

项目支出绩效自评表  
(2022年度)

项目名称			数字经济领域研究与决策支撑						
主管部门			北京市科学技术委员会			实施单位	北京信息科技发展中心		
项目负责人			方芳			联系电话	15811120872		
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		88.204000	52.640000	10	59.68%	5.97
			其中:当年财政拨款		88.204000	52.640000	-	59.68%	-
			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			
	承担数字经济领域技术产业对接工作，加快推进数字经济领域发展，并不断取得重大突破，全力做好支撑北京市数字经济领域的服务保障工作。数字经济领域工作包括科技创新布局研究、项目管理和创新主体服务等工作，业务范围涉及元宇宙等方向科技前沿布局研究、科技项目凝练组织、科技项目管理、创新主体服务等工作，提供数字经济领域发展决策支撑建议。					1.调研本市数字经济领域创新主体30家。 2.完成数字经济领域8篇技术产业研究报告。 3.完成数字经济领域信息报送20份 4.完成8个科研课题的验收，完成6个新课题的组织立项工作。			
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	调研创新主体	30个	30个	5	5		
		数量指标	研究报告	8份	8份	5	5		
		质量指标	信息报送	20份	20份	5	5		
		质量指标	科研项目课题验收通过率	≥90%	100%	15	15		
		时效指标	资金支出进度	≤12月	12月	5	5		
		时效指标	科研项目课题任务书签订	≤10月	10月	5	5		
		成本指标	项目成本	88.204万元	52.64万元	10	8	偏差原因1、因2022年履职项目经费下达较晚（9月份到的）2、受疫情影响，原定组织的专家会议采用了线上咨询方式，部分没有支取专家费。故此，专家咨询费产生了结余。3、本着节约经费，因中心公用经费已满足相关需求，因此其它费用未支出	
	效益指标	社会效益指标	促进北京国际科技创新中心建设	优良中低差	优、达成年度指标	15	15	支撑研究制定《关于推动北京互联网3.0产业创新发展工作方案》，为紧抓全球互联网3.0产业变革机遇，推动北京加快建设国际科技创新中心提供了新的强劲动力	
		可持续影响指标	汇聚优势团队资源，为我市数字经济领域发展提供支撑	优良中低差	优、达成年度指标	15	15	聚焦互联网3.0产业发展的共性需求，持续参与光场平台等共性技术支撑平台的谋划布局，以平台为依托，加快汇聚相关产业优势团队资源，为数字经济产业发展夯实技术底座	
满意度指标	服务对象满意度指标	处室满意度	≥90%	100%	5	5			
	服务对象满意度指标	创新主体满意度	≥90%	100%	5	5			
总分						100	93.97		