

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		推进在京央企和中央科研机构科技创新及成果转化(追加)						
主管部门		北京市科学技术委员会			实施单位	北京科技创新促进中心		
项目负责人		戴旭峰			联系电话	88827146		
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		188.620000	84.130000	10	45%	4.46
		其中:当年财政拨款		188.620000	84.130000	-	45%	-
		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			
	<p>以服务央地协同创新、服务央企(院)、科研院所科技成果转化为主线,了解中央在京科研机构年度发展情况,持续打造高度融合的央地协同创新综合服务体系,围绕推进在京央企和中央在京科研机构科技创新工作,持续推进央地协同创新综合服务体系建</p>				<p>以服务央地协同创新、服务央企(院)、科研院所科技成果转化为主线,了解中央在京科研机构年度发展情况,持续打造高度融合的央地协同创新综合服务体系,围绕推进在京央企和中央在京科研机构科技创新工作,持续推进央地协同创新综合服务体系建</p>			
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	重点央企、高校院所及创新型中小企业等创新主体科技对接活动	≥5次	12次	5	5	
		数量指标	国际数控机床技术圆桌会	≥1次	0	2	1	工作定位进行了调整,改为推动怀柔仪器仪表企业与央企对接
		数量指标	举办新能源材料国际前沿技术发展论坛,国际知名专家学术交流邀请人数	≥3位	4位	5	5	
		数量指标	梳理10家以上央企(院)对会议研讨交流主题的意见建议	≥10家	10家	3	3	
		质量指标	重点央企、高校院所及创新型中小企业等创新主体科技参与率	100%	100%	5	5	
		质量指标	搭建青年科技人才展示、交流的开放共享服务平台,汇集创新资源,推动技术交流和产学研联合攻关,服务创新成果落地转化	优	优,达成年度指标	5	5	
		质量指标	扩大新能源材料国际前沿技术发展论坛影响力,促进央企(院)等创新主体与参会国际知名专家开展国际学术与人才交流	优	优,达成年度指标	5	5	

绩效指标	产出指标	时效指标	2022年12月底前完成重点央企、高校院所及创新型中小企业等创新主体科技对接活动	≤12月	2022年12月 前完成	4	4	
		时效指标	2022年12月底前完成 国际数控机床技术圆桌会	≤12月	12月	3	2	工作定位进行了调整，改为推动怀柔仪器仪表企业与央企对接
		时效指标	2023年根据中关村论坛时间举办新能源材料国际前沿技术发展论坛	优	优（2023年5月组织新能源材料国际前沿技术发展论坛）	3	3	
		成本指标	推进在京央企和中央科研机构科技创新工作预算控制数	≤188.62万元	84.13万元	10	10	
	效益指标	社会效益指标	服务在京科研院所和企业科技创新及科技成果转化，在京科研院所和企业科技创新及科技成果转化能力得到提升	优	优，达成年度指标	6	6	
		社会效益指标	数控机床领域协同创新及产学研交流，数控技术领域产学研交流得到提升	优	良，部分达成年度指标且有一定效果	3	2	工作定位进行了调整，改为推动怀柔仪器仪表企业与央企对接
		社会效益指标	新能源材料国际前沿技术发展论坛社会影响力，通过举办前沿技术圆桌会议，为央企（院）等创新主体搭建国际学术交流平台，拉近学界与产业界的距离，推动能源、材料领域科技创新和学术交流	优	优，达成年度指标	6	6	
		社会效益指标	央企、科研院所及创新型中小企业等创新主体交流多角度助力服务央企（院）、科研院所与国际知名专家以及央企（院）等创新主体之间进行交流合作，营造良好创新环境	优	优，达成年度指标	8	8	
		可持续影响指标	重点领域及多元创新主体协同创新能力，持续促进重点领域、创新主体、科技人才学术技术交流及产学研对接	优	优，达成年度指标	7	7	

绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	央企（院）、科研机构满意度	≥90%	国投信开水环境投资有限公司赠送锦旗，对央企服务工作表示高度满意；华能清能院发来感谢信，感谢中心的央企服务工作。满意度100%	10	10	
总分						100	91.46	