

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		京津冀科技创新协同						
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		吕华锋			联系电话		18518378495	
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	1,600.000000	1,600.000000	1,070.000000	10	66.88%	6.69
		其中:当年财政拨款	1,600.000000	1,600.000000	1,070.000000	-	66.88%	-
		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			
	2022年京津冀科技创新协同专项以“为我所用、体系化建设、模式化发展”为主线，以“搭建平台、开展服务、对接应用场景”为内容，围绕首都圈建设，突出雄安、北三县等京津冀重点区域，加强京津冀科技协同创新规划衔接和政策协同，有序推进创新链在京津冀合理布局，推进京津冀产业链数字化改造提升，搭建协同平台2个左右，持续推动京津冀应用场景5个以上，持续推动京津、京冀联合实验室、联合研发中心建设。推动中关村重点合作园区建设，促进北京科技成果在京津冀转移转化。加强京津冀技术交易数据监测和信息共享。				2022年京津冀科技创新协同专项以“为我所用、体系化建设、模式化发展”为主线，以“搭建平台、开展服务、对接应用场景”为内容共布局9个项目，围绕首都圈建设，突出雄安、北三县等京津冀重点区域，加强京津冀科技协同创新规划衔接和政策协同，有序推进创新链在京津冀合理布局，推进京津冀产业链数字化改造提升，搭建协同平台3个，持续推动京津冀应用场景6个（含平台类3个），产业链布局3个，持续推动年初目标任务落实。推动中关村重点合作园区建设，促进北京科技成果在京津冀转移转化。加强京津冀技术交易数据监测和信息共享。			
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	围绕“搭建平台、开展服务、对接应用场景”3方面形成具体研究课题	≥10个	9个	15	13.5	1个潜在承担单位因内部考虑在课题过会后签订任务书前，主动退出
			平台提供专业技术咨询等服务数量	≥80%	80%	5	5	
		质量指标	项目研究成果验收通过率	≥90%	100%	10	10	
			课题完成任务书签订	高中低	高，9个课题已于2022年12月完成任务书签订	10	8	课题按照领域和区域布局，制定征集方案、评审方案用时较长，进一步提升组织水平
		成本指标	应用场景建设类课题	≤800万元	380万元	4	4	
			服务平台类课题	≤400万元	390万元	3	3	
			产业链布局类课题	≤400万元	300万元	3	3	
	效益指标	经济效益指标	带动北京创新主体在津冀加强研发资金投入	≥1000万元	1070万元	10	10	
		社会效益指标	促进北京科技成果在京津冀转移转化	高中低	高，达成年度指标	10	10	
		可持续影响指标	通过专项实施，全面提升京津冀区域科技协同创新能力	高中低	高，达成年度指标	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	承担单位对课题设置的满意度	高中低	高，90%	10	10	
	总分					100	93.19	