

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	新能源产业推进(2022)年						
主管部门	上海市科学技术委员会			实施单位	上海新能源科技成果转化与产业促进中心		
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	430000.00	134945.00	0	10	0.00%	0
	其中：当年财政拨款	430000	134945		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预算目标			实际完成情况			
年度总体目标	<p>1、着力打造成为社会发展科技创新的主要策源地。面向国家重大战略和城市可持续发展以及产业发展需求，充分发挥中心成果资源信息集聚的优势，组织编制好社会发展十四五规划和中长期发展规划；建立多渠道、广科学的需求发现机制，通过深入调查研究分析，形成有一定质量和深度的研究报告，提出年度社会发展领域科技布局的方向和任务，成为社会发展领域科技任务的重要策源地。2、建设转化应用成果汇集资源库。建立成果转化应用可行性评介方法，对社会发展领域的科技成果资源进行采集、汇编、分类，建立成果转化技术转移目录，聚焦重点领域、重点单位，形成成果来源筛选机制、成果转化联动机制，深化成果转化服务工作，提升成果转化服务成效。同时通过多方“借力”，开展渠道联动，形成合力共同推动成果转移转化。3、推进功能型平台的培育。在一些重要领域挖掘重大需求，集聚优势力量、整合优势资源、研究规划平台建设方案，推进形成若干个平台框架进入培育系列，为上海科创中心四梁八柱建设作出贡献。</p>			<p>2022年，依托社会发展科技创新的主要策源地、转化应用成果汇集资源库、功能型平台，为发挥好科技对上海碳达峰碳中和工作的支撑作用，针对新能源规模化发展、二氧化碳减排等能源科技与生态环境领域的热点、难点问题，组织专家专题研讨会、进行相关企业的深入调研，梳理未来技术发展趋势，整理产业发展需求，凝练技术重点攻关方向，整理上海“双碳”领域的科技成果，为政府相关工作提供参考和支持。围绕上海科创中心建设“十四五”规划、上海社发领域相关的其他“十四五”规划以及政府重点工作目标任务，围绕科创中心建设、长三角区域一体化发展、高新区零排放、城市数字化转型、智慧城市建设、科研体制改革等相关热点、难点问题，组织专家咨询，对相关企事业单位开展深入调研，形成决策咨询报告和领域工作情况报告，为政府相关工作提供参考和支持。</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
		形成决策咨询报告和领域工作情况报告	>=2篇	>=2篇	3	3	
		组织召开专家咨询会和专题讨论会	>=5次	>=5次	5	5	
		组织召开科技创新与科技政策交流会	>=1次	>=1次	2	2	
							疫情影响取消外埠

绩效指标	产出指标	数量指标	开展外埠调研	>=1次	0	2	0	调研
			形成相关工作报告和专报	>=1篇	>=1篇	3	3	
			推进形成主动策划品牌“长三角能源互联网合作平台”	=1次	=1次	3	3	
			承载援疆任务：“沪克两地新能源领域科技合作”	=1次	0	2	0	疫情影响取消
			促进海洋科技、交通科技、新能源汽车科技等领域技术成果交流	=2次	=2次	5	5	
			完善社会发展领域科技成果库及可转化评分	=10个	=10个	5	5	
			搭建并拓展系列国内推广平台	>=3次	>=3次	2	2	
			深刻领会机构改革新要求，对标科技“三评”工作目标，深入汇集梳理上海社会发展领域科技成果，形成项目数据库	>90%	>90%	5	5	
			提高规划、政策编制的					

		科学性	>=1篇	>=1篇	3	3	
	质量指标	为政府决策提供支撑力度	>=80%	>=80%	2	2	
		推进形成长三角能源一体化工作合力	>80%	>80%	3	3	
	时效指标	完成进度	>=80%	>=80%	5	5	
效益指标	可持续影响指标	助力科技援疆工作在克拉玛依有实质性进展	>80%	0	10	0	疫情影响取消
		实现本市社会发展共性科技成果走出上海	>80%	>80%	20	20	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象（包括科研院所、企事业单位等科技成果拥有方）对中心提供的科技成果对接转化服务满意	>90%	>90%	10	10	
总分					100	76	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科委社发领域科研项目管理							
主管部门	上海市科学技术委员会				实施单位	上海新能源科技成果转化与产业促进中心		
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	1650570.00	1650570.00	639,841.05	10	38.77%	3.88	
	其中：当年财政拨款	0	0		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	1650570	1650570	639841.05	—			
年度总体目标	预算目标				实际完成情况			
	按时推进、完成社发领域科研项目管理。				全部完成当年社发领域科研项目管理。			
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	完成社发领域项目管理	>=80%	>=80%	20	20	
		质量指标	全流程项目管理	>=80%	>=80%	20	20	
		时效指标	按时推进管理工作	>=80%	>=80%	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	可持续影响	>=80%	>=80%	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意	>=80%	>=80%	10	10	
总分						100	93.88	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	生态环境局科研项目管理							
主管部门	上海市科学技术委员会			实施单位	上海新能源科技成果转化与产业促进中心			
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	500000.00	600000.00	258,383.85	10	43.07%	4.31	
	其中：当年财政拨款	0	0.00	0	—			
	上年结转资金	0	0.00	0	—			
	其他资金	500000	600000.00	258383.85	—			
年度 总体 目标	预算目标			实际完成情况				
	按时推进完成生态环境局科研项目管理			全部完成当年生态环境局科研项目管理，通过委托方的验收。				
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	完成生态环境局科研项目 目管理	>=80%	>=80%	20	20	
		质量指标	全流程管理	>=80%	>=80%	20	20	
		时效指标	按时推进及时完成	>=80%	>=80%	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	可持续性	>=80%	>=80%	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=80%	>=80%	10	10	
总分					100	94.31		