

项目绩效自我评价			
项目名称：	新能源产业推进	预算单位：	上海新能源科技成果转化与产业促进中心
具体实施处（科室）：	产业推进部项目管理部政策研究部	是否为经常性项目：	否
当年预算数（元）：	934,900.00	上年预算金额（元）：	993,000.00
预算执行数（元）：	674,409.00	预算执行率（%）：	72.00%
项目年度总目标：	在科技领域取得一系列科研成果，建立综合示范基地，形成一批产业创新联盟、更好地对接科技攻关与产业发展需求，搭建交流平台，发挥桥梁纽带作用。从多元化多角度多方位凝练科技创新成果，深入持续地展示新能源和节能减排领域技术创新、科研攻关、科普等方面的成效和对经济社会的综合效应，扩大新能源科技创新成果的影响力，助推科技成果的示范应用以及产业化的进程。		
自评时间：	2019-12-31		
绩效等级：	优秀		
主要绩效：	在能源、环境、海洋、综合交通等科技领域取得了一系列科研成果，建立了众多有影响力的综合示范基地，形成了一批产业创新联盟、工程中心和重点实验室。更好的将科技攻关与产业发展需求对接，搭建交流平台，发挥桥梁纽带作用；在节能减排和环境保护领域，取得了一系列的科研成果，做好产业需求、示范基地建设规划与科技攻关更好的对接，开展可持续的产学研合作；新能源中心计划围绕城市生活垃圾、农林废弃物、城市下水污泥和危险废物等城市固废领域，组织相关政府职能部门、高校科研单位和企业等开展技术研讨等活动，梳理技术发展路线，推动产学研合作；产业对外的辐射能力，积极构建各类平台式服务站，进一步加强与西藏科技厅下属西藏能源研究示范中心的沟通联系工作，通过已合作搭建并形成常态的沪藏“阳光论坛”这一集学术交流、成果转化交流、产业对接等多元化于一身的平台，不断推动上海在光伏、光热、储能、纯电动新能源汽车、建筑节能技术等领域向西藏等太阳能资源丰富的地区的技术转移和产业融合；从多元化多角度多方位凝练科技创新成果，深入持续地展示新能源和节能减排领域技术创新、科研攻关、科普等方面的成效和对经济社会的综合效应，扩大新能源科技创新成果的影响力，助推科技成果的示范应用以及产业化的进程。		
主要问题：	项目设立时未开展可行性研究、专家论证；设定绩效目标时完全达到具体绩效指标和指标值，只做到基本细化量化；实施的具体项目未涉及成本支出，所以没有进行成本核算和成本控制无；执行的过程中没有采取有效的推进、质量检查、验收等必需的控制措施或手段。预算执行率没有达到80%。		
改进措施：	前期项目设立时要经过可行性研究、专家论证同时科学细化量化设定绩效目标达到具体绩效指标和指标值；建立有效的推进、质量检查、验收等必需的控制措施或手段。		

一级指标	指标名称	指标解释	权重	自评分	备注
投入与管理 (36分)	资金使用的合规性	项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定，项目资金使用是否规范和安全。	6	6	
	绩效目标合理性	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，绩效目标与预算是否匹配。	8	8	
	项目设立的规范性	项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	5	5	
	预算执行率	反映项目预算执行的进度	8	6	
	财务（资产）管理制度的健全性和执行的有效性	项目的财务制度是否健全、完善、有效，用以反映和考核财务管理制度对资金规范、安全运行的保障情况，以及反映和考核项目实施单位对资金运行的控制情况。	5	5	
		与项目直接相关的业务管理			

	项目管理制度的健全性和执行的有效性	制度是否健全、完善和有效，项目实施是否符合相关业务管理规定，是否为达到项目质量要求而采取了必需的措施。	4	4	
产出目标 (34分)	质量达标率		12	12	
	重点工作办结率		12	12	
	财政投入乘数			0	
	信息传递速度		10	10	
效果目标 (15分)	社会公众或服务对象满意度		10	10	
	生态效益		5	5	
影响力目标 (15分)	人员编制控制率		1	1	
	人员流失率			0	
	人员到位率		2	2	
	配套设施到位率			0	
	配套设施合格率			0	
	长效管理制度建设		2	2	
	长效管理主体明确性		1	1	
	信息共享时效性		2	2	
	政策知晓度		2	2	
	项目立项的规范性		1	1	

	绩效目标的合理性		2	2	
	战略目标适应性		2	2	
合计			100	98	

说明：1、依据本项目应实现的绩效目标或工作计划，对照已完成的情况，进行绩效自评。
2、绩效等级说明：自评分合计90（含）-100分为优秀，75（含）-90分为良好，60（含）-75分为合格，0-60分为不合格。
3、产出目标、效果目标和影响力目标可根据项目情况自行增加绩效指标。

项目绩效自我评价			
项目名称：	社发领域科研项目管理费	预算单位：	上海新能源科技成果转化与产业促进中心
具体实施处（科室）：	项目管理部	是否为经常性项目：	否
当年预算数（元）：	2,580,000.00	上年预算金额（元）：	2,580,000.00
预算执行数（元）：	0.00	预算执行率（%）：	0.00%
项目年度总目标：	完成科委社发领域科研项目管理的工作		
自评时间：	2019-12-31		
绩效等级：	优秀		
主要绩效：	1) 完成社发领域项目有效管理的目标，项目承担单位对中心零投诉。2) 完成社会发展领域项目成果的梳理汇总，形成成果汇编。3) 围绕产业发展热点，结合上海社会发展领域的科研领域优势和产业基础，编制完成领域内研究报告和产业技术发展路线图等成果。4) 围绕政府工作重点，梳理领域技术发展趋势，形成社会发展领域技术发展方向和产业发展态势的科技专报。5) 通过中国国际工业博览会、中国国际高新技术成果交易会、长三角区域科技创新成果展、中国科学院-新疆科级合作洽谈会暨沪乌科技成果对接活动、沪滇科技成果对接交流活动等重要展会，完成20家重点企业成果进行推介。6) 结合相关成果转化平台需求，开展50项技术对接；结合“产学研”工作，开展技术合作交流活动，服务企业300家，为科技成果提供更广阔的落地空间。7) 全年发送6期以上“一图读懂”系列宣传，向观众展示上海市科委服务国家战略和上海市重大工程、民生需求所取得的丰硕成果。8) 通过节能宣传周、上海科技节等大型活动，传播宣传社发科技成果		
主要问题：	管理体系需进一步优化、项目管理规范性和制度化需进一步提升、服务基础和决策咨询进一步加强，管理人员需要具备专业技术知识理解项目内容熟悉操作流程，各个交流平台需要进一步交流相互学习。		
改进措施：	贯彻国家科研管理改革精神，进一步优化完善管理体系；强化项目管理的规范性和制度化，夯实科技创新服务基础；加强决策咨询研究，发挥智囊参谋的影响力作用；加强项目管理人员培训，提高管理队伍素质；开展项目管理中心之间的交流，相互学习管理经验。		

一级指标	指标名称	指标解释	权重	自评分	备注
投入与管理 (36分)	资金使用的合规性	项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定，项目资金使用是否规范和安全。	6	6	
	绩效目标合理性	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，绩效目标与预算是否匹配。	8	8	
	项目设立的规范性	项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	5	5	
	预算执行率	反映项目预算执行的进度	8	0	
	财务（资产）管理制度的健全性和执行的有效性	项目的财务制度是否健全、完善、有效，用以反映和考核财务管理制度对资金规范、安全运行的保障情况，以及反映和考核项目实施单位对资金运行的控制情况。	5	5	
	项目管理制度的健全性和执行的有效性	与项目直接相关的业务管理制度是否健全、完善和有效，项目实施是否符合相关业务管理规定，是否为达到项目质量要求而采取了必需的	4	4	

		措施。			
产出目标 (34分)	质量达标率		12	12	
	重点工作办结率		12	12	
	财政投入乘数			0	
	信息传递速度		10	10	
效果目标 (15分)	社会公众或服务对象满意度		10	10	
	生态效益		5	5	
影响力目标 (15分)	人员到位率		10	10	
	人员流失率			0	
	长效管理制度建设		5	5	
合计			100	92	

说明：1、依据本项目应实现的绩效目标或工作计划，对照已完成的情况，进行绩效自评。

2、绩效等级说明：自评分合计90（含）-100分为优秀，75（含）-90分为良好，60（含）-75分为合格，0-60分为不合格。

3、产出目标、效果目标和影响力目标可根据项目情况自行增加绩效指标。