

南京市市级项目预算绩效目标表

2026年度

项目名称	无线电运行监管支出		主管部门	南京市工业和信息化局
项目类型	常年安排项目		项目级次	市本级
开始时间	2022年		完成时间	长期
实施单位	南京市无线电管理监测站		项目负责人/ 联系电话	邵鹏/83366011
立项必要性	保证无线电监测设备、设施的有效运行。主城区无线电监测覆盖率达到90%，快速处理突发的无线电干扰任务。完成重大活动，重点时间，重大任务的无线电安全保障。确保电磁晴空的安全。			
实施可行性	项目资金全部用于无线电监测运维监管支出。主要用于无线电各外场监测站点的场地运维，无线电监测设备运维，无线网络运维，专项技术演练，重大活动保障中的各种资源的消耗，技术业务支撑的服务。			
项目实施内容	保障无线电监测的整体有效运行，按照省市两级的工作指导，完成各项无线电安全保障任务。保证无线电监测设备、设施的有效运行。对信号，频率资源进行调查评估，维护空中秩序。定期完成技术演练，在全省比赛中争先创优。保证业余无线电等级考试定期开展。			
项目资金 (万元)	收入			全年(程) 预算数
		资金总额		46.97
	支出			半年(程) 计划执行数
		无线电运行监管支出		10
				全年(程) 预算数
				46.97
中长期目标	<p>一、根据无线电业务发展新趋势，通过长期建设，频域监测能力：满足30MHz-50GHz监测需求，其中机动监测能力提升至26.5G；地域监测覆盖率：固定监测站点测向从85%提升至90%，年度路测里程达到10000公里以上，年度路测数据量增幅在10%以上；时域监测覆盖率：实现不明信号和重点频段的24小时实时追踪。监测业务覆盖率：拓展监测工作的广度和深度，积极服务5G应用、车联网用频、低轨高通量卫星通信、智能电网通信、物联网等信息化领域。二、对标找差，提升保障能力。优化大型站点建设，按照国家无线电技术设施新标准扩展固定监测站和机动监测站的频段覆盖，满足无线电新兴业务的高频段监测需求。提高信号识别能力，建立健全无线电信号标准库，实现常用、重点通信信号、卫星信号、雷达信号的有效识别和分析。三、加强岗位练兵，确保省级竞赛成绩位列全省前列。提升重大活动保障能力，按应急响应等级实现对突发不明信号的快速甄别和排查定位。加强重要考试无线电防作弊工作，实现同时对3个扩频作弊信号的监测和压制。四、加快硬件设施和信息系统的融合，逐步建成完善固移结合的区域无线电监测综合保障网。</p>			
年度目标	完成上级部门赋予的各类重大活动、重点时期和重要考试无线电安全保障任务；及时准确查处各类不明信号干扰，维护无线电电波良好秩序；完成各类拟设台站、在用台站的频率监测、设备技术指标检测和发射参数核验；完成无线电重点频段和重要业务的专项频谱评估任务；完成业余无线电操作等级考试、发射设备检测工作；完成基础技术设施建设、维护；在省内无线电监测技能演练中争先创优。			
一级指标	二级指标	三级指标	半年(程) 指标值	全年(程) 指标值
决策	项目立项	立项依据充分性	充分	充分
		立项程序规范性	规范	规范
	绩效目标	绩效指标明确性	明确	明确
		绩效目标合理性	合理	合理
	资金投入	预算编制科学性	科学	科学
		资金分配合理性	合理	合理
过程	资金管理	预算执行率	=20%	=100%
		资金使用合规性	合规	合规
		资金到位率	序时进度	100%
	组织实施	制度执行有效性	有效	有效
		管理制度健全性	健全	健全

产出指标	数量指标	全年组织业余等级考试、验机换证服务	≥1次	≥2次
	质量指标	完成各项干扰查处、重大活动保障	完成	完成
	时效指标	及时有效完成干扰查处任务	完成	完成
效益指标	社会效益	保障无线电频率安全	保障无线电频率使用中的有效安全	保障无线电频率使用中的有效安全
满意度指标	服务对象满意度	业余考试、验机满意度	≥85%	≥85%

南京市市级项目预算绩效目标表				
2026年度				
项目名称	节能和散装水泥执法工作		主管部门	南京市工业和信息化局
项目类型	常年安排项目		项目级次	市本级
开始时间	2024年		完成时间	长期
实施单位	南京市无线电管理监测站		项目负责人/ 联系电话	刘宁/83366011
立项必要性	按照《中华人民共和国节约能源法》、《南京市节能监察条例》，开展监督执法和普法宣传活动。			
实施可行性	组织开展节能执法，节能和散装水泥法规、政策宣传活动。加大政策宣传力度，促进节能低碳良好氛围。			
项目实施内容	组织开展节能执法、节能和散装水泥法规、政策宣传活动。			
项目资金 (万元)	收入			全年(程) 预算数
		资金总额		8
	支出			半年(程) 计划执行数
		节能、散装水泥执法，法规宣贯	2	全年(程) 预算数
中长期目标		开展重点用能单位能源管理负责人和管理员交流工作，指导重点用能单位在节能工作中完善基础、落实措施、探索路径、优化提升；开展节能宣传工作，在全社会积极营造勤俭节约、绿色低碳的社会风尚。		
年度目标		开展重点用能单位能源管理负责人和管理员交流工作，指导重点用能单位开展节能工作；开展节能宣传工作，宣传活动形式不少于1种。		
一级指标	二级指标	三级指标	半年(程) 指标值	全年(程) 指标值
决策	项目立项	立项程序规范性	规范	规范
		立项依据充分性	充分	充分
	绩效目标	绩效指标明确性	明确	明确
		绩效目标合理性	合理	合理
	资金投入	预算编制科学性	科学	科学
		资金分配合理性	合理	合理
过程	资金管理	预算执行率	=20%	=100%
		资金使用合规性	合规	合规
		资金到位率	序时进度	100%
	组织实施	制度执行有效性	有效	有效
		管理制度健全性	健全	健全
产出指标	数量指标	宣传活动不少于1种	有效	有效
效益指标	社会效益	政策知晓率	达标	达标
满意度指标	服务对象满意度	宣传效果满意度	70%	85%

南京市市级项目预算绩效目标表

2026年度

项目名称	通信领域人才交流	主管部门	南京市工业和信息化局	
项目类型	常年安排项目	项目级次	市本级	
开始时间	2024年	完成时间	长期	
实施单位	南京市无线电管理监测站	项目负责人/ 联系电话	宋志刚/83366011	
立项必要性	满足全市产业人才工作急需，拓展产业人才多元化服务，共享共用发挥综合基地效能。			
实施可行性	依托市工信局产业人才服务基地，着力提升产业人才综合服务水平。			
项目实施内容	根据编办文件要求，新增信息通讯领域人才交流职能。受工信局指导、委托开展全市产业人才服务工作。			
项目资金 (万元)	收入			全年(程) 预算数
		资金总额		5
	支出			全年(程) 预算数
		通信领域人才交流	半年(程) 计划执行数	1
中长期目标	为实现全市人才基础库的建设，摸清人才底数，为各领域人才提供相关资讯服务。			
年度目标	基本实现全市各领域人才基础库的建设，摸清人才底数，为各领域人才提供相关资讯服务。			
一级指标	二级指标	三级指标	半年(程) 指标值	全年(程) 指标值
决策	项目立项	立项依据充分性	充分	充分
		立项程序规范性	规范	规范
	绩效目标	绩效目标合理性	合理	合理
		绩效指标明确性	明确	明确
	资金投入	预算编制科学性	科学	科学
		资金分配合理性	合理	合理
过程	资金管理	资金使用合规性	合规	合规
		预算执行率	=20%	=100%
		资金到位率	序时进度	100%
	组织实施	管理制度健全性	健全	健全
		制度执行有效性	有效	有效
	产出指标	数量指标	开展交流活动1次	有效
效益指标	社会效益	满足通讯领域人才交流需求	有效	有效
满意度指标	服务对象满意度	人才服务满意度	80%	80%

南京市市级项目预算绩效目标表

2026年度

项目名称	办公设备更新	主管部门	南京市工业和信息化局	
项目类型	常年安排项目	项目级次	市本级	
开始时间	2024年	完成时间	长期	
实施单位	南京市无线电管理监测站	项目负责人/ 联系电话	李昇晟/83604163	
立项必要性	满足人员日常办公需求和设备更新，保障工作正常运转及信息保密，信创产品购置。			
实施可行性	按照政府采购相关要求完成办公设备更新，代量采购等，信创产品购置			
项目实施内容	办公设备更新，按政府采购要求，完成办公设备更新。信创产品购置			
项目资金 (万元)	收入			全年(程) 预算数
		资金总额		8
	支出		半年(程) 计划执行数	全年(程) 预算数
		购置国产台式机、笔记本	4	8
中长期目标	完成政府采购计划，按照时间节点要求完成政府采购计划，资金列支。			
年度目标	完成政府采购计划，按照时间节点要求完成政府采购计划，资金列支。			
一级指标	二级指标	三级指标	半年(程) 指标值	全年(程) 指标值
决策	项目立项	立项依据充分性	充分	充分
		立项程序规范性	规范	规范
	绩效目标	绩效指标明确性	明确	明确
		绩效目标合理性	合理	合理
	资金投入	资金分配合理性	合理	合理
		预算编制科学性	科学	科学
过程	资金管理	资金使用合规性	合规	合规
		资金到位率	序时进度	100%
		预算执行率	=10%	=100%
	组织实施	管理制度健全性	健全	健全
		制度执行有效性	有效	有效
产出指标	数量指标	完成政府采购	完成	完成
效益指标	经济效益	按要求完成政府采购	完成	完成
满意度指标	服务对象满意度	使用满意度	满意	满意