

科普经费项目 支出绩效自评总结报告



自评单位：太康县科学技术协会

日期：2022年8月

目 录

一、项目基本情况	1
(一) 项目基本信息	1
(二) 项目支出情况	1
二、绩效自评工作开展情况	2
(一) 绩效自评价目的和意义	2
(二) 绩效自评价对象和范围	2
(三) 绩效评价的依据	3
(四) 评分方法	3
(五) 绩效自评工作组织	4
三、绩效自评结果及分析	4
(一) 绩效自评价结果	4
(二) 自评指标分析	5
四、成果和问题	8
(一) 项目实施的成果	8
(二) 项目存在的问题	8
五、建议	9
六、其他需要说明的问题	9
七、附件	9
附件一：项目绩效自评表	10

一、项目基本情况

（一）项目基本信息

1、项目背景

2002年6月29日第九届全国人民代表大会常务委员会第二十八次会议通过《中华人民共和国科普法》。《中华人民共和国科普法》第二十三条 各级人民政府应当将科普经费列入同级财政预算，逐步提高科普投入水平，保障科普工作顺利开展。为保障全市科普活动开展，服务全市经济发展，加强科技工作者建设，特设立本项目。该项目为经常性项目。

2、项目实施内容

项目经费用于开展常规科普活动、主题科普活动、科普宣传栏制作、科普宣传页、科普图书印刷工作等，包括科普图书印刷费、活动经费、科普宣传栏制作费等，所有支出按文件规定支出。

（二）项目支出情况

1、项目预算情况

项目于2021年共申请财政资金70万元，当年实际执行70万元。

2、项目预算执行情况

项目实际支出70万元。支出主要用于推进科普宣传，大力营造科学氛围。2021年，县科协以“春季农技服务活动”、“食品安全宣传周”、“防灾减灾宣传周”、“全国科普日”、“科技活动周”等为主要载体，以节约能源、保护环境、健康安全、防灾减灾等为主要内容，多形式、全方位地组织开展了

全民科普活动。全年共组织 22 个部门、协会、基地 120 名科普志愿者参与开展科普活动 18 次，编印科普图书、宣传页 10 万余份，开展各类咨询 3000 人次，组织医疗义诊 532 人次，全年发放各类科普资料 10 万多份。共组织公众参与全民科学素质网络知识竞赛活动 30 多万人次，参与人次位居全省前列，得到省、市科协的表扬。

二、绩效自评工作开展情况

（一）绩效自评价目的和意义

预算支出绩效自评价是预算单位运用科学、规范的评价方法，对照统一的评价标准，对预算支出的效率和效益进行的自我衡量和综合评价。

预算支出绩效自评价的目的是：通过对绩效目标的综合考评，合理配置资源，优化支出结构，规范预算资金分配，提高财政资源配置效率和使用效益。

推进预算支出绩效自评价的意义是：加强部门及项目预算管理，有利于建设高效透明政府，有利于深化政府管理体制的改革。从政府部门管理层面来看，可促进预算单位预算管理的科学性和合理性；从财政部门资金监管层面来看，可深入了解资金投向的明确性和准确性，提高资金使用效率；从项目实施单位来看，可以进一步规范资金使用，提升项目实施效果。

（二）绩效自评价对象和范围

本次绩效自评价对象为 2021 年科普经费项目专项资金，评价范围为涉及该项目管理及其预算资金 70 万元的使用情

况。

（三）绩效评价的依据

1. 中共中央、国务院《关于全面实施预算绩效管理的意见》（中发〔2018〕34号）；

2. 《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）；

3. 《预算绩效评价共性指标体系框架》（财预〔2013〕53号）；

4. 《中共河南省委 河南省人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》（豫发〔2019〕10号）；

5. 河南省财政厅关于印发《河南省省级预算项目支出绩效评价管理办法》的通知（豫财效〔2020〕10号）；

6. 与本次自评相关的其他资料。

（四）评分方法

根据财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）第十六条的相关要求：

单位自评采用定量与定性评价相结合的比较法，总分由各项指标得分汇总形成。

定量指标得分按照以下方法评定：与年初指标值相比，完成指标值的，计该指标所赋全部分值；对完成值高于指标值较多的，要分析原因，如果是由于年初指标值设定明显偏低造成的，要按照偏离度适度调减分值；未完成指标值的，按照完成值与指标值的比例计分。

定性指标得分按照以下方法评定：根据指标完成情况分为达成年度指标、部分达成年度指标并具有一定效果、未达

成年度指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100%—80%（含）、80%—60%（含）、60%—0%合理确定分值。

评分表满分为100分，一级指标分值统一设置为：预算执行率10分、产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意指标10分。各部门可根据指标的重要程度自主确定各项三级指标的权重分值各项指标得分加总得出自评的总分。

综合各级政府绩效评价相关政策，按照政策相关要求，根据指标的重要程度确定各项三级指标的权重分值。

（五）绩效自评工作组织

我单位依据自评价相关要求，成立项目自评领导小组，下设自评工作组，由工作组根据具体项目指定专人配合进行自评。

工作组主要工作内容有：

- 1、召开自评价专门会议，进行自评价工作的统一部署并组织项目相关成员进行必要的政策法规学习；
- 2、组织有效的调查研究、项目座谈、查阅相关资料；
- 3、根据获取的资料，依照《项目支出绩效自评表》进行合理打分；
- 4、综合上述工作成果，撰写项目自评价报告；
- 5、完成项目绩效评价相关政策所要求的其他事项。

三、绩效自评结果及分析

（一）绩效自我评价结果

根据自评相关规定，绩效评价结果实行百分制和四级分类，分别是：90-100分为优、80-89分为良、60-79分为中、

0-59 分为差。

我单位通过对本项目调查研究、座谈、查阅相关资料，根据相关政策要求进行打分，最终项目自评价得分为 100 分，评价结果为“优”。各项指标具体得分情况如下表 3.1 所示

表 3.1 绩效自评价得分表

一级指标	二级指标	三级指标	标准分值	实际得分
预算执行	预算执行率	预算执行率	10	10
产出指标	数量指标	各类科普宣传资料发放量	5	5
		各类主题科普活动开展场次	10	10
	质量指标	活动完成合格率	10	10
		资金拨付程序规范性	5	5
	时效指标	活动开展及时率	10	10
	成本指标	项目总成本	10	10
效益指标	社会效益指标	促进全民科学素质提升	10	10
		促进村民农民增收	10	8
	可持续影响指标	事业长效工作机制健全性	10	8
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	10	10
总分			100	96

（二）自评指标分析

1、预算执行指标分析

一级指标“预算执行”下设一个二级指标和一个三级指标，均为“预算执行率”，该指标标准分值 10 分，实际得分 10 分。

项目全年预算资金为 70 万元，全年执行数为 70 万元，预算执行率 100%，根据评分标准，预算执行率得分 10 分。

2、产出指标分析

一级指标“产出指标”下设四个二级指标分别是：“数量指标”、“质量指标”、“时效指标”和“成本指标”。

(1) 数量指标

“数量指标”下设二个三级指标“各类科普宣传资料发放量”及“各类主题科普活动开展场次”。

截止 2021 年 12 月 31 日，各类科普宣传资料发放量为 10 万余份，符合不少于 10 万份的目标值，该指标标准分值 5 分，得 5 分；各类主题科普活动开展场次为 18 场次，符合不少于 12 场次的目标值，该指标标准分值 10 分，得 10 分。

综上所述，根据评分标准，数量指标实际得 15 分。

(2) 质量指标

“质量指标”下设二个三级指标“活动完成合格率”及“资金拨付程序规范性”。

根据指标要求，全年共组织 22 个部门、协会、基地 120 名科普志愿者参与开展科普活动 18 次，活动完成合格率为 100%，该指标标准分值为 10 分，得分为 10 分。资金拨付程序符合规定，该项指标标准分值为 5 分，得分为 5 分。

综上所述，根据评分标准，质量指标实际得 15 分。

(3) 时效指标

“时效指标”下设一个三级指标“活动开展及时率”。

根据指标要求，全国科普日开展日期为 9 月份，应急科

普开展日期为 1-4 月份，活动开展时间均符合指标要求，该指标标准分值为 10 分，得分为 10 分。

（4）成本指标

2021 年项目财政资金 70 万元，实际支出 70 万元，未超出预算批复金额，因此该项指标标准分值 10 分，得 10 分。

3、效益指标分析

“效益指标”下设二个二级指标，分别为“社会效益”、“可持续影响”。

（1）社会效益

“社会效益”下设三级指标“促进全民科学素质提升”及“促进村民农民增收”。

我单位按照工作要求，2021 年共组织 22 个部门、协会、基地 120 名科普志愿者参与开展科普活动 18 次，编印科普图书、宣传页 10 万余份，组织医疗义诊 532 人次，全年发放各类科普资料 10 万多份。共组织公众参与全民科学素质网络知识竞赛活动 30 多万人次，参与人次位居全省前列，促进了全民科学素质提升，该指标标准分值为 10 分，实际综合得分为 8 分。我单位广泛开展了春季农村实用技术培训工作，进一步促进了农民增收，该指标标准分值为 10 分，实际综合得分为 8 分。

（2）可持续影响

“可持续影响指标”下设一个三级指标，为“事业长效工作机制健全性”。

我单位根据当前培训实际情况，健全长效工作机制，“事

业长效工作机制健全性”该指标标准分值为10分，实际综合得分为10分。

4、满意度指标分析

本项目调查受益人群10人，发放调查问卷10份，回收10份，其中有效问卷10份。其中非常满意人数8人，满意2人，不满意0人，综合满意度为100%，根据评分标准，该项指标标准分值10分，得分为10分。

四、成果和问题

（一）项目实施的成果

一是对科普经费的使用管理工作，单位领导班子高度重视，专题制定预算、收支、政府采购，资产控制等内部控制制度。二是项目资金实行专款专用，严格按照项目资金管理程序支付，有效发挥项目资金的使用效益，确保项目资金正常使用。

（二）项目存在的问题

1、前期绩效管理意识薄弱

我单位在进行绩效自评工作时，发现由于前期绩效管理意识薄弱，未及时对项目全部资料进行梳理备案统一保管，出现资料不全问题，导致项目自评依据不完整，评价结果不够准确。

2、绩效管理水平有待进一步提高

我单位在进行绩效自评工作时，发现个别绩效指标设置不够合理，细化量化程度不足，自评结果不够准确。

五、建议

加强学习培训，进一步提高绩效管理水平。本次自评属我单位首次开展，通过本次自评，发现我单位整体绩效评价水平不够，为更好的开展以后绩效评价和项目管理工作，建议财政部门组织绩效管理专题培训会议。

六、其他需要说明的问题

无

七、附件

附件一：项目绩效自评表

附件一：项目绩效自评表

项目名称		科普经费				
主管部门及代码	太康县科学技术协会			实施单位	太康县科学技术协会	
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率
(万元)	年度资金总额	70	70	70	10	100%
	其中：政府预算资金	70	70	70	—	100%
	财政专户管理资金				—	—
	单位资金				—	—
年度总体目标		预期目标			实际完成情况	
完成各类发放各类科普资料 10 万份，开展主题科普活动不少于 12 场，及时开展春季农村使用技术培训、防灾减灾科普、全国科普日等主题活动，促进农民素质提升。		完成各类发放各类科普资料 10 万份，开展主题科普活动 18 场，及时开展春季农村使用技术培训、防灾减灾科普、全国科普日等主题活动，促进农民素质和全民科学素质提升。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	偏差原因分析及改进措施
产出指标 (50)	数量指标	各类科普宣传资料发放量	≥10 万份	10 万份	5	

标		分)	各类主题科普活动开展场次	≥12 场次	18 场次	10	10
	质量指标		活动完成合格率	100%	100%	5	5
			资金拨付程序规范性	规范	规范	10	10
			活动开展及时率	及时	及时	10	10
	成本指标		项目总成本	≤70 万元	70 万元	10	10
效益指标 (30 分)	社会效益指标		促进全民科学素质提升	促进	促进	10	8
			促进村民农民增收	促进	促进	10	8
	可持续影响指标		事业长效工作机制健全性	建立健全	建立健全	10	10
满意度指标 (10 分)	服务对象满意度指标		群众满意度	≥90%	100%	10	10
		总分				100	96