

## 部门整体绩效目标表

(2024年度)

预算部门名称	庄河市科学技术协会						
年度绩效目标	通过开展有关科普活动以及做好对科普场所、科普宣传栏、科普宣传员的管理，推动科学技术的普及和推广，提高全民科学素质，进而对促进全市经济社会发展发挥积极作用，助力乡村振兴。						
年度绩效指标	活动	任务	一级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位
	人均科普经费	推动科学技术普及和推广，提高全民科学素质，服务“三农”经济发展，促进全市经济社会发展	1. 产出指标 2. 效益指标 3. 满意度指标	1. 在城乡广泛开展各类科普宣传活动 2. 推动科学技术普及和推广，提高全民科学素质 3. 12个月 4. 对促进全市经济社会发展发挥了积极作用 5. 普及科学知识，提高全民科学素质		1. $\geq 4$ 2. 广场、学校、乡镇 3. 1-12月 4. 提高市民科学素质 5. 基本满意	次
	站栏员建设费	推动科学技术普及和推广，提高全民科学素质，服务“三农”经济发展，促进全市经济社会发展	1. 产出指标 2. 效益指标 3. 满意度指标	1. 对全市科普活动场所提供经费保障，科普宣传栏进行维修管理，科普宣传员管理 2. 确保科普宣传栏及时更新，科普活动场所活动有效开展 3. 12个月 4. 对促进全市经济社会发展发挥了积极作用 5. 为农民提供日常技术指导和咨询服务，引导群众增收致富		1. 220 2. 220 3. 1-12月 4. 农民科学素质稳步提升 5. 涉农街道以及乡镇居民基本满意	个

# 项目支出预算绩效目标表

(2024年度)

预算项目名称	人均科普经费	年度预算金额 (万元)	29	
主管部门	庄河市科学技术协会	实施单位	庄河市科学技术协会	
年度绩效目标	推动科学技术普及和推广, 提高全民科学素质, 服务“三农”经济发展, 促进全市经济社会发展			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	度量单位
成本指标	经济成本指标	-	-	-
		-	-	-
	社会成本指标	-	-	-
		-	-	-
	生态环境成本指标	-	-	-
		-	-	-
产出指标	数量指标	在城乡广泛开展各类科普宣传活动	≥4	次
		-	-	-
	质量指标	推动科学技术普及和推广, 提高全民科学素质	广场、学校、乡镇	-
		-	-	-
	时效指标	12个月	1-12月	-
		-	-	-
效益指标	经济效益指标	-	-	-
		-	-	-
	社会效益指标	对促进全市经济社会发展发挥了积极作用	提高市民科学素质	-
		-	-	-
	生态效益指标	-	-	-
		-	-	-
可持续影响指标	-	-	-	
	-	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	普及科学知识, 提高全民科学素质	基本满意	-
		-	-	-

# 项目支出预算绩效目标表

(2024年度)

预算项目名称	站栏员建设费		年度预算金额 (万元)	9
主管部门	庄河市科学技术协会		实施单位	庄河市科学技术协会
年度绩效目标	推动科学技术普及和推广，提高全民科学素质，服务“三农”经济发展，促进全市经济社会发展			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	度量单位
成本指标	经济成本指标	-	-	-
		-	-	-
	社会成本指标	-	-	-
		-	-	-
	生态环境成本指标	-	-	-
		-	-	-
产出指标	数量指标	对全市科普活动场所提供经费保障，科普宣传栏进行维修管理，科普宣传员管理	220	个
		-	-	-
	质量指标	确保科普宣传栏及时更新，科普活动场所活动有效开展	220	个
		-	-	-
	时效指标	12个月	1-12月	-
		-	-	-
效益指标	经济效益指标	-	-	-
		-	-	-
	社会效益指标	对促进全市经济社会发展发挥了积极作用	农民科学素质稳步提升	-
		-	-	-
	生态效益指标	-	-	-
		-	-	-
可持续影响指标	-	-	-	
	-	-	-	
满意度指标	服务对象满意度指标	为农民提供日常技术指导和咨询服务，引导群众增收致富	涉农街道以及乡镇居民基本满意	-
		-	-	-