

财政项目支出绩效目标表			
(2020年度)			
申报单位名称：上海市中国工程院院士咨询与学术活动中心			
项目名称：	工程科技发展战略研究	项目类别：	其他一次性项目
计划开始日期：	2020-01-01	计划完成日期：	2020-12-31
是否含有政府购买服务：	否	绩效类型：	其他类
项目概况：	工程科技发展战略研究项目是由院士专题研讨会及论坛、院士沙龙、院士科技报告、院士建议咨询等内容组成。工程科技发展战略研究项目的开展为学生、市民、公务员等不同群体讲解科学前沿信息，让院士在畅所欲言中产生新的思想火花，形成解决问题的良策，提出进一步发展的建议和意见并配合上海市科委推进本市科技创新工作。		
立项依据：	《上海市关于推进科创中心的意见》、《上海市科技发展“十三五”规划纲要》		
项目设立的必要性：	近年来，中心围绕上海科创中心建设各个领域共形成院士建议12份，工程科技发展战略研究简报30余期，分别递交政府有关部门，为决策提供支撑和参考，逐渐树立了中心的智库品牌。为加强实施创新驱动发展战略、建设具有全球影响力的科技创新中心，2020年院士中心将继续对接国家战略，服务上海全球影响力的科创中心建设，就人工智能、集成电路、生物医药等重点领域和战略性新兴产业发展方向开展深入调研和咨询，保持与市科委及有关委办局的联系与合作，客观分析现有情况，提出上述领域产业发展的可行性方案及建议，为提升上海城市能级和核心竞争力作出贡献。		
保证项目实施的制度、措施：	沪财行〔2017〕46号《上海市市级机关会议费管理办法》和沪财行〔2017〕45号《上海市市级机关培训费管理办法》等有关文件，以及《上海院士中心财务会计管理制度》、《上海院士中心会议费管理制度》。		
项目实施计划：	院士建议咨询项目：计划于2020年第一季度启动立项工作，第二季度完成首批项目经费拨付，第四季度完成项目结题验收并拨付尾款；院士沙龙项目：2020年1月-2020年12月期间开展4次院士沙龙；院士专题研讨会及论坛项目：2020年1月-2020年12月期间召开4次专题研讨会及论坛；院士科技报告会项目：2020年2月-2020年12月期间召开2次院士科技报告会。		
总目标及阶段性目标：	围绕服务国家战略和上海建设具有全球影响力的科技创新中心建设等方面的内容展开，积极做好工程院有关重大科学工程及装备布局、人工智能、集成电路、生物医药、战略性新兴产业等软课题研究开展院士沙龙，形成高层次、权威性的科技报告，为有关部门的提供决策，有效推进本市科技创新工作。完成院士建议咨询项目5项；开展院士沙龙4次、专题研讨会及论坛4次、院士科技报告会2次，每次规模均不低于100人，全年形成咨询报告不低于5份。		

本项目上年度市级财政资金使用情况			
项目总预算(元)：	1,178,000	项目当年预算(元)：	1,178,000
同名项目上年预算额(元)：	1,190,000	同名项目上年预算执行数(元)：	1,190,000

2020年绩效目标			
一级目标	二级目标	三级目标	指标目标值
投入与管理	投入管理	预算执行率	=100%
	财务管理	财务管理制度健全性	健全
		会计核算信息质量	规范清晰
		资金使用规范性	规范
	实施管理	合同管理规范性	规范
		团队分工合理性	合理
进度控制有效性		有效	
产出目标	数量	院士建议咨询项目完成率	=100%
		院士沙龙完成率	=100%
		专题研讨会及论坛完成率	=100%
		院士科技报告会完成率	=100%
	质量	院士沙龙完成质量达标率	=100%
		专题研讨会及论坛完成质量达标率	=100%
		院士科技报告完成质量达标率	=100%
时效	工作完成及时性	及时	
效果目标	社会效益	为有关部门提供决策参考	形成工程科技发展战略研究简报5份
		推动本市科技创新工作	形成高水平院士咨询建议报告5份
	满意度	参会院士满意度	>=90%
影响力目标	长效管理	长效管理机制	建立院士建议咨询项目长效管理机制

<b>财政项目支出绩效目标表</b>			
(2020年度)			
申报单位名称：上海市中国工程院院士咨询与学术活动中心			
项目名称：	科技项目管理	项目类别：	其他一次性项目
计划开始日期：	2020-01-01	计划完成日期：	2020-12-31
是否含有政府购买服务：	否	绩效类型：	其他类
项目概况：	配合做好基础研究和科技人才领域项目的全过程管理工作。项目研究部的主要工作是配合市科委基础研究处、人才工作处做好项目前期的指南调研，项目申报期间的政策宣讲、政策咨询、材料受理与形式审查、专家评审、课题任务书审核等，以及项目执行期的过程管理和验收管理。配合做好部分地方院校能力建设专项项目的全过程管理工作。进一步发挥市科委基础研究处在上海市基础研究领域和人才工作处在科技人才培养方面的宏观引导。		
立项依据：	中共中央、国务院《关于深化项目评审、人才评价、机构评估改革的意见》（中办发〔2018〕37号）上海市委、市政府《关于进一步深化科技体制机制改革 增强科技创新中心策源能力的意见》（沪委办发〔2019〕78号）		
项目设立的必要性：	服务、联络院士专家，并邀请他们对研究项目提供咨询，进行评估、评审，是中心的主要工作任务之一，中心配合市科委做好上海市基础研究领域项目、部分地方院校能力建设专项项目的全过程管理工作，为上海基础研究发展及科技人才计划等工作做好支撑。		
保证项目实施的制度、措施：	《上海市科技计划项目管理办法（试行）》、《上海市科研计划项目（课题）专项经费管理办法》（沪财发〔2017〕9号）、《上海院士中心财务会计管理制度》、《上海院士中心会议费管理制度》		
项目实施计划：	2020年1月-2020年12月期间召开基础研究评审会、讨论会10次；编印《基础性研究与人才培养简报》第二季度3期，第三季度、第四季度9期；2020年1月-2020年12月期间召开科技人才计划评审会、讨论会20次；年度学术交流会1次；编印《今日启明星通讯》第二季度出版4期，第三、四季度出版4期，赠阅《世界科学》1300人次。		
总目标及阶段性目标：	配合市科委基础研究处工作做好本市科技管理工作，紧紧围绕建设具有全球影响力的科技创新中心，对标国际最高标准、最好水平，坚持问题导向、需求导向、效果导向，遵循创新发展规律、科技管理规律和人才成长规律，不断完善科技项目管理体制。召开基础研究评审会、讨论会10次；科技人才计划各类评审会、小型学术讨论会20次；科技人才计划年度学术交流会1次；编印《今日启明星通讯》8期；编印《基础性研究与人才培养简报》12期；对获得本年度启明星、优秀学术/技术带头人、浦江人才、扬帆的研究人员颁发证书；为启明星和学带/技带等研究人员印制通讯录；赠阅《世界科学》1300人次。		

<b>本项目上年度市级财政资金使用情况</b>			
项目总预算（元）：	1,230,000	项目当年预算（元）：	1,230,000
同名项目上年预算额（元）：	1,500,000	同名项目上年预算执行数（元）：	1,500,000

2020年绩效目标			
一级目标	二级目标	三级目标	指标目标值
投入与管理	投入管理	预算执行率	=100%
	财务管理	财务管理制度健全性	健全
		会计核算信息质量	规范清晰
		资金使用规范性	规范
实施管理	进度控制有效性	有效	
产出目标	数量	评审会、讨论会完成率	=100%
		年度学术交流会完成率	=100%
		《今日启明星通讯》编印完成率	=100%
		《基础性研究与人才培养简报》编印完成率	=100%
		《世界科学》赠阅完成率	=100%
		科技研究人员通讯录印制完成率	=100%
		获奖研究人员证书发放完成率	=100%
	质量	年度学术交流会完成质量达标率	=100%
	时效	会议召开及时性	及时
		报刊杂志编辑及时性	及时
赠阅及时性		及时	
印发及时性		及时	
效果目标	社会效益	科技项目管理成效	权责清晰、程序规范、监督有力
		研究人员积极性	问卷调查结果显示积极性较高
	满意度	相关人员满意度	>=90%
影响力目标	长效管理	科技项目长效管理制度	建立健全