

附件

宁夏回族自治区企业创新服务中心 2024 年 自治区本级部门项目支出预算绩效目标

根据《中华人民共和国预算法》《自治区党委 人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》(宁党发〔2019〕9号)有关要求,现将 2024 年自治区本级部门项目支出预算绩效目标予以公开。

附件: 2024 年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

宁夏回族自治区企业创新服务中心

2024 年 2 月 26 日

2024 年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2024 年度)

单位: 万元

项目名称		宁夏回族自治区企业服务中心工作经费			
主管部门		自治区科学技术协会	实施单位		宁夏回族自治区企业创新服务中心
项目属性		02-经常性项目	项目期		99 年
项目总额		19.51	其中: 年度资金总额		19.51
其中: 本级资金	资金总额	19.51	其中: 转移市县(区)资金	资金总额	0
	其中: 财政拨款	19.51		其中: 中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	加强企业、园区科协组织建设, 壮大企业、园区科协队伍, 调动激发企业、园区科协发挥作用; 举办中国创新方法大赛宁夏赛区比赛, 吸引更多的企业关注、重视并参与到大赛当中, 增强大赛活动的辐射效应, 争取在 2024 年中国创新方法大赛企业专项赛上再创佳绩; 举办一线创新工程师培训班, 培育筛选优质参赛项目, 为全国总决赛项目推荐做好充分准备。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	指标 1: 企业科协组织建设		14 家	
		指标 2: 园区科协组织建设		3 家	
		指标 3: 举办中国创新方法大赛宁夏赛区比赛		1 场	
		指标 4: 开展一线创新工程师培训班		2 期	
	12-质量指标	指标 1: 企业科协组织建设		成立企业科协组织达成率 100%	
		指标 2: 园区科协组织建设		成立园区科协组织达成率 100%	
		指标 3: 举办中国创新方法大赛宁夏赛区比赛		成功举办中国创新方法大赛宁夏赛区比赛	
		指标 4: 开展一线创新工程师培训班		培训合格率达到 100%, 创新方法实践项目完成率 90%	
13-时效指	项目实施周期		2024 年 1-12 月		

	标		
	14-成本指标	指标 1: 企业科协组织建设	0.5 万元/家
		指标 2: 园区科协组织建设	1 万元/家
		指标 3: 举办中国创新方法大赛宁夏赛区	2.51 万元/场
		指标 4: 开展一线创新工程师培训	3.5 万元/期
2-效益指标	21-经济效益	0	0
	22-社会效益	企业科技创新能力和企业科技工作者创新意识	有效提升
	23-生态效益	0	0
	24-可持续影响	宣传、展示、推介企业科技创新成果	推荐我区参赛企业 15 家, 宣传推介企业科技创新成果 15 项
3-满意度指标	31-服务对象满意度	企业服务满意度	达 90%以上

2024 年自治区本级部门项目支出预算绩效目标表

(2024 年度)

单位: 万元

项目名称		服务企业创新系列活动			
主管部门		自治区科学技术协会	实施单位		宁夏回族自治区企业创新服务中心
项目属性		0101—一年期项目	项目期		1 年
项目总额		13.45	其中: 年度资金总额		13.45
其中: 本级资金	资金总额	13.45	其中: 转移市 县(区) 资金	资金总额	0
	其中: 财政拨款	0		其中: 中央 资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转 资金	13.45			
年度总体 绩效目标	开展一线创新工程师培养, 进一步提升企业科技工作者发现、研究、解决生产技术难题的能力, 激发企业科技工作者创新活力, 培养高素质技术技能人才; 开展知识产权战略巡讲暨企业科协秘书长培训班, 增强企业科技工作者知识产权综合应用管理能力, 提升企业科协秘书长业务能力。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出 指标	11-数量指标	指标 1: 开展一线创新工程师培训班		2 场	
		指标 2: 知识产权战略巡讲暨企业科协秘书长培训班		1 场	
	12-质量指标	指标 1: 开展一线创新工程师培训班		培训合格率达到 100%, 创新方法实践项目完成率达到 90%	
		指标 2: 知识产权战略巡讲暨企业科协秘书长培训班		培训合格率达到 100%	
	13-时效指标	项目实施周期		2024 年 1 月-12 月	
14-成本指标	指标 1: 开展一线创新工程师培训班		5.5 万元/场		
	指标 2: 知识产权战略巡讲暨企业科协秘书长培训班		2.45 万元/场		
2-效益 指标	21-经济效益	0		0	

	22-社会效益	培养企业高素质技术技能人才，提升企业科技工作者队伍整体创新意识和能力	培养企业技术技能人才 100 人次
	23-生态效益	0	0
	24-可持续影响	解决企业技术难题，提升企业研发能力	解决企业技术难题 30 项
3-满意度指标	31-服务对象满意度	企业服务满意度	达 90%以上