	=100%	100%	5	5	
			新冠疫苗在线登记预约和查询服务平稳运行率	=100%	100%	5	5	
		新冠疫苗储运配送	保障全市新冠疫苗储运	按需完成配送	5	5		
	质量指标	按照要求完成24小时 应急值守	=100%	100%	10	10		
新冠疫苗在线登记预约和查询服务知晓率		>=95%	97%	5	5			

	时效指标	工作完成及时率	=100%	100%	5	5	
效益指标	社会效益指标	新冠疫情监测	能够有效监测新冠 疫情情况	完成	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	接种点疫苗配送满意度	>=90%	99.63%	10	10	
总分					100	99.68	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市疾病报告和管理信息系统(2022升级改造)							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	6859700.00	6859700.00	6,834,580	10	99.64%	9.96	
	其中：当年财政拨款	6859700	6859700		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	上海市疾病报告和管理信息系统完成“疫苗综合管理和预防接种服务信息系统”和“上海市职业卫生管理平台”两个组成部分升级改造。其中针对“疫苗综合管理和预防接种服务信息系统”实现与国家疫苗监管平台的对接及跨区域疫苗接种信息的互联互通，服务疫苗群体性接种工作，开展疫苗有效性、接种单位等方面的监管，提升疫苗全程监管追溯能力，并扩大“互联网+便民”服务范围；针对“上海市职业卫生管理平台”在原有的基础上，建设一个适应职业卫生工作新形势的安全的、能够满足数据可视化利用、且具备完善的数据审核功能和质量控制手段的信息平台，综合支持职业卫生机构的各业务和管理条线及全流程的工作跟踪管理服务，建成协同综合灵敏可靠的监测体系和职业健康预警与决策支持中心。			“疫苗综合管理和预防接种服务信息系统”已实现与国家疫苗监管平台的对接及跨区域疫苗接种信息的互联互通，服务疫苗群体性接种工作，开展疫苗有效性、接种单位等方面的监管，提升疫苗全程监管追溯能力，并扩大“互联网+便民”服务范围。“上海市职业卫生管理平台”建设进行中，承建单位已完成需求说明撰写，升级改造后的系统能适应职业卫生工作新形势，保障数据安全，可进行可视化展示，且具备完善的数据审核功能和质量控制手段，综合支持职业卫生机构的各业务和管理条线及全流程的工作跟踪管理服务。项目预计2023年6月底完成验收。				
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	数量指标	计划所需实施系统和功能模块与实际完成系统和功能模块的符合性	符合	符合	20	20	
		质量指标	具体项目系统集成测试是否符合预期的相关标准技术参数和功能需求	符合	符合	20	20	
		时效指标	项目是否按期验收并投入使用	按进度计划	按进度	10	8	受疫情防控等因素，整体项目招采和执行过程中执行进度稍受影响，已加快项目各环节实施。
		是否支持疾控业务发展						

	社会效益指标	需求	支持	支持	10	10	
效益指标	生态效益指标	信息化项目应用是否考虑节能	支持	支持	10	10	
	可持续影响指标	项目实施后的成果及信息与其他部门共享	良好	良好	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目预期服务对象可接受性	良好	良好	10	10	
总分					100	97.96	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市健康期望寿命应用支撑 信息系统建设项目(运维)							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	179600.00	179600.00	179,500	10	99.95%	9.99	
	其中：当年财政拨款	179600	179600		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	保障上海市健康期望寿命应用支撑信息系统安全、稳定运行。			完成保障上海市健康期望寿命应用支撑信息系统安全、稳定运行。				
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	数量指标	计划所需实施子系统和 功能模块与实际完成子 系统和功能模块符合性	符合	实施系统能够支持 工作开展, 并已进 行部分功能和安 全性优化	20	18	系统累积数据越 来越大, 运行速 度有待优化提 升
			子项目系统集成测试是 否符合预期的相关标准 的技术参数和功能需求	符合	符合	20	18	基本满足, 个别 参数可优化
			项目是否按期验收并开 展运维	按进度	项目按计划投入使 用	10	9	项目按期验收开 展定期运维, 但 因疫情及时性和 效率略受影响
	社会效益指标	是否支持疾控业务发展 需求	支持	支持	12	10	基本能支持业务 发展需求, 但多 业务条线的对接 功能有待进一步 优化	
是否达到安全等级保护 测评要求		基本符合	达到安全等级保 护测评要求	10	10	基本达到安全等 级保护测评要求		

效益指标	可持续影响指标	维持项目发展所需要的运营维护费用和机制建设等落实情况	发挥好	好	2	2	
		项目实施后人力资源水平改善状况对项目及单位可持续发展的影响	好	好	2	1.8	项目拟申请升级改造，以提升效能和可持续发展
		项目实施过程中设备条件的改善对项目及单位可持续发展的意义	好	好	2	1.8	系统服务器存储和运算能力有进一步提升的需求
		项目实施后的成果及信息与其他部门共享	好	较好，仍有可提升空间	2	1.8	较好，数据和分析结果的共享仍有可提升空间
		项目预期服务对象可接受性	>=85%	95%	10	9.5	受疫情影响，服务效率和及时性还有上升空间
满意度指标	服务对象满意度指标	项目预期服务对象可接受性	>=85%	95%	10	9.5	受疫情影响，服务效率和及时性还有上升空间
总分					100	91.89	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市疾病预防控制中心门户网站(运维)							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	18000.00	18000.00	18,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	18000	18000		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	保障上海市疾病预防控制中心门户网站安全、稳定运行。			保障上海市疾病预防控制中心门户网站安全、稳定运行。				
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	数量指标	计划所需实施子系统和功能模块与实际完成子系统和功能模块符合性	符合	符合	20	20	
		质量指标	子项目系统集成测试是否符合预期的相关标准的技术参数和功能需求	符合	符合	20	20	
		时效指标	项目是否按期验收并开展运维	按进度	按进度	10	10	
	社会效益指标		是否支持疾控业务发展需求	支持	支持	12	12	
		是否达到安全等级保护测评要求	基本符合	基本符合	10	10		

效益指标	可持续影响指标	维持项目发展所需要的运营维护费用和机制建设等落实情况	发挥好	发挥好	2	2	
		项目实施后人力资源水平改善状况对项目及单位可持续发展的影响	好	好	2	2	
		项目实施过程中设备条件的改善对项目及单位可持续发展的意义	好	好	2	2	
		项目实施后的成果及信息与其他部门共享	好	好	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目预期服务对象可接受性	>=85%	90%	10	10
总分					100	100.00	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市疾病报告和管理信息系统(运维)							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	2299020.00	2299020.00	2,292,385	10	99.72%	9.97	
	其中：当年财政拨款	2299020	2299020		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	保障上海市疾病报告和管理信息系统安全、稳定运行。			上海市疾病报告和管理信息系统安全、稳定运行。				
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	数量指标	计划所需实施子系统和功能模块与实际完成子系统和功能模块符合性	符合	符合	20	20	
		质量指标	子项目系统集成测试是否符合预期的相关标准的技术参数和功能需求	符合	符合	20	20	
		时效指标	项目是否按期验收并开展运维	按进度	按进度	10	9	受疫情防控等因素，过程中执行进度稍受影响
	社会效益指标	是否支持疾控业务发展需求	支持	支持	12	12		
是否达到安全等级保护测评要求		基本符合	基本符合	10	10			

效益指标	可持续影响指标	维持项目发展所需要的运营维护费用和机制建设等落实情况	发挥好	发挥好	2	2	
		项目实施后人力资源水平改善状况对项目及单位可持续发展的影响	好	好	2	2	
		项目实施过程中设备条件的改善对项目及单位可持续发展的意义	好	好	2	2	
		项目实施后的成果及信息与其他部门共享	好	好	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目预期服务对象可接受性	>=85%	85	10	10
总分					100	98.97	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市疾病预防控制中心GRP 资源管理平台——财务管理系统(运维)							
主管部门	上海市卫生健康委员会				实施单位	上海市疾病预防控制中心		
项目资金 (元)		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	74800.00	74800.00	74,600	10	99.74%	9.97	
	其中：当年财政拨款	74800	74800		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	保障上海市疾病预防控制中心GRP资源管理平台——财务管理系统安全、稳定运行。				能够与保障上海市疾病预防控制中心GRP资源管理平台——财务管理系统安全、稳定运行。			
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	数量指标	计划所需实施子系统和功能模块与实际完成子系统和功能模块符合性	符合	符合	20	20	
		质量指标	子项目系统集成测试是否符合预期的相关标准的技术参数和功能需求	符合	符合	20	19	进一步优化系统
		时效指标	项目是否按期验收并开展运维	按进度	按进度	10	9	进一步优化系统
	效益指标	社会效益指标	是否支持疾控业务发展需求	支持	支持	20	20	
是否达到安全等级保护测评要求			基本符合	基本符合	10	10		

满意度指标	服务对象满意度指标	项目预期服务对象可接受性	$\geq 85\%$	85%	10	8	需进一步优化系统	
总分					100	95.97		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市疾病预防控制中心网络管理平台项目(运维)							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	1295300.00	1295300.00	1,290,765	10	99.65%	9.97	
	其中：当年财政拨款	1295300	1295300		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
目标	保障上海市疾病预防控制中心网络管理平台安全、稳定运行。			上海市疾病预防控制中心网络管理平台安全、稳定运行。				
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	数量指标	计划所需实施子系统和功能模块与实际完成子系统和功能模块符合性	符合	符合	20	20	
		质量指标	子项目系统集成测试是否符合预期的相关标准的技术参数和功能需求	符合	符合	20	20	
		时效指标	项目是否按期验收并开展运维	按进度	按进度	10	9	受疫情防控等因素，过程中执行进度稍受影响
	社会效益指标		是否支持疾控业务发展需求	支持	支持	12	12	
		是否达到安全等级保护测评要求	基本符合	基本符合	10	10		

效益指标	可持续影响指标	维持项目发展所需要的运营维护费用和机制建设等落实情况	发挥好	发挥好	2	2	
		项目实施后人力资源水平改善状况对项目及单位可持续发展的影响	好	好	2	2	
		项目实施过程中设备条件的改善对项目及单位可持续发展的意义	好	好	2	2	
		项目实施后的成果及信息与其他部门共享	好	好	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目预期服务对象可接受性	>=85%	85	10	10
总分					100	98.97	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	全民健康保障信息化工程中国疾病预防控制中心(运维)							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	194048.00	194048.00	192,900	10	99.41%	9.94	
	其中：当年财政拨款	194048	194048		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	保障全民健康保障信息化工程中国疾病预防控制中心安全、稳定运行。			全民健康保障信息化工程中国疾病预防控制中心安全、稳定运行。				
绩效指	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	数量指标	计划所需实施子系统和功能模块与实际完成子系统和功能模块符合性	符合	符合	20	20	
		质量指标	子项目系统集成测试是否符合预期的相关标准的技术参数和功能需求	符合	符合	20	20	
		时效指标	项目是否按期验收并开展运维	按进度	按进度	10	9	受疫情防控等因素，过程中执行进度稍受影响
	社会效益指标	是否支持疾控业务发展需求	支持	支持	12	12		
是否达到安全等级保护测评要求		基本符合	基本符合	10	10			

标	效益指标	可持续影响指标	维持项目发展所需要的运营维护费用和机制建设等落实情况	发挥好	发挥好	2	2	
			项目实施后人力资源水平改善状况对项目及单位可持续发展的影响	好	好	2	2	
			项目实施过程中设备条件的改善对项目及单位可持续发展的意义	好	好	2	2	
			项目实施后的成果及信息与其他部门共享	好	好	2	2	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目预期服务对象可接受性	>=85%	85	10	10	
总分						100	98.94	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市居民主要营养健康问题的综合干预							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	2600000.00	2027000.00	1,988,152	10	98.09%	9.81	
	其中：当年财政拨款	2600000	2027000		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
年度总体目标	全面普及营养健康知识，提升市民营养健康素养，培育营养健康生活方式，关口前移干预营养健康影响因素，针对在外就餐人群及人群含糖饮料饮用率高等主要行为精准施策开展健康促进。以健康食堂/餐厅建设为主要抓手和载体，以减油减盐减糖为目的，改善供餐机构营养供给和营养服务水平，形成可复制和推广的工作模式。			完成了目标数量的健康食堂/餐厅建设，将食堂的油盐糖用量降低，提升了供餐机构供给营养水平，开发营养健康美味菜品162道，形成了上海市居民含糖饮料消费情况报告含糖饮料提示标识。				
	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
绩效	产出指标	数量指标	建设健康食堂/餐厅(家)	>=150家	165	10	10	
			智能化营养健康餐厅(家)	>=1家	1家	5	5	
			开发营养健康美味菜品(道)	>=100道	162道	10	10	
			上海市居民含糖饮料消费情况报告(份)	>=1份	1份	5	5	
			含糖饮料提示标识(套)	>=1套	1套	5	5	
			宣传材料(套)	>=1套	1套	5	5	

指标		质量指标	按方案要求完成各项工作内容	$\geq 90\%$	100%	5	5	
		时效指标	数据按时上报完成率	$= 100\%$	100%	5	5	
	效益指标	社会效益指标	健康食堂/餐厅单位健康菜品供应	增加	增加	10	10	
			健康食堂/餐厅“油盐糖”用量	降低或趋于合理	降低	10	10	
			居民营养知识知晓率上升幅度	$\geq 10\%$	24.64%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	健康食堂/餐厅单位就餐者满意度提升幅度	$\geq 20\%$	13%	10	9	医务系统食堂的菜品健康程度和满意度基础数值处于较高水平，提升幅度略低，接下来继续推进健康食堂建设提升满意度
	总分						100	98.81

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	蚊虫区块化精准监测与病媒生物防制一体化设施推广应用							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	1750000.00	1612400.00	924,000	10	57.31%	5.73	
	其中：当年财政拨款	1750000	1612400		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	建立蚊虫区块化监测方法后在部分区试行，并应用于“一网统管”的蚊虫监测-控制精细化管理。推广病媒生物防制一体化设施，应用于病媒生物监测控制管理体系。			建立蚊虫区块化监测方法后在部分区试行，并应用于“一网统管”的蚊虫监测-控制精细化管理。推广病媒生物防制一体化设施，应用于病媒生物监测控制管理体系，但一体化设备因配件进口受疫情耽搁，无法于2022年交付使用，后与中心协议延后交付，于2023年3月31日前交付部署。				
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	
	数量指标	工作计划、总结	=1份	1	10	10		
		建立蚊虫精准化监测抽样方法	=1套	1	5	5		
		开展蚊虫精细化监测	=1个区	1	5	5		
		多光谱无人机人工智能蚊虫积水识别率	=90%	90%	5	5		
		病媒生物防治一体化设备布点	>=90个监测点	未完成		2	0	一体化设备因配件进口受疫情耽搁，无法于2022年交付使用，后与中心协议延后交付，于2023年3月31日前交付部署
		病媒一体化监测控制设	>3个区	未完成		2	0	一体化设备因配件进口受疫情耽搁，无法于2022年交付使用，后与中心协议延后交付，

绩效指标	产出指标	施推广应用					于2023年3月31日前交付部署	
		质量指标	质控督导覆盖率	=100%	100%	5	5	
			区块化监测控制系统实施	达到精准化监测要求	达到精准化监测要求	2	2	
			提升蚊虫监测能力	实现区块化	实现区块化	2	2	
			提升病媒设置管理能力	部分智能化	部分智能化	2	2	
			精准化监测结果空间尺度	达到一网统管要求	达到一网统管要求	2	2	
	时效指标	数据上报及时率	=0.9	100%	4	4		
	成本指标	预算编制合理性	合理	合理	2	2		
		提高蚊虫控制精度范围	缩小蚊虫密度控制空间范围	缩小蚊虫密度控制空间范围	2	2		
	效益指标	经济效益指标	蚊虫监测-控制管理空间尺度	区块化	实现区块化	10	10	
		社会效益指标	蚊虫监测对应一网统管开展工作	实施	已实施	10	10	
			为蚊密度控制提供范围依据	达到精准防控要求	达到精准防控要求	5	5	

	可持续影响指标	依托“一网统管”平台，建设病媒生物防制管理机制	建立机制	建立机制	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	为政府决策部门提供精细化蚊虫监测结果	满意	满意	10	10	
总分					100	91.73	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海市儿童青少年健康促进模式优化与实践							
主管部门	上海市卫生健康委员会			实施单位	上海市疾病预防控制中心			
项目资金 (元)		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	1850440.00	1821940.00	1,760,327	10	96.62%	9.66	
	其中：当年财政拨款	1850440	1821940		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成儿童青少年健康生活方式干预工具包制作，包含体重管理、心理健康管理、睡眠管理、运动管理、电子屏幕使用管理五个主题。			已完成体重管理、心理健康管理、睡眠管理、运动管理、电子屏幕使用管理五个主题的儿童青少年健康生活方式干预工具包制作。				
	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
			体重管理：制作面向学生群体的健康体重管理课件	=1套	1套	2	2	
			体重管理：面向学校老师、学生家长群体的健康体重管理培训课件	=1套	1套	2	2	
			体重管理：面向家长群体的健康体重管理图文推文	=4篇	4篇	2	2	
			体重管理：面向家长、学生的体重管理健康促进活动方案	=3个	3个	1	1	
			体重管理：面向家长、					

数量指标

学生的健康体重管理动画微视频	=3个	3个	1	1	
运动管理：编制运动与健康促进手册	>=95%	100%	2	2	
运动管理：配套指导性课件	=1份	1份	2	2	
运动管理：推送相应科普宣传媒体图文	>=3篇	5篇	2	2	
运动管理：制作运动风险防范小视频	=1套	1套	2	2	
睡眠管理：睡眠健康相关健康教育课教案	=1套	1套	2	2	
睡眠管理：睡眠健康相关科普课件	=1套	1套	2	2	
睡眠管理：电视、广播或报纸杂志等传统媒体科普宣传	>=1次	1次	2	2	
睡眠管理：睡眠健康科普短视频	=2个	2个	2	2	
睡眠管理：新媒体科普活动	>=2次	2次	1	1	

产出指标	电子屏幕管理：健康屏幕使用行为教育教案和课件	=4套	4套	2	2	
	电子屏幕管理：面向学生健康屏幕使用行为动画微视频	=1个	1个	2	2	
	电子屏幕管理：面向家长及公众健康屏幕使用行为动画微视频	=1个	1个	2	2	
	电子屏幕管理：“健康屏幕使用习惯21天养成计划”实施手册	=1份	1份	1	1	
	电子屏幕管理：健康屏幕使用行为的项目化教学方案	=1份	1份	1	1	
	心理健康管理：建立学校心理危机预防、干预和转介机制	=1套	1套	2	2	
	心理健康管理：心理健康促进校本教程	=2本	2本	2	2	
	心理健康管理：上海市及各區学生心理健康中心电话手册	=1份	1份	2	2	

绩效指标

心理健康管理：面向学生群体的心理教育教案和课件	=10套	19套	2	2	
心理健康管理：面向心理老师的积极心理学培训视频	=10套	10套	2	2	
心理健康管理：面向公众的身心同健康微视频	=5套	5套	1	1	
学生体重、运动、睡眠、电子屏幕使用行为、心理卫生管理健康行为	=1份	5份	2	2	
体重管理：试点校学龄儿童与青少年健康体重管理行为知识知晓上升	>=10%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，调整至2023年4月底前完成。
运动管理：试点校学龄儿童与青少年健康运动行为知识知晓上升率	>=10%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，2023年因新冠康复期不建议开展不同强度的运动测试，无法进行运动测评，故调整运动管理工具包验证方案为专家论证，已申请伦理修正。
睡眠管理：试点校学龄儿童与青少年健康睡眠行为知识知晓上升率	>=10%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，调整至2023年4月底前完成。

质量指标

试点校学龄儿童与青少年健康电子屏幕使用行为知识知晓上升率	>=10%	1%	1	0.5	因疫情原因2022年底学生居家网课，增加了上学日屏幕使用时间以及非娱乐性屏幕时间。在2023年推广试点中将加强该内容干预力度，努力达到既定目标。
心理健康管理：试点校中小学生学习心理健康核心知识知晓率	>=80%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，调整至2023年4月底前完成。
体重管理：中小学生在30天内喝含糖饮料的次数下降率	>=5%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，调整至2023年4月底前完成。
运动管理：身体活动水平提高率	>=10%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，2023年因新冠康复期不建议开展不同强度的运动测试，无法进行运动测评，故调整运动管理工具包验证方案为专家论证，已申请伦理修正。
运动管理：久坐时间达标提高率	>=5%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，2023年因新冠康复期不建议开展不同强度的运动测试，无法进行运动测评，故调整运动管理工具包验证方案为专家论证，已申请伦理修正。
睡眠管理：中小学生学习睡眠时间达标提高率	>=5%	/	0	0	已完成方案设计和调查问卷设计。因疫情原因2022年未能入校，调整至2023年4月底前完成。
干预后中小学生学习每天电子屏幕使用时间超过2	>=5%	1.3%	1	0.5	因疫情原因2022年底学生居家网课，增加了上学日屏幕使用时间以及非娱乐性屏幕时间。在2023年推

		小时人数比例下降率					广试点中将加强该内容干预力度，努力达到既定目标。
	时效指标	各项计划工作的按时完成率	在方案和计划要求时间内完成率100%	80%	2	1.6	工具包研发全部完成。因2022年疫情入校限制，体重、睡眠、心理工具包干预试点工作延期至2023年4月底前完成。因新冠康复期不建议开展不同强度的运动测试，调整运动管理工具包验证方案为专家论证，已申请伦理修正。在2023年推广试点工作中将按照总项目既定工作方案，加强干预力度，努力达到既定目标。
效益指标	经济效益指标	减少目前乃至成年期后疾病的发生，减轻国家在这方面的财政负担，	是	是	5	5	
	社会效益指标	持续地提供健康生活方式促进服务	是	是	5	5	
	可持续影响指标	培养市、区两级儿童青少年健康促进业务骨干	=10人	30人	6	6	
		试点社区学校卫生专业人员培训覆盖率	=100%	100%	2	2	
		试点校心理教师应培训覆盖率	=100%	100%	6	6	
试点中小学卫生保健人员培训覆盖率		>=95%	100%	2	2		

			培养硕博研究生	>=1人	3人	4	4	
满意度指标	服务对象满意度指标	干预学校学生对干预活动满意率		>=80%	80%	10	8	视屏行为工具包完成干预和满意度调查。体重、心理、睡眠工具包已完成方案设计和调查问卷设计，因疫情原因2022年未能入校，调整至2023年6月底前完成。
总分						100	96.26	