

# 2023 年度项目支出绩效自评表

滁州市科学技术协会本级绩效自评项目清单：

1. 科普活动
2. 全民科学素质工作专项
3. 老科协工作经费
4. 2023 年市老科协活动经费
5. (提前下达) 2023 年基层科普行动计划资金
6. (提前下达) 2023 年科普为民惠民行动实施经费
7. 2021-2022 年基础绩效奖纳入养老保险缴费基数财政补贴单位部分资金
8. 2022 年度招才引智先进个人奖励资金

# 1. 科普活动

## 科普活动项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		科普活动						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	196.12	194.14	194.14	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	187.80	185.82	185.82	—			
	上年结转资金	8.32	8.32	8.32	—			
	其他资金				—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标 1: 以推进科普信息化为目标,全面提升科普传播能力和科普服务水平。 目标 2: 举办好 2023 年全国科普日活动。积极参与开展全国科技周活动、防灾减灾日、食品安全周等主题科普宣传活动。开展科普示范社区、科普示范农技协、科普教育基地等科普示范创建活动。			完成预期目标,建设一座社区科普馆,成功举办 2023 年全国科普日活动,积极开展全国科技活动周等科普宣传活动,提升科普传播能力和科普服务水平。				
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	开展大型活动次数	≥3 次	3	6	6	
			开展大篷车进校园暨百名专家讲科普活动	≥10 次	10	6	6	
			建设并验收社区(校园)科普馆	≥1 个	1	8	8	
		质量指标	扎实开展专题科普宣传活动,加强科普宣传平台建设,积极推进青少年科技创新活动。	按照有关要求圆满完成活动,皖东晨刊、手机短信、滁州电视台等新媒体按期刊登、播放科普知识	达成预期指标	10	10	
		时效指标	项目完成时间	=2023 年	2023	10	10	
	成本指标	厉行节约严控成本	厉行节约严控成本	达成预期指标	10	10		
	效益指标	经济效益指标	促进农民增收	为农民解决农业难题,推动农民科技致富	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	社会效益	提升全民科学素质	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	生态效益	普及高效安全、资源节约、环境友好、乡村文明等知	达成预期指标	7	7	

		指标		识和观念。				
		可持续影响指标	持续提升全民科学素质	提升市民科学文化素质	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95 百分比	95	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 2. 全民科学素质工作专项

### 全民科学素质工作专项项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		全民科学素质工作专项						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	50.00	49.96	49.96	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	50.00	49.96	49.96	—			
	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>目标 1: 充分用好现有“六位一体”的科普宣传格局,积极探索科普旅游、科普表演、科普文艺创作等形式。</p> <p>目标 2: 开展全方位多层次的专业技术培训及科普帮扶活动,强化社区科普益民服务水平,大力提升社区科普公共服务能力。</p>			<p>完成预期目标,开展全方位多层次的专业技术培训及科普帮扶活动,强化社区科普益民服务水平,大力提升社区科普公共服务能力。</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	宣传全民科学素质工作	开展科普宣传工作。	达成预期指标	20	20	
		质量指标	技术培训及科普帮扶活动	按照年初计划积极开展开展相关科普关爱服务活动。	达成预期指标	10	10	
		时效指标	发放时效	=2023 年	2023	10	10	
		成本指标	成本控制	严格遵守财政预算制度	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	经济效益	持续开展农村科普帮扶活动。	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	社会效益	增长市民科普知识,传播科学思想,提升市民科学素养。	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	生态效益	为市民普及绿色环保理念。	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	可持续影响	培养群众树立科学思想,崇尚科学精神。	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95 百分比	95	10	10	
	<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	

### 3. 老科协工作经费

## 老科协工作经费项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		老科协工作经费						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	11.00	11.00	11.00	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	11.00	11.00	11.00	—			
	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				
	及时下达老科协工作经费,保障老科协工作顺利开展。			按照预期完成全年目标,及时下达老科协工作经费,保障老科协工作顺利开展。				
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	支付次数	=1次	1次	20	20	
		质量指标	保障老科协活动开展	高质量开展各项活动	达成预期指标	10	10	
		时效指标	下达老科协经费时间	及时下达	达成预期指标	10	10	
		成本指标	厉行节约严控成本	预算内完成	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	促进农产品增收	积极主动为“三农”服务	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	开展科普活动次数	≥3次	3次	8	8	
		生态效益指标	提升群众热爱生态氛围	开展生态科普讲座	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	市民科学素养提升	引导市民学科学爱科学用科学讲科学	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95百分比	95百分比	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 4. 2023 年市老科协活动经费

### 2023 年市老科协活动经费项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		2023 年市老科协活动经费						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	0.00	15.00	15.00	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0.00	15.00	15.00	—			
	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				
	为老科协活动开展提供经费保障			完成预期目标,为老科协活动开展提供经费保障。				
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	支付金额	全额支付老科协	达成预期指标	20	20	
		质量指标	活动开展质量	保障老科学各项活动顺利开展	达成预期指标	10	10	
		时效指标	支付时效	及时支付活动经费	达成预期指标	10	10	
		成本指标	厉行节约,严控成本	预算内完成	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	活动开展经济效益	提高老科协服务能力,保障老科协正常运转经费	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	活动开展社会效益	开展活动,扩大科普知识传播面	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	活动开展生态效益	传播生态环保知识,提升群众热爱生态氛围	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	可持续影响能力	引导市民学科学爱科学用科学讲科学	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	95%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 5. (提前下达)2023 年基层科普行动计划资金

### (提前下达)2023 年基层科普行动计划资金项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		(提前下达)2023 年基层科普行动计划资金						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	0.00	10.00	10.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0.00	10.00	10.00	—		
		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			
	实施“科普惠农兴村计划”和“社区科普益民计划”。				完成预期目标,实施“科普惠农兴村计划”和“社区科普益民计划”,提高科普传播能力。			
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	开展活动次数	≥10 次	10 次	20	20	
		质量指标	推荐科普示范社区、示范农技协	促进基层科普活动的广泛开展,提高基层科普服务能力,促进公共服务体系建设,提高基层群众的科学文化素质	达成预期指标	10	10	
		时效指标	当年完成	当年内完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	预算内完成	预算内完成	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	促进农民增收	通过讲座、培训、展览等方式提升农民专业技能,增加收入	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	提高农民科技致富意识	提高农民的科学意识和依靠科技脱贫致富、发展生产、保护环境、改善生活的能力	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	提高农民保护环境意识	提高农民环境保护意识	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	可持续影响力	持续开展基层科普行动计划,提高农民科学素质	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 6. (提前下达)2023 年科普为民惠民行动实施经费

### (提前下达)2023 年科普为民惠民行动实施经费项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		(提前下达)2023 年科普为民惠民行动实施经费						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	0.00	16.00	16.00	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0.00	16.00	16.00	—			
	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				
	支持社区开展科普工作, 培育科普示范社区。促进农技协转型升级, 培育示范农技协。			支持社区开展科普工作, 培育科普示范社区。促进农技协转型升级, 培育示范农技协。				
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	开展科普为民惠民活动次数	≥5 次	5 次	20	20	
		质量指标	开展科普为民惠民活动	“科普为民乡村行”、“智慧妈妈行动”、“农村少儿爱科学”活动	达成预期指标	10	10	
		时效指标	当年完成	当年内完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	预算内完成	预算内完成	达成预期指标	10	10	
	效益指标	经济效益指标	针对农村妇女开展科技培训和技能培训	增强农村妇女创业就业能力	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	展开科普讲座和科技技能培训	提高贫困地区农民和学生科学文化素质	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	在活动中融入保护环境主题讲座	提高环境保护意识	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	持续开展科普为民惠民活动	提升农民、农村学生、农村妇女科学文化素质	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥98%	98%	10	10	
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 7. 2021-2022 年基础绩效奖纳入养老保险缴费基数财政补贴

### 单位部分资金

### 2021-2022 年基础绩效奖纳入养老保险缴费基数财政补贴单位部分资金

### 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		2021-2022 年基础绩效奖纳入养老保险缴费基数财政补贴单位部分资金						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	0.00	20.92	20.92	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0.00	20.92	20.92	—			
	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				
	用于缴纳 2021-2022 年基础绩效奖纳入养老保险缴费基数财政补贴单位部分资金			全部用于缴纳 2021-2022 年基础绩效奖纳入养老保险缴费基数财政补贴单位部分资金。				
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	2023 年考核要求	全覆盖	达成预期指标	10	10	
			补缴人员数量	=11 人	11 人	10	10	
		质量指标	发放质量	及时支付, 完成补缴任务	达成预期指标	10	10	
		时效指标	发放时间	2023 年年内支付	达成预期指标	10	10	
		成本指标	发放金额	=209202.72 元	209202.72 元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	经济效益	保障单位职工养老保险及职业年金足额缴纳	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	社会效益	完成单位养老保险及职业年金补缴工作	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	生态效益	完成单位养老保险及职业年金补缴工作	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	可持续影响	保障单位职工养老保险及职业年金足额缴纳	达成预期指标	7	7	
满意度指标	满意度指标	人员满意度	保障单位职工养老保险及职业年金足额缴纳	达成预期指标	10	10		
<b>总分</b>						<b>100</b>	<b>100</b>	

## 8.2022 年度招才引智先进个人奖励资金

### 2022 年度招才引智先进个人奖励资金项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		2022 年度招才引智先进个人奖励资金						
主管部门		084-滁州市科学技术协会		实施单位	084001-滁州市科学技术协会			
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:	0.00	0.20	0.20	10	100.00%	10.00	
	其中:本年财政拨款	0.00	0.20	0.20	—			
	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				
	用于发放 2022 年度招才引智先进个人奖励资金			全部用于发放 2022 年度招才引智先进个人奖励资金。				
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	发放人数	=1 人	1 人	20	20	
		质量指标	发放目标	奖励先进个人	达成预期指标	10	10	
		时效指标	发放及时	及时发放奖励	达成预期指标	10	10	
		成本指标	发放金额	=2000 元	2000 元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	经济效益	促进经济发展	达成预期指标	8	8	
		社会效益指标	社会效益	加强招才引智	达成预期指标	8	8	
		生态效益指标	生态效应	维护生态环境	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	可持续效应	加强积极性	达成预期指标	7	7	
	满意度指标	满意度指标	满意度	≥95%	96%	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>		