

省级部门整体绩效自评表

2024年度

单位名称	江苏省核与辐射安全监督管理中心						
主要职能	（一）负责全省核与辐射安全监督执法工作。组织开展全省辐射安全执法活动。对市县辐射安全监督执法工作进行指导监督。（二）负责全省辐射环境监测工作。组织开展全省辐射环境质量监测、辐射污染源监测、核电站外围辐射环境监测、核与辐射事故应急和预警监测工作。（三）负责全省放射性废源（物）收贮管理工作。负责省城市放射性废物库的运行和管理。（四）负责核与辐射安全监管技术支撑工作。组织开展全省核与辐射安全监管业务培训和交流。承担全省核与辐射安全公众沟通工作。						
机构设置及人员配置	核管中心设行政科、计财科、综合业务科（党建和作风建设办公室）、执法管理科、监测管理科、实验分析科、放射性废物管理科7个内设机构。中心编制33人，核定领导职数：主任1名、副主任3名（其中1名副主任兼任总工程师），退休人员10人。						
预算安排及支出情况			全年预算数			实际支出数	
	资金总额		2759.93			2529.29	
	基本支出		1534.72			1351.34	
	项目支出		1225.21			1177.95	
	省城市废物库和办公实验楼物业及运行		523.21			521.96	
	辐射安全监察、监测及放射源收贮		230			226.22	
	田湾核电站外围辐射监测、核电应急监测及核与辐射安全宣传		300			296.58	
	全国辐射环境监测（江苏省）		155			117.06	
设备购置		17			16.13		
一级指标	二级指标	三级指标	全年指标值	分值	评价要点及评分规则	实际完成值	得分
决策	计划制定	中长期规划制定健全性	健全	1	评价要点：①是否制定了明确的中长期规划，包括总体目标、工作内容、时间进度等；②中长期规划是否涵盖了部门全部职能，并与部门职能相匹配。评分规则：以上评价要点各占1/2分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
		工作计划制定健全性	健全	1	评价要点：①是否制定了明确的年度工作计划，包括总体目标、实施内容、时间、资金、人员等；②年度工作计划是否具体、可操作；③年度工作计划是否与部门职能相匹配；④年度工作计划是否与部门中长期战略相衔接。评分规则：以上评价要点各占1/4分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
	目标设定	绩效目标合理性	合理	1	评价要点：①是否符合国家法律法规、国民经济和社会发展总体规划、部门“三定”方案确定的职责；②是否符合部门制定的中长期规划和年度工作计划；③是否与本年度部门预算资金相匹配。评分规则：以上评价要点各占1/3分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	部分达成并具有一定效果	0.5
		绩效指标明确性	明确	1	评价要点：①是否将部门整体预算绩效目标细化分解为具体的重点工作任务；②部门整体及项目的绩效指标是否清晰，指标值是否量化、可衡量；③是否与年度重点工作任务相对应，并突出核心绩效指标。评分规则：以上评价要点各占1/3分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
	预算编制	预算编制科学性	科学	1	评价要点：①预算编制是否经过科学论证；②预算内容与项目内容是否匹配；③预算额度测算依据是否充分，按照标准编制；④预算确定的项目投资额或资金量是否与工作任务相匹配。评分规则：指标完成情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按指标分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
		预算编制规范性	规范	1	评价要点：①预算填报方式是否规范，填报内容是否合理、科学、完整；②是否经预算主管部门集体决策程序（如三重一大）。评分规则：以上评价要点各占1/2分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按指标分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
		公用经费控制率	$\leq 100\%$	1	公用经费控制率=（实际支出公用经费总额/预算安排公用经费总额） $\times 100\%$ 。评分规则：1.比率 $\leq 100\%$ ，得满分；2.比率 $> 100\%$ ，不得分。	86.26%	1
		“三公经费”变动率	$\leq 0\%$	1	“三公经费”变动率=[（本年度“三公经费”总额-上年度“三公经费”总额）/上年度“三公经费”总额] $\times 100\%$ 。“三公经费”：年度预算安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务招待费。评分规则：1.比率 $\leq 0\%$ ，得满分；2.比率 $> 0\%$ ，不得分。	0.00%	1

预算执行	政府采购执行率	=100%	1	政府采购执行率=(实际政府采购金额/政府采购预算数)×100%;政府采购预算:采购机关根据事业发展规划和行政任务编制的、并经过规定程序批准的年度政府采购计划。评分规则:得分=政府采购执行率×分值。	100.00%	1	
	非税收入预算完成率	≥100%	0	非税收入预算完成率=(非税收入实际完成数/非税收入预算数)×100%。非税收入实际完成数:部门(单位)本年度实际完成的非税收入数。预算数:本年度部门(单位)编制的非税收入预算数。评分规则:1.比率≥100%,得满分;2.比率<100%,每减少1%,扣2%的权重分,扣完为止。	86.73%	0	
	预算调整率	=0%	1	预算调整率=(预算调整数/预算数)×100%。预算调整数:部门(单位)在本年度内涉及预算的追加、追减或结构调整的资金总和(因落实国家政策,发生不可抗力、上级部门或本级党委政府临时交办而产生的调整除外)。评分规则:1.比率=0%,得满分;2.20%≤比率<0%,每增加1%,扣5%的权重分,扣完为止。	5.00%	0	
	支付进度符合率	=100%	1	支付进度率=(实际支付进度/计划支付进度)×100%。实际支付进度:部门在某一时刻的支出数与年度预算数的比率。计划支付进度:由部门在申报部门整体绩效目标时确定的支付进度(比率)。评分规则:1.比率≥100%,得满分;2.比率<100%,每减少1%,扣2%的权重分,扣完为止。	100.00%	1	
	预算执行率	=100%	2	1.基本支出预算执行率=(基本支出预算执行数/基本支出调整预算数)×100%。2.项目支出预算执行率=(项目支出预算执行数/项目支出调整预算数)×100%。评分规则:以上评价要点各占1/2权重,得分=(基本支出预算执行率+项目支出预算执行率)×50%×分值。	96.47%	1.93	
	结转结余率	=0%	1	结转结余率=结转结余总额/调整预算数×100%。结转结余总额:部门(单位)本年度的结转资金与结余资金之和(以决算数为准,“三公”经费未执行数和政府采购节约资金等视同已支出)。评分规则:1.比率=0%,得满分;2.10%≤比率<0%,每增加1%,扣10%的权重分,扣完为止。	3.53%	0	
过程	预算管理	预算管理制度健全性	健全	1	评价要点:①是否已制定或具有相应的预算管理内控制,包括收入与支出管理、往来资金结算管理、现金及银行存款管理、财务监督管理、政府采购管理、绩效管理等;②预算管理制度是否合法、合规、完整。评分规则:以上评价要点各占1/2分值,每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档,分别按分值的100%-80%(含)、80%-60%(含)、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
		资金使用合规性	合规	2	评价要点:①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定;②是否存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况;③资金拨付是否有完整的审批程序和手续;④公用经费是否存在超标准支出情况,项目支出与公用经费是否存在重复交叉。评分规则:以上评价要点各占1/4分值,每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档,分别按分值的100%-80%(含)、80%-60%(含)、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	2
		绩效管理覆盖率	=100%	1	绩效管理覆盖率=(纳入绩效管理预算数/部门整体预算总额)×100%。评分规则:得分=绩效管理覆盖率×分值。	100.00%	1
		基础信息完善性	完善	1	评价要点:①基本财务管理制度健全;②基础数据信息和会计信息资料是否真实、完整、准确。评分规则:以上评价要点各占1/2分值,每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档,分别按分值的100%-80%(含)、80%-60%(含)、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
		预决算信息公开度	公开	1	评价要点:①是否按规定内容公开预决算信息;②是否按规定时限公开预决算信息。评分规则:以上评价要点各占1/2分值,每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档,分别按分值的100%-80%(含)、80%-60%(含)、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1
		非税收入管理合规性	合规	0	无非税收入的部门无需设置。评价要点:①非税收入征收是否做到依法征收、应收尽收;②非税收入是否按规定缴入国库或财政专户,是否存在截留、挪用等情况。评分规则:以上评价要点各占1/2分值,每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档,分别按分值的100%-80%(含)、80%-60%(含)、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	0
	资产管理	资产管理制度健全性	健全	1	评价要点:①是否已制定或具有资产管理制度;②相关资产管理制度是否合法、合规、完整。评分规则:以上评价要点各占1/2分值,每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档,分别按分值的100%-80%(含)、80%-60%(含)、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1

资产管理	资产管理规范性	规范	1	评价要点：①资产购置是否符合规定，新购资产入库管理是否规范（如编制采购计划、进行采购审核、验收等）；②是否定期对现有资产进行清查统计，是否账实相符；③资产有偿使用和资产处置是否规范，所获收入是否及时足额上缴。评分规则：以上评价要点各占1/3分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1		
	固定资产利用率	=100%	1	固定资产利用率=（实际在用固定资产总额/所有固定资产总额）×100%。评分规则：得分=固定资产利用率×分值。	99.98%	1		
项目管理	项目管理制度健全性	健全	1	评价要点：①是否已制定或具有相应的项目管理制度；②项目管理制度是否合法、合规、完整。评分规则：以上评价要点各占1/2分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1		
	项目管理制度执行规范性	规范	2	评价要点：①项目管理工作机制是否健全，沟通协调是否顺畅；②项目是否按照要求规范严格执行制度，包括可行性论证、概算、预算、施工设计、资金拨付、组织申报、政府采购、招投标、监理、中期检查、竣工验收、公示等。评分规则：以上评价要点各占1/2分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	2		
人员管理	人员管理制度健全性	健全	1	评价要点：①有明确的组织架构和职责分工；②人员配备是否充足，是否能够保障单位履职需要；③是否存在以政府购买服务变相用工情况。评分规则：以上评价要点各占1/3分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1		
	人员管理制度执行有效性	有效	1	评价要点：①年终组织个人、处（科）室考核，实施程序规范、资料完整；②考核结果切实运用。评分规则：以上评价要点各占1/2分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1		
	在职人员控制率	=100%	1	在职人员控制率=（在职人员数/编制数）×100%。在职人员数：部门（单位）实际在职人数，以财政部确定的部门决算编制口径为准。编制数：机构编制部门核定批复的部门（单位）的人员编制数。评分规则：1.比率≤100%，得满分；2.比率>100%，每增加1%，扣5%的权重分，扣完为止。	93.94%	1		
机构建设	组织建设工作及时完成率	=100%	1	组织建设工作完成率=（实际及时完成的组织建设工作数/计划组织建设工作数）×100%。评分规则：得分=业务学习与培训及时完成率×分值。	100.00%	1		
	业务学习与培训及时完成率	=100%	1	业务学习与培训及时完成率=（实际及时完成的业务学习与培训数/计划业务学习与培训数）×100%。评分规则：得分=业务学习与培训及时完成率×分值。	100.00%	1		
	纪检监察工作有效性	有效	1	评价要点：①纪检监察工作实施程序规范、相关资料完整；②纪检监察结果切实运用。评分规则：以上评价要点各占1/2分值，每个要点执行情况分为达成、部分达成、未达成三档，分别按分值的100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理确定分值。	达成预期目标	1		
一级指标	二级指标	重点工作	三级指标	全年指标值	分值	评价要点及评分规则	实际完成值	得分
田湾核电站外围辐射监测	核电站外围辐射环境监测、核与辐射事故应急和预警监测	核电监督性监测样品分析测量率	=100%	2	核电监督性监测样品分析测量率=核电监督性监测样品实际分析测量的数量÷核电监督性监测样品应该分析测量的数量×100% 评分规则：达到100%，得满分；低于100%，按照完成比例得分。 得分=实际完成率×分值。	100.00%	2	
		核电监督性监测月报数	=12份	1	评分规则：达到目标值，得满分；低于目标值，按照实际完成比例得分；高于目标值，每高于标准值1%扣除5%的对应权重分，扣完为止。	12.00份	1	
		核电监督性监测自动站数据获取率	≥99%	2	核电监督性监测自动站数据获取率=获取核电监督性监测自动站数据的数量÷核电监测子站运维的数量×100% 评分规则：达到或超过99%，得满分；低于99%，按照完成比例得分。 得分=实际完成率×分值。	100.00%	2	
		核电监督性监测数据上报及时率	1	1	核电监督性监测数据上报及时率=及时上报的核电监督性监测数据数量÷上报核电监督性监测数据总数量×100% 评分规则：达到100%，得满分；低于100%，按照完成比例得分。 得分=实际完成率×分值。	100.00%	1	
		监测样品分析准确率	1	2	核电监督性监测样品分析准确率=核电监督性监测样品分析准确的数量÷核电监督性监测样品分析的数量×100% 评分规则：达到100%，得满分；低于100%，按照完成比例得分。 得分=实际完成率×分值。	100.00%	2	
			海洋监测点位数量	≥20个	1	评分规则：达到目标值，得满分；低于目标值，按照实际完成比例得分；高于目标值，每高于标准值1%扣除5%的对应权重分，扣完为止。	29.00个	1

履职	海洋辐射环境监测	海洋辐射环境监测	海洋监测样品数量	≥70个	1	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	83.00个	1
			海洋辐射环境走航在线监测次数	≥2次	1	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	2.00次	1
	核与辐射安全公众沟通	核辐社云科普馆运维、开展公众沟通活动	辐射云科普馆展馆参观场次数	≥10次	1	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	12.00次	1
			核与辐射公众沟通活动开展及时率	=100%	1	核与辐射公众沟通活动开展及时率=及时开展核与辐射公众沟通活动的数量÷核与辐射公众沟通活动总数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
	辐射监督执法	对省厅颁发辐射安全许可证的单位开展监督检查、开展一类放射源物品启运前监督检查	重点单位检查家数	≥50家	1	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	67.00家	1
			一般单位检查家数	≥40家	1	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	43.00家	1
			一类放射性物品运输活动应查尽查率	=100%	1	一类放射性物品运输活动应查尽查率=一类放射性物品运输活动实际检查次数÷一类放射性物品运输活动应该检查次数×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
			移动执法系统规范使用率	=100%	1	移动执法系统规范使用率=移动执法系统规范使用的数量÷移动执法系统总数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
			监督执法及时率	=100%	1	监督执法及时率=及时监督执法的次数÷监督执法总次数×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
			违法行为查处率	=100%	1	违法行为查处率=违法行为查处的数量÷发现的违法行为需查处的数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
	放射性废源(物)收贮与管理	全省放射性废源(物)收贮管理	IV类、V类废源及放射性废物应收尽收率	=100%	1	IV类、V类废源及放射性废物应收尽收率=IV类、V类废源及放射性废物实际收集的数量÷IV类、V类废源及放射性废物应该收集的数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
			IV类、V类废源及放射性废物安全收贮率	=100%	1	IV类、V类废源及放射性废物安全收贮率=IV类、V类废源及放射性废物收贮数量÷IV类、V类废源及放射性废物收贮总数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
			IV类、V类废源及放射性废物收贮及时率	=100%	1	IV类、V类废源及放射性废物收贮及时率=及时收贮的IV类、V类废源及放射性废物数量÷IV类、V类废源及放射性废物收贮总数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
	辐射环境监测	全省辐射环境质量监测	辐射环境自动监测站正常运行个数	=14个	1	评分规则:达到目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分;高于目标值,每高于标准值1%扣除5%的对应权重分,扣完为止。	14.00个	1
			城市放射性废物库年度监测次数	=2次	1	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	2.00次	1
			生态环境部委托的核技术利用单位监督监测家数	≥12家	1	评分规则:达到或超过目标值,得满分;否则按比例得分,得分=实际完成率×分值。	12.00家	1
	废物库及配套实验楼安全运行	省城市放射性废物库物业及安全运行,办公实验楼物业及安全运行	物业服务建筑物数量	=3个	0.5	评分规则:达到目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分;高于目标值,每高于标准值1%扣除5%的对应权重分,扣完为止。	3.00个	0.5
			消防监控系统完好率	=100%	1	消防监控系统完好率=消防监控系统完好的数量÷消防监控系统总数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
			安防监控系统完好率	=100%	1	安防监控系统完好率=安防监控系统完好的数量÷安防监控系统总数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	1
	党建工作	党员干部思想工作,落实厅党委布置的党务工作	违纪违法发生数	=0起	1	评分规则:未发生,得满分;发生1次及以上,不得分。	0.00起	1
			开展“三会一课”活动完成率	=100%	0.5	开展“三会一课”活动完成率=实际开展“三会一课”活动次数÷计划开展“三会一课”活动次数×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	100.00%	0.5
			“党建云”平台信息更新数量	≥196条	0.5	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	198.00条	0.5
			上级党组织布置的党务工作落实率	=100%	0.5	上级党组织布置的党务工作落实率=上级党组织布置的党务工作落实的项目数量÷上级党组织布置的党务工作项目数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	100.00%	0.5

效益指标	经济效益						
	社会效益	核辐射科普网站年访问量	≥50万人次	3	评分规则:达到或超过目标值,得满分;低于目标值,按照实际完成比例得分,得分=实际完成率×分值。	70.00万人次	3
		废物库、实验楼和综合楼重大以上安全事故发生数	=0起	3	评分规则:未发生,得满分;发生1次及以上,不得分。	0.00起	3
		重大以上辐射事故发生数	=0起	3	评分规则:未发生重大以上辐射事故,得满分;发生一次及以上,得0分。	0.00起	3
		辐射环境自动监测站监测信息公开率	=100%	3	辐射环境自动监测站监测信息公开率=辐射环境自动监测站监测信息公开的数量÷辐射环境自动监测站运维的数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	3
	生态效益	废物库外围辐射环境良好率	=100%	3	废物库外围辐射环境良好率=废物库外围辐射环境良好的面积÷废物库外围总面积×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	3
		废物、废源收贮现场事故发生数	=0起	3	评分规则:未发生废物、废源收贮现场事故,得满分;发生一次及以上,得0分。	0.00起	3
		田湾核电站外围辐射环境污染预警率	=100%	3	田湾核电站外围辐射环境污染预警率=田湾核电站外围辐射环境污染预警次数÷田湾核电站外围辐射环境污染次数×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	3
		γ 辐照企业倒源安全率	=100%	4	γ 辐照企业倒源安全率=γ 辐照企业倒源安全的数量÷γ 辐照企业倒源总数量×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	4
	可持续影响	辐射事故应急监测响应率	=100%	3	辐射事故应急监测响应率=辐射事故应急监测响应的次数÷辐射事故应急监测总次数×100% 评分规则:达到100%,得满分;低于100%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	3
满意度指标	服务对象满意度	核技术利用单位满意率	≥85%	2	评分规则:达到或超过85%,得满分;低于85%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	2
		数据使用者满意率	≥90%	2	评分规则:达到或超过90%,得满分;低于90%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	100.00%	2
		核与辐射公众宣传参与者满意率	≥90%	3	评分规则:达到或超过85%,得满分;低于85%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	96.66%	3
		废源(物)送贮单位满意率	≥85%	3	评分规则:达到或超过85%,得满分;低于85%,按照完成比例得分。得分=实际完成率×分值。	98.62%	3
合计				100			97.43
绩效等级	优						
主要成效	<p>(一) 严格风险导向辐射安全监管。一是瞄准潜在风险开展专项检查。首次开展全省互联网购销放射性同位素与射线装置领域专项检查、放射性物品运输安全监管专项检查,有效提升企业辐射安全意识,防范相关风险。二是突出重点风险加强研判防范。对移动伽马探伤等主要安全风险实施月度研判,协同做好上海进博会期间应急备勤;组织对移动伽马探伤作业现场实施监督,严防辐射事故发生。三是盯住日常风险实施协同检查。全年安全收贮废源和放射性废物,及时消除隐患。(二) 提升核与辐射监测监控工作水平。一是增强辐射环境质量监测规范性。规范我省国控辐射环境自动站运行管理,数据获取率99.9%,稳居全国优秀等次。二是增强核电监督性监测独立性。按照国家核安全局部署要求,完善田湾核电基地周围环境监督性监测,田湾核电基地辐射环境自动站数据获取率连续102个月保持100%,监督性监测工作顺利通过部华北站检查。三是增强海洋监测协同性。全面完成国家管辖海域专项和省专项监测任务。此外,作为省核应急环境监测组长单位,顺利完成省国动办组织的极端条件下核应急演练任务。(三) 以规范化建设赋能基层有力有效监管。一是全省完成重点核技术利用单位自评,省管单位外部评估覆盖率、达标率100%。二是制作工业射线探伤、放射诊疗2个标准化教学视频,结合“4.15”全民国家安全教育日开展“送法入企”普法宣传,帮助企业守法尽责,行业标准化建设集聚效应初步显现。三是制定印发《全省核与辐射安全执法监管能力提升方案》,推进全省辐射安全执法能力整体提升。四是修订印发《江苏省核技术利用辐射安全和防护监督检查技术程序》,通过表单式执法,突出不同核技术利用行业监管要点,提高全省核与辐射执法规范性和针对性。五是组织全省辐射执法视频培训、交叉执法、业务进修、示范检查和笔录审查,通过订单式帮扶,推进基层依法监管、强基提能。(四) 聚焦热点开展核安全知识科普。一是核辐射云科技馆互动性设施功能升级,开展中小学生学习教育等各项宣传活动。二是配合国家核安全局制作微视频,科学解释辐射基础知识,受到部里高度肯定,同时省市联合开展线上线下科普,70余万人次关注。</p>						
存在问题	一是预算资金有少量结余,按照过紧日子的要求,压减了部分经费开支;二是个别绩效指标值设定偏低,主要是不可预见因素导致完成值偏高。						
整改措施	一是充分考虑项目的实际需求和工作任务,结合过紧日子的要求,加强预算资金的序时进度推进,不断提高资金的使用效率;二是加强各种不确定性因素的分析研判,进一步优化预算绩效目标的设计,确保绩效指标设定更加科学、精准、合理。						