

上海市核电办公室 2025 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025 年度)					
项目名称	推进本市核电产业发展	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市经济和信息化委员会	实施单位	上海市核电办公室		
计划开始日期	2025-01-01	计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,582,289.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,582,289.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>完成好上海核电产业“十四五”发展规划各项目标任务，加快推进以“核能技术创新中心”为引领的上海核电产业“五个中心”建设。开展上海核电产业“十五五”发展规划研究并完成规划编制工作。开展先进核能前沿技术研究，举办“核电技术创新论坛”活动，推进核电产业技术创新攻关，帮助企业在科技创新方面争取更多的立项支持，不断强化“自主可控”能力。加强与央企、科研院所战略合作，积极引进重大项目，推动核电及核能产业在上海集聚发展。帮助企业开拓市场，争取更多市场订单。开展区域合作与国际交流，助推上海核电产业走出去。推进核电产业数字化、绿色化转型，打造“智慧核电”。每季度形成核电质量安全专题报告，定期开展经验反馈活动，完成质量安全等专题培训不少于 2 次。推动“上海核电”品牌建设，积极参加巴黎核工展、北京核工展、上海碳博会等展会论坛活动，完成年度“上海核电”品牌贡献奖评审工作。持续开展“魅力之光”核科普活动，阶段性完成上海工博馆核电展区布展工作。每季度开展上海市核工业系统党建联盟和专家委员会各项活动，开展一次核电领域人才队伍建设调研，更好凝聚各方力量，积极推进核电创新链和产业链建设。</p>		

	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	平均单场培训成本	≤8.50(万元/场)
			专家费标准	≤1500.00(元/学时)
			课题研究经费成本	≤15.00(万元)
	产出指标	数量指标	开展课题研究数量	≥1.00(个)
			质量安全专题培训场次	≥1.00(场)
			技能培训场次	≥1.00(场)
			举办核电会议场次	≥8.00(场)
		质量指标	课题报告验收合格率	=100.00(%)
			培训结业率	=100.00(%)
			会议主题相符度	=100.00(%)
		时效指标	课题完成及时率	=100.00(%)
			培训举办及时率	=100.00(%)
	效益指标	经济效益 指标	数据采集及时率	=100.00(%)
			上海核电总产出	增长