

项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		国际科技合作(科研)追加						
主管部门		北京市科学技术委员会			实施单位	北京市科学技术委员会本级事业		
项目负责人		郭睿			联系电话	55578007		
项目资金(万元)			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	940.000000	940.000000	940.000000	10	100%	10
		其中:当年财政拨款	940.000000	940.000000	940.000000	-	100%	-
		上年结转资金						
		其他资金						
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	项目期目标(2021年—2023年):项目期内总预算是940万元,2021年预算940万元。发挥北京国际科技创新中心的辐射带动作用,利用港澳台国际窗口优势,促进双方科技创新资源互联互通,依托医药健康、人工智能及新材料等重点合作领域,以市场为主导、民间力量多方参与为主要模式,以政府力量为支撑,针对关键技术环节开展合作研发,提升创新能力协同发展,形成我市与港澳台科技合作全新格局。				2021年通过实施国际科技合作/港澳台科技合作专项港澳台联合研发课题,立项支持北京大学第一医院、中国科学院半导体研究所等课题6项,截止目前,共申请包括“一种金属镍配合物及其制备方法和应用”、“基于自适应脑电通道选择的脑机接口解码加速方法及系统”、“痉挛程度计算的方法、装置、电子设备及存储介质”等专利共计7项,在新材料、信息技术、人工智能等相关领域主流期刊发表合作研发成果论文9篇,合作研发成果在相应领域与应用社会主体(企业)开展合作研发或示范应用2项,充分利用港澳台国际窗口优势,加强联合研发、成果引进,提升我市科技创新整体水平,加快建设具有全球影响力的科技创新中心建设。			
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	支持联合研发课题数量	≥5个	6个	5	5	
			研究成果数量(申请专利)	≥10项	7项	10	7	原因:1.撰写中,还未开始专利申请;2.专利暂时未受理改进措施:加速推进研究成果专利申请进程
		质量指标	课题研究结题评审通过率	100%	100%	8	8	
			研究人员职级	课题负责人副教授以上	课题负责人副教授以上	7	7	
		时效指标	课题组织进度	2021年7月底前完成组织申报工作,2021年8月底完成立项前专家评审工作,2021年10月底前完成课题立项工作,2022年10月底前完成中期督导工作,2023年10月组织结题工作	2021年7月底前完成组织申报工作,2021年8月底完成立项前专家评审工作,2021年10月底前完成课题立项工作	5	5	
			经费支出进度	2021年底前完成全部子课题经费下达	2021年底前完成	5	5	
		成本指标	课题研究总成本	940万元	940万元	10	10	
	效益指标	社会效益指标	研究成果利用情况	合作研发成果在相应领域与应用社会主体(企业)开展合作研发或示范应用不少于2项	2项	10	10	
			刊发报道情况	在新材料、信息技术、人工智能等相关领域主流期刊发表合作研发成果论文不少于5篇	9篇	20	20	
	满意度指标	服务对象满意度指标	申报单位满意度	≥90%	≥90%	10	10	
	总分					100	97	