

# 河北省科学技术协会 2024 年度绩效 自评报告

根据《河北省省级部门预算绩效管理办法》(冀财绩【2019】4号)《河北省省对下转移支付资金绩效管理办法》冀财绩【2019】5号)《河北省省级部门预算项目绩效自评管理办法》(冀财绩【2024】7号)《河北省省级预算部门整体绩效评价管理暂行办法》(冀财绩【2024】9号)等文件要求,省科协对预算绩效管理工作给予了高度重视,并制定了详尽的工作计划,以确保 2024 年度绩效自评工作能够圆满完成。在设定绩效目标和进行绩效评价的过程中,省科协实施了一系列具体而有效的工作措施,确保绩效评价能够直接指导项目资金的分配,进而最大化财政资金的效益。现将省科协 2024 年度绩效自评工作汇报如下。

## 一、绩效自评工作组织开展情况

### (一) 组织情况

根据省财政厅绩效自评工作通知的相关要求,为确保省科协 2024 年度项目绩效自评任务的高效完成,同时保证评价工作高质量、高标准地开展,召开了强化绩效管理专题会议,对全机关绩效评价工作进行落实与部署,确保绩效自评工作的有序推进。

### (二) 实施情况

省科协绩效自评工作分三个阶段实施。

**1.机关总体准备阶段：**机关全体学习。向各项目承担部室下发《河北省财政厅关于做好 2024 年度省级预算部门绩效自评工作的通知》（冀财监〔2025〕1 号）和《关于做好 2024 年度省科协预算项目绩效自评工作的通知》，组织项目负责人及相关工作人员对《通知》精神进行了认真学习，并对本次绩效评价工作提出明确而具体的要求。

**2.承担处室自评阶段：**一是各项目承担处室负责人组织部门内部学习，加深工作人员对文件内容的理解。二是处室工作人员通过多渠道收集，并认真整理项目绩效相关信息及材料。三是对比各绩效指标的实际完成情况与年初所设定的预期值，仔细填写项目绩效目标自评表。四是将依据设定的绩效指标权重，对每个项目的得分进行准确地核算，并最终形成预算项目的自评最终得分。五是针对项目绩效存在的问题，分析产生的原因，并提出具体的改进措施。

**3.机关总体评价阶段：**绩效自评工作组全面搜集各个项目承担处室的绩效自评表以及其他相关证明材料，深入分析绩效存在的问题和原因。将对收集到的项目信息进行细致地汇总和分析，确保每一个细节都得到充分地考量，确保绩效自评工作的全面性和公正性，为单位的决策和预算分配提供有力的依据。

### **（三）预算安排及支付情况**

预算安排：2024 年河北省科协项目数共计 25 个，包括：专项资金 1 个，对下转移支付（国家级资金）2 个，预算项目 22 个。总预算数金额为 8277.9681 万元，总到位数金额为 8275.8681 万元，总执行数金额为 8223.208126 万元，执行率

为 99.34%（执行率=执行数/预算数\*100%）。所有资金严格按照财政要求设定部门预算支出进度，资金拨付如期到位。具体情况见表 1。

表 1 2024 年河北省科协预算安排及支付情况统计表

单位：万元

序号	项目名称	预算数金额	到位数金额	执行数金额	执行率
1	专项资金：支持市县科技创新和科学普及专项资金	1261	1261	1261	100%
2	对下转移支付项目（国家级资金）	2910	2910	2910	100%
3	预算项目	4106.9681	4104.8681	4052.208126	98.67%
合计		8277.9681	8275.8681	8223.208126	99.34%

（四）日常财务管理情况

1.落实与制定各项制度。主要包括：《河北省省级部门预算绩效管理办法》（冀财绩【2019】4号）《河北省省对下转移支付资金绩效管理办法》冀财绩【2019】5号）《河北省省级部门预算项目绩效自评管理办法》（冀财绩【2024】7号）《河北省省级预算部门整体绩效评价管理暂行办法》（冀财绩【2024】9号）《关于做好 2024 年度省科协预算项目绩效自评工作的通知》等，确保绩效管理工作规范化管理。

2.推进各项制度实施。在立项、实施与产出中，坚持资金使用与绩效目标相结合，加强了经费审查、审核力度，确保绩效管理工作取得实效。

## 二、绩效目标实现情况

### （一）专项资金项目

**1.资金情况：**支持市县科技创新和科学普及专项资金预算数金额为 1261 万元，全部由省级财政负担。主要涉及 8 个项目。具体情况见表 2。

**表 2 支持市县科技创新和科学普及专项资金预算和拨付统计表**

单位：万元

序号	项目名称	预算 金额	拨付 金额	拨付率
1	基层科普行动计划（省级资金）项目	450	450	100%
2	中国流动科技馆巡展项目	72	72	100%
3	全国科普日河北省主场活动项目	100	100	100%
4	“科创中国”“科创河北”试点城市建设项目	420	420	100%
5	科技工作者之家建设项目	90	90	100%
6	省级科技工作者调查站点基本运行费项目	9	9	100%
7	全国科技工作者日活动项目	50	50	100%
8	支持基层科普示范建设工作经费项目	70	70	100%
合计		1261	1261	100%

**2.绩效指标：**支持市县科技创新和科学普及（对下转移支付）专项资金项目共设定了 19 个二级指标。其中：

产出指标 12 个：评选表彰单位、建设城市、科技工作者日主题活动开展数量、全国科普日主场活动项目、实现脱贫人口 100%不返贫、评选表彰完成率、做好巩固拓展脱贫成果与乡村振兴有效衔接、科普日活动覆盖五大重点人群比率、社会

活动参与人数、按要求完成时限完成、提高“科创中国”试点城市科技创新能力、资金总投入。

效益指标 3 个：具备公民科学素质比例、签约落地科技项目、活动受益人群增加率。

满意度指标 3 个：科普日活动公众满意度、科技工作者日群众满意度、广大群众对党的脱贫攻坚和乡村振兴满意度提升。

预算执行率指标 1 个。

自评结论：各项指标全部顺利完成，均为优。

**（二）对下转移支付项目（国家级资金）**

**1.资金情况：**其他对下转移支付项目金额共计为 2910 万元，主要涉及 2 个项目（具体情况见表 3）。全部严格按照财政要求设定部门预算支出进度，资金拨付如期到位。

**表 3 对下转移支付项目（国家级资金）预算和拨付统计表**

单位：万元

序号	项目名称	预算金额	拨付金额	拨付率
1	基层科普行动计划项目（国家级资金）	1525	1525	100%
2	科技馆免费开放（中央补助资金）	1385	1385	100%
合计		2910	2910	100%

**2.绩效指标：**两个项目设定指标共计 14 个（产出指标各 4 个，效益指标各 1 个，满意度指标各 1 个，预算执行率指标各 1 个）。

结合自评结论，总体完成指标 14 项，指标完成率为 100%。各项目自评等级为优。

**表 4 对下转移支付项目（国家级资金）指标设置情况统计表**

单位：个

序号	项目名称	指标设置数量					指标完成情况	
		产出指标	效益指标	满意度指标	预算执行率	合计	指标完成合计	指标完成率
1	基层科普行动计划项目（国家级资金）	4	1	1	1	7	7	100%
2	科技馆免费开放（中央补助资金）	4	1	1	1	7	7	100%
合计		8	2	2	2	14	14	100%

### （三）预算项目

**1.资金情况：**项目预算数金额为 4106.9681 万元。经费到位数金额为 4104.8681 万元，执行数金额为 4052.208126 万元，执行率为 98.67%。（执行率=执行数/预算数\*100%）项目数量共计 22 个。

表 5 预算项目资金预决算统计表

单位：万元

序号	项目名称	预算数 金额	到位数 金额	执行数 金额
1	全民科学素质提升行动项目	753.7	753.7	744.49661
2	河北省科协智库建设项目	227	227	225.5725
3	科技工作者之家建设项目	60.46	60.46	60.46
4	地方科协智库工作机制项目	20	20	17.736
5	新时代科协组织加强全链条科技人才服务实践探索项目	10	10	0
6	中国科协 2024 年全国科技工作者调查站点项目	20	17.9	17.77428
7	中国科协十大代表 2024 年调研课题专项资助活动项	10	10	9.97978

	目			
8	科技工作者政治引领项目	293.58	293.58	290.425
9	学会能力提升计划项目	600	600	590.037429
10	科协系统人才队伍和组织建设系列工程项目	4.741	4.741	4.615
11	科协管理工作经费项目	145.2671	145.2671	139.869118
12	第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛河北赛区活动项目	25	25	25
13	河北省青少年科技创新后备人才培养模式研究项目	1	1	1
14	基于河北省青少年科技竞赛的科技创新后备人才培养典型案例研究项目	2	2	2
15	青少年高校科学营河北营活动项目	11.22	11.22	11.22
16	青少年科技教育工作项目	175	175	175
17	中央第一批科技馆免费开放补助资金项目	883	883	881.603797
18	科技馆免费开放中央补助资金（第二批）项目	130	130	129.306829
19	河北省科技馆免费开放运行经费（省级）项目	260	260	254.44103
20	引才聚才服务创新创业项目	60	60	60
21	科协信息化建设与科普资源开发共享项目	320	320	316.670753
22	老年科协活动工作经费项目	95	95	95
合计		4106.9681	4104.8681	4052.208126

说明：项目资金数据与系统自评表内保持一致。

**2.绩效指标：**各项目设定指标共计 258 个（产出指标 193 个，效益指标 27 个，满意度指标 16 个，预算执行率指标 22

个)。结合自评结论，总体完成指标 255 项，指标完成率达 98.84%。各项目自评等级为优。

表 6 省级预算专项项目绩效自评得分统计表

单位：个

序号	项目名称	分数
1	全民科学素质提升行动项目	99
2	河北省科协智库建设项目	100
3	科技工作者之家建设项目	99
4	地方科协智库工作机制项目	98.87
5	新时代科协组织加强全链条科技人才服务实践探索项目	90
6	中国科协 2024 年全国科技工作者调查站点	97.89
7	中国科协十大代表 2024 年调研课题专项资助活动项目	100
8	科技工作者政治引领项目	99
9	学会能力提升计划项目	100
10	科协系统人才队伍和组织建设系列工程项目	100
11	科协管理工作经费项目	99
12	第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛河北赛区活动项目	98
13	河北省青少年科技创新后备人才培养模式研究项目	98
14	基于河北省青少年科技竞赛的科技创新后备人才培养典型案例研究项目	97
15	青少年高校科学营河北营活动项目	95
16	青少年科技教育工作项目	98
17	中央第一批科技馆免费开放补助资金项目	94
18	科技馆免费开放中央补助资金（第二批）项目	96
19	河北省科技馆免费开放运行经费（省级）项目	97
20	引才聚才服务创新创业项目	96.5
21	科协信息化建设与科普资源开发共享项目	100
22	老年科协活动工作经费项目	99



### 三、绩效目标设定质量情况

省科协深入贯彻绩效评价的理念，紧密结合各项目实际情况，持续加大预算绩效管理的力度。同时，致力于优化绩效指标体系，确保更加全面、科学和实用，为工作提供有力的指导和支持。

#### （一）绩效指标设定情况

**1.围绕职责，精准定位。**围绕科协为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务的“四服务”职责，各部门基于科学制定绩效指标，对绩效目标的实现程度进行了量化和文字描述，以确保服务的质量和效果。

**2.抓住关键，科学设置。**在设定绩效目标时，注重深入调研和科学论证，确保绩效目标能够体现工作的关键内容，符合项目特点；目标值的设定完整、准确，体现绩效目标的引导性。

**3.易于衡量，便于计算。**产出指标的设定科学、规范，数量适中且易于衡量，基本满足可审核、可监控、可评价的要求，从而实现对绩效目标的有效控制。

**4.自评严谨，反馈及时。**成立自评工作组织，在自评过程中发现的问题能够及时得到解决，并制定相应措施。严格按照目标任务和指标进行衡量对照，按照规定格式填报并按时上报。根据评价结果，为下一年度的绩效预算提供了宝贵的参考，为绩效管理的科学化和规范化奠定了坚实的基础。

#### （二）存在问题

由于客观原因，存在年初设定指标值与实际完成值存在偏

差的情况。

### **1.指标实际完成值未能达到预期指标值。**

(1)全民科学素质提升行动项目的产出指标—时效指标：全民科学素质工作各项活动及任务按期完成率（各项工作按照项目计划要求在2024年年底前100%完成）。实际完成率略低于指标。

原因分析：2024年初立项项目均按照计划要求完成，存在“应急科普”项目立项较晚的情况（2024年11月25日及12月19日），应急性项目本身无法提前做好准确规划，由于项目性质客观原因导致立项时间较晚，项目完成时间节点在下一年度。

(2)引才聚才服务创新创业项目的数量指标：推荐专利信息创新应用大赛项目 $\geq 5$ 个，未实施。

原因分析：中国科协因机构改革本年度未举办“科创中国”专利信息创新应用大赛，故本项工作内容未能进行组织实施。

### **2.指标实际完成值较预期指标值超出较大。**

对于完成值高于设置的预期指标值30%的指标项均进行了自评减分操作，保持对指标管理和评估的严谨态度。

原因分析：一是随着国家政策对科普工作及青少年科学教育的重视，学校、学生、家长等公众和科技工作者参与积极性大幅度提高，活动人数、辐射群数等指标较年初预期指标值增长较多；二是项目组织实施过程中采取了更加有效的策略和方法，项目成效良好，出现高于往年历史数据的情况；三是指标设置时存在未充分考虑项目潜力的情况。

## 四、整改措施及结果应用

### （一）整改措施

1.针对项目立项较晚导致当年完成率受到影响的情况。进一步优化项目设置规划、时间安排，做好项目预算前期准备工作，为项目执行预留充足时间。同时，加强项目管理，提高项目执行效率，确保项目能够按时、高质量完成。

2.针对项目组织实施受上级单位和部门管理的情况。如“推荐专利信息创新应用大赛项目不低于5个”单项指标无法执行。及时关注项目动态，针对上级单位活动临时变动的情况，及时申请调整项目绩效目标，采取相应的弥补措施。

3.针对指标实际完成值较预期指标值超出较大的问题。加大前期调研，做好项目预算前期准备工作，确保预算资金测算依据充分，参考上年度绩效指标设定情况，及时跟进国家政策，充分考虑项目潜力的情况，进一步优化。

4.完善今后绩效指标设置。对绩效目标指标设置存在的绩效目标指标设置不科学、不合理、不量化，加强绩效指标体系的完善、更新，使之更科学、合理，具有更好的操作性，切实落实审计问题“不贰过”要求，提高预算绩效管理水平。

5.加强单位各部门预算管理意识。提高预算编制质量，严格按预算安排收支。进一步加强财会人员队伍建设，梳理监管职责、优化岗位分工、加强岗位间协作，提高财务管理水平。同时，加大预算资金执行力度，严格预算管理，狠抓绩效目标管理。

## （二）绩效自评结果运用

通过开展绩效自评工作，针对绩效自评中存在的问题，及时调整优化后续项目，同时，将评价结果作为安排以后年度预算的重要依据，真正做到合理配置资源，增强项目资金效益。

一是对自评中识别出的问题进行深入分析，分析与预期目标存在偏差的原因。制定设计改进措施，包括流程优化、资源配置调整等，确保改进措施得到有效实施。

二是为未来的决策和改进提供依据。根据自评结果发现决策、流程或资源配置上的不足，从而指导后续的优化和调整，推动持续改进，增强决策科学性。

三是推动完善制度，建立长效机制。通过绩效自评发现制度漏洞，及时修订完善相关规定，形成激励约束机制，营造“自查自纠、持续改进”的氛围。

附件：1.2024 年度支持市县科技创新和科学普及专项资金  
绩效自评报告

2.中央 2024 年基层科普行动计划绩效自评报告

3.中央 2024 年科技馆免费开放补助资金绩效自评  
报告

河北省科学技术协会

2025 年 4 月 23 日

## 2024 年度支持市县科技创新和科学普及专项资金绩效自评报告

2024 年支持市县科技创新和科学普及专项资金（对下转移支付）项目较好地完成了年度预算项目绩效指标任务。现将自评工作报告如下：

### 一、绩效自评工作组织开展情况

#### （一）自评工作组织实施情况

根据《河北省财政厅关于做好 2024 年度省级预算部门绩效自评工作的通知》要求，组织相关部门人员对文件进行了认真学习，对于本次自评工作的范围、程序等要求有了深入全面地了解。

在明确自评工作要求的基础上，积极组织项目相关的 6 个部门及人员，收集项目绩效信息，对收集的数据进行汇总分析，根据绩效指标完成情况计算自评得分，填写绩效自评表，有条不紊地进行绩效自评工作。通过自我评估，及时发现问题，从而采取针对性的措施进行改进，提高工作质量，提升整体项目管理水平。

#### （二）预算安排及资金分配拨付

支持市县科技创新和科学普及（对下转移支付）项目资金共计 1261 万元，资金预算和拨付情况如下：

项目资金预算和执行情况表

单位：万元

序号	项目名称	预算金额	预算调整金额	决算金额	执行率
1	基层科普行动计划（省级资金）	450	450	450	100%
2	中国流动科技馆巡展	72	72	72	100%
3	全国科普日河北省主场活动	100	100	100	100%
4	“科创中国”“科创河北”试点城市建设	420	420	420	100%
5	科技工作者之家建设	90	90	90	100%
6	省级科技工作者调查站点基本运行费	9	9	9	100%
7	全国科技工作者日活动	50	50	50	100%
8	支持基层科普示范建设工作经费	70	70	70	100%
合计		1261	1261	1261	100%

**资金拨付：**专项资金分为两批进行拨付。第一批**1215万元**，详见《河北省财政厅 河北省科学技术协会关于提前下达2024年支持市县科技创新和科学普及专项资金预算的通知》（冀财教〔2023〕149号）；第二批**46万元**，详见《河北省财政厅 河北省科学技术协会关于下达2024年支持市县科技创新和科学普及专项资金（科技工作者之家建设）的通知》（冀财教〔2024〕25号）。

## 二、绩效目标实现情况

### （一）总体工作开展情况

在项目组织实施过程中，对项目的进度、质量、成本等方

面进行实时管理，确保项目各项工作有序推进，按照预定目标完成。

### **1. 基层科普行动计划（省级资金）项目**

基层科普行动计划（省级资金）项目聚焦靶心、赋能基层，采用“以奖代补、奖补结合”的方式给予资金支持，更好地服务科学素质提升，充分调动了全社会深入基层、贴近实际、贴近生活、贴近群众开展科普工作的积极性和创造性，引领激发广大群众学科学、用科学的积极性和创造性。各地市根据自身实际情况，按照立项评审流程完成奖补单位的确定工作。

### **2. 中国流动科技馆巡展项目**

2024 年，中国流动科技馆河北省巡展活动遍布 3 个地市，覆盖 12 个县区，巡展总人数达 222215 人次。累计巡展 12 站，平均每站每月巡展人数 6172 人次，公众满意度为 100%。

### **3. 全国科普日河北省主场活动项目**

为全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，推进实施《全民科学素质行动规划纲要（2021—2035 年）》，进一步弘扬科学精神和科学家精神、筑牢科技创新的群众基础，根据《中国科协等 21 部门关于举办 2024 年全国科普日活动的通知》（科协发普字〔2024〕28 号）工作安排，省科协等 22 部门决定联合开展 2024 年全国科普日河北系列活动，2024 年 8 月 26 日，下发《关于举办 2024 年全国科普日河北系列活动的通知》（冀科协〔2024〕45 号），通知确定 2024 年全国科普日河北主场启动活动定在唐山举办。唐山市科协、市委宣传部等 21 部门共同印发了《关于举办 2024 年全国科普日唐山系

列活动的通知》（唐科协字〔2024〕29号），对各项活动的组织分工、进度要求、活动内容、具体的保障措施都作了周密的安排部署。

2024年全国科普日河北主场系列活动于9月15日至25日在河北省唐山市正式启动。本次活动以“提升全民科学素质 协力建设科技强国”为主题，活动采用主会场活动+分会场活动+系列科普活动+专项行动的形式，重点打造了科技报告话前沿活动、县（市、区）主场系列活动、学会科普联合行动、企业和高校科普联合行动、科普教育基地联合行动、有关部门联合行动、乡村振兴科普专项行动、“政务与科普融合服务试点”集中活动、千万IP创科普活动和巾帼科普活动等十大特色系列活动。

#### 4. “科创中国”“科创河北”试点城市建设

河北省科协于2024年3月5日下发《河北省科学技术协会关于报送河北省科协“科创中国”“科创河北”试点城市、县（市、区）建设工作项目合同书的通知》，确定“科创中国”试点城市建设、“科创河北”试点城市建设和“科创河北”试点县（市、区）建设共15家承担单位，并要求于11月底前完成“科创中国”“科创河北”试点城市、县（市、区）建设任务，并向省科协提交结题报告。各承担单位按照合同书内制定的工作目标和工作方案有条不紊地执行项目内容。所有承担单位均已完成合同书内的预定工作内容，并于项目规定截止日期前提交结题报告。



## 5. 科技工作者之家建设项目

河北省科协于 2024 年 2 月 20 日发布了《关于命名“河北省科技工作者之家建设示范单位（2024—2026 年度）”的通知》（冀科协〔2024〕12 号），各地推荐 45 个建家示范单位，按照每个单位 2 万元的标准，通过转移支付方式将补助资金下达给各地。补助资金已分两批下达至各市（含定州、辛集市）和雄安新区，由各市科协和雄安新区改革发展局足额补助到各示范单位，专项用于推动科技工作者之家建设工作。2024 年 12 月 23 日发布了《关于开展 2024 年度河北省科技工作者之家建设示范单位项目总结自评工作的通知》，由第三方组织进行项目验收评审工作，45 个建设单位均顺利通过本年度验收评估。

## 6. 省级科技工作者调查站点基本运行费

河北省科协扎实做好调查站点工作，认真组织开展调查研究，积极报送站点信息，及时准确反映本区域广大科技工作者的呼声和建议。针对站点，加强经费保障，保障站点开展调研、信息报送、问卷调查、业务培训、设备购置维护、表彰奖励等相关工作。2024 年共补助站点 20 个，较好调动了站点和站点工作人员的工作积极性，推动了站点工作任务的高质量完成。

## 7. 全国科技工作者日活动

河北省科协高度重视，制定《“全国科技工作者日”河北主场系列活动方案》《2024 年“全国科技工作者日”河北系列活动工作方案》。联合河北省科技厅下发《关于开展 2024 年“全国科技工作者日”河北系列活动的通知》发布活动主题、

主要活动类型及工作要求，广泛争取社会各界支持和协同联动，引导科技工作者积极参与，组织开展各式各样的群众性活动，线上线下协同发力，为广大科技工作者营造浓厚节日氛围。在“全国科技工作者日”期间，河北省科协共组织八大类系列活动，特色基层活动 25 项；征集我省有代表性的科技工作者，就“全国科技工作者日”送上节日祝福 24 篇；在“中国科协之声-530 专区”发布资讯、图片、视频等作品 21 篇。新华社、中国科协网站和河北电视台、长城新媒体、河北日报、河北广播电视台等国家和省级主流媒体对活动进行宣传报道，营造浓厚舆论氛围，推动相关活动走近科学家、走进基层、走向社会公众，切实增强科技工作者的获得感和荣誉感。

## **8. 支持基层科普示范建设工作经费**

**“惠民兴县”科技志愿服务活动。**井陘县科学技术协会建立科技志愿服务有效需求供给机制，四级联动，通过开展产业发展指导、农村实用技术培训、专业技术讲座、网上科普推广等方式，推动“惠民兴县”科技志愿服务工作向纵深迈进，有声有色开展。联合广大科技工作者、科技志愿者围绕井陘特色产业发展，聚焦青少年、农民等重点人群，充分发挥科技馆、科普基地、新时代文明实践中心等作用，在培养乡土人才、建设美丽乡村、丰富精神生活、补齐服务短板等方面实施“惠民兴县”科技志愿服务试点项目，汇聚多方力量，为基层群众解难题，把实用的科学知识和科学技能送到百姓身边，为井陘县培养一批高素质、专业化的乡土科技志愿人才队伍，扎根群众身边，助力井陘特色产业高质量发展。广宗县科学技术协会坚

持因地制宜、试点先行，选取 21 个科技志愿服务队率先进行探索实践，组织各方力量协调推进、稳扎稳打，真正把好事办好、实事办实。坚持系统思维、协同聚力，充分调动农技站、卫生院、学校、乡镇科协等各方积极性和主动性，围绕助力主导产业发展、开展技术指导服务、促进科研成果转化、培养乡土科技人才、补齐公共服务短板等全链条开展精准服务，让基层群众有切实的获得感，催生科技志愿服务的内生动力。

**科技推进乡村建设。**省科协驻南刘家窑村工作队制作宣传党中央从脱贫攻坚到乡村振兴战略的宣传片《南刘家窑传奇》。组织开展党的二十届三中全会精神、党章党规及政策文件学习活动 10 次。工作队对全村村民入户多次排查，入户张贴政策宣传明白纸 3 次，建立排查台账 57 本。帮助困难村民解决困难。争取到高标准农田建设资金，对村内的 3.7 公里田间道路进行了硬化。引进有增加有机质改良土壤结构促进发根的有机菌肥，在本村的玉米、谷子大田和周围村大棚蔬菜地里进行试用性推广。解决西村杨树湾农田不能浇地的问题，对水井设施进行配套完善，铺设滴灌管道。积极与电管部门进行沟通协商，做出供电使用方案，解决 200 多亩农田灌溉问题。帮助本村村民、周边王家窑、任家窑的种植户购买张杂谷 13 号种子。为 23 家常住农户，引进红羽 380 幼鸡 640 只，请专家进村开展养殖技术支持。开展订单式散养羊销售模式，为养羊户销售散养羊 30 只。为村里谋划能长久发展的夏季康养和中学生研学项目。开展传统节日慰问活动，给村民发放节令慰问品。夏季来临前，为村民购买发放日用品，帮助群众解决实际问题，增

强村民群众的幸福感、获得感。

## **（二）整体绩效目标实现情况**

通过对于项目数据及材料的梳理总结，部门年度整体绩效目标得到了很好地实现，达到了推动市县科技能力提升，推动市县公民科学素质提升，推动乡村振兴的整体目标。完成了部门的既定责任，达到了工作任务要求，通过持续改进和创新，为推动科技创新事业的发展作出更大的贡献。具体情况如下：

通过开展基层科普行动计划实施工作，奖补了基层科普工作中做出突出贡献的农村专业技术协会、农村科普示范基地、农村科普带头人、科普示范社区，辐射带动更多的农民、社区居民，提高科学文化素养，掌握生产劳动技能，引导公众建立科学、文明、健康的生产和生活方式。

通过中国流动科技馆巡展，让公众尤其是青少年近距离接触科技，感受科技的魅力。提升了公众科学素养、促进了科技教育资源均衡、推动了科普事业发展等方面都发挥了积极作用。

通过开展全国科普日河北省主场系列活动，弘扬了科学精神、普及科学知识，营造了自上而下讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围，充分体现了科技进步对实现全面小康，满足人民美好生活发挥的重大作用。

通过“科创中国”“科创河北”试点城市建设，围绕区域重点产业发展，开展学术交流、技术服务、项目推介等活动，助推了地方产业转型和经济社会高质量发展。

科技工作者之家建设，加强了建家交友密切与科技工作者的直接联系，履行好党和政府联系科技工作者的桥梁纽带作用，

让科技工作者感受到了党和政府的关怀、科协组织的温暖，增强了科技工作者的获得感、归属感，更加自觉地听党话、跟党走。

通过省级科技工作者调查站点开展调查工作，调动站点和站点工作人员的工作积极性，及时准确反映本区域广大科技工作者的呼声和建议。推动了站点工作任务的高质量完成。

通过全国科技工作者日活动，广泛争取社会各界支持和协同联动，引导科技工作者积极参与，组织开展各式各样的群众性活动，线上线下协同发力，为广大科技工作者营造浓厚节日氛围。推动相关活动走近科学家、走进基层、走向社会公众，切实增强了科技工作者的获得感和荣誉感。

通过支持基层科普示范建设，围绕推进帮扶相关县、村实现产业、人才、文化、生态、组织振兴，有力促进了帮扶对象的乡村振兴工作。开展精准服务，让基层群众有切实的获得感，催生科技志愿服务的内生动力。

### （三）预期绩效目标完成情况

一级指标	二级指标	指标设置数量	指标完成数量	指标完成率
产出指标	数量指标	5	5	100%
	时效指标	1	1	100%
	质量指标	5	5	100%
	成本指标	1	1	100%
效益指标	可持续影响指标	2	2	100%
	社会效益指标	1	1	100%

满意度指标	服务对象满意度指标	3	3	100%
预算执行率	预算执行率	1	1	100%
合计		19	19	100%

说明：具体指标完成情况详见预算管理一体化系统自评表。

#### （四）评价结论

通过绩效自评工作的顺利组织完成，部门各项目完成情况良好，项目资金合理合规，过程组织实施顺利，绩效产出成效显著，达到了项目预期目标。项目自评达到优秀。

### 三、绩效目标设定质量情况

通过绩效自评结果对比倒查年初绩效目标设定质量情况，已设置指标清晰准确、科学合理适宜、易于评价。

**指标设定完整性强。**指标设置完整涵盖了项目组织实施相关的各方面内容，确保了指标设置的完整性。指标不仅涵盖了项目的核心任务和目标，还涉及了项目管理的关键环节，如资金分配、进度控制、质量控制等。全面的指标设置有助于在项目执行过程中形成系统的管理思路，确保项目各项工作的有序推进。

**指标值设置达成率高。**预期指标值与项目的最终组织实施结果基本相一致，指标设置具有指引性。确保了其合理性与适宜性，既不过于宽松以至于失去挑战性，也不过于严苛以至于难以实现。此外，指标设计易于评价，便于后续绩效自评和第三方评估的开展，确保了评价结果的客观性和公正性。

#### 四、整改措施及结果应用

（一）进一步优化设置绩效指标的方法。在指标设置已经相对成熟的基础上，在之后年度类似指标设置时，综合考虑项目数量、项目性质、项目内容等相关因素，同时，结合项目组织实施历史经验，设置合理的绩效指标，提高指标设置的准确性。

（二）综合考虑整体项目内容，针对专项资金为对下转移支付的性质，进一步完善过程管理，保证资金的逐级顺利下拨，提高资金使用和项目组织实施效果，从而提高项目管理效率和质量。

## 中央 2024 年基层科普行动计划项目 绩效自评报告

中央 2024 年基层科普行动计划（对下转移支付）项目较好地完成了年度预算项目绩效指标任务。现将自评工作报告如下：

### 一、绩效自评工作开展情况

#### （一）自评工作组织实施情况

根据《河北省财政厅关于做好 2024 年度省级预算部门绩效自评工作的通知》要求，组织相关部门人员对文件进行了认真学习，对于本次自评工作的范围、程序等要求有了深入全面的了解。

在明确自评工作要求的基础上，积极组织项目相关部门及人员，收集项目绩效信息，对收集的数据进行汇总分析，根据绩效指标完成情况计算自评得分，填写绩效自评表，有条不紊地进行绩效自评工作。通过自我评估，及时发现问题，从而采取针对性的措施进行改进，提高工作质量，提升整体项目管理水平。

#### （二）预算安排及资金分配拨付

中央基层科普行动计划（对下转移支付）项目资金共计 1525 万元，资金拨付情况如下：



表 1 资金拨付情况表

序号	市县名称	金额（万元）
1	石家庄市	189
2	邢台市	177
3	邯郸市	174
4	保定市	150
5	沧州市	149
6	张家口市	114
7	衡水市	111
8	唐山市	102
9	廊坊市	93
10	承德市	89
11	秦皇岛市	71
12	雄安新区	45
13	定州市	34
14	辛集市	27

**资金拨付：**2023 年 12 月 19 日，河北省财政厅、河北省科学技术协会联合下发了《关于提前下达 2024 年中央基层科普行动计划专项资金预算的通知》（冀财教〔2023〕167 号）。完成资金对下转移支付工作，同时要求认真做好预算编制、指标安排等相关工作，严格执行预算管理有关规定，按照下达资金用途，合理安排资金，加强规范管理，提高资金使用效益。

## **二、绩效目标实现情况**

### **（一）总体工作开展情况**

为了深入推进《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》和《中国科协 财政部关于进一步加强基层科普服务能力建设的意见》（科协发普字〔2017〕45号）在基层的实施，推动“基层科普行动计划”项目聚焦靶心、赋能基层，采用“以奖代补、奖补结合”的方式给予资金支持，更好地服务科学素质提升，充分调动了全社会深入基层、贴近实际、贴近生活、贴近群众开展科普工作的积极性和创造性，引领和激发广大群众学科学、用科学的积极性和创造性。

各地市根据自身实际情况，按照立项评审流程完成奖补单位的确定工作。在项目组织实施过程中，对项目的进度、质量、成本等方面进行实时管理，确保项目各项工作有序推进，按照预定目标完成。

### **（二）整体绩效目标实现情况**

通过对于项目数据及材料的梳理总结，部门年度整体绩效目标得到了很好地实现，达到了激发社会力量参与科普工作的积极性，促进提升基层科普服务能力的整体目标。完成了部门的既定责任，达到了工作任务要求，通过持续改进和创新，为推动科技创新事业的发展作出更大的贡献。

通过开展基层科普行动计划实施工作，奖补了基层科普工作中做出突出贡献的农村专业技术协会、农村科普示范基地、农村科普带头人、科普示范社区，辐射带动更多的农民、社区居民，提高科学文化素养，掌握生产劳动技能，引导公众建立

科学、文明、健康的生产和生活方式。

### （三）预期绩效目标完成情况

项目绩效目标完成良好，共设置绩效指标 7 项，完成 7 项，指标完成率为 100%。

表 2 绩效指标完成情况统计表

一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值			完成值	完成情况
			符号	值	单位		
产出指标	数量指标	评选表彰单位	≥	160	个	213	完成
	质量指标	树立基层科普典型进行宣传发挥示范带动作用	≥	2	个	2	完成
	时效指标	国家级基层科普行动计划按时完成率	=	100	%	100	完成
	成本指标	奖补资金总投入	≤	1525	万元	1525	完成
效益指标	社会效益指标	每场科普活动覆盖受益人群情况	≥	250	人次	318	完成
满意度指标	服务对象满意度指标	参与各项科普活动的社会公众满意度	≥	95	%	98.24	完成
预算执行率	预算执行率		≥	95	%	100	完成

说明：具体指标完成情况详见预算管理一体化系统自评表。

### （四）评价结论

通过绩效自评工作的顺利组织完成，部门各项目完成情况良好，项目资金合理合规，过程组织实施顺利，绩效产出成效显著，达到了项目预期目标。项目自评总分 98 分。

### 三、绩效目标设定质量情况

通过绩效自评结果对比倒查年初绩效目标设定质量情况，已设置指标清晰准确、科学合理适宜、易于评价。

**预期绩效指标项设定覆盖全面。**预期指标设置完整涵盖了项目组织实施的全部内容，不仅涵盖了项目的核心任务和目标，还涉及了项目管理的关键环节。对项目的组织实施起到了关键引导作用，确保了项目各项工作的有序推进，项目成效的完整显示。

**预期绩效指标值设置相对准确。**指标实际完成值相对准确合理，均达到预期指标值以上，预期指标值设置具有可考量性，易于总结评价。数量指标（评选表彰单位）实际完成值高于预期指标值超 30%，已对应做出减分处理。

### 四、整改措施及结果应用

（一）综合考虑项目潜力，进一步优化预期指标设置。在项目组织实施已经相对成熟的基础上，在之后年度类似指标设置时，将项目潜力等相关因素纳入考量，同时，结合项目组织实施历史经验，进一步提高指标设置的精确性。

（二）综合考虑整体项目管理内容，针对资金为国家对下转移支付的性质，进一步优化过程管理措施，在保证资金的逐级顺利下拨基础之上，各级项目管理单位优化立项、检查、验收工作，从而提高项目管理效率和质量。

## 中央 2024 年科技馆免费开放补助资金 绩效自评报告

中央 2024 年科技馆免费开放补助资金（对下转移支付）项目较好地完成了年度预算项目绩效指标任务。现将自评工作报告如下：

### 一、绩效自评工作组织开展情况

#### （一）自评工作组织实施情况

根据《河北省财政厅关于做好 2024 年度省级预算部门绩效自评工作的通知》要求，组织相关部门人员对文件进行了认真学习，对于本次自评工作的范围、程序等要求有了深入全面地了解。

在明确自评工作要求的基础上，积极组织项目相关部门及人员，收集项目绩效信息，对收集的数据进行汇总分析，根据绩效指标完成情况计算自评得分，填写绩效自评表，有条不紊地进行绩效自评工作。通过自我评估，及时发现问题，从而采取针对性的措施进行改进，提高工作质量，提升整体项目管理水平。

#### （二）预算安排及资金分配拨付

中央 2024 年科技馆免费开放补助资金（对下转移支付）共计 1385 万元，资金预算和拨付情况如下：

表 1 项目资金拨付情况表

单位：万元

序号	场馆名称	中央补助资金			拨付率	备注
		提前 下达 金额	二次 下达 金额	合计		
1	石家庄市晋州市科技馆	36	5	41	100%	
2	唐山市科技馆	528	77	605	100%	
3	唐山市遵化市科技馆	39	6	45	100%	
4	邯郸市科技馆	93	14	107	100%	
5	邯郸市馆陶县科技馆	52	8	60	100%	
6	邢台市临城县科技馆	64	9	73	100%	
7	邢台市平乡县科技馆	90	13	103	100%	
8	邢台市南和区科技馆	67	10	77	100%	
9	张家口市科技馆	51	7	58	100%	
10	衡水市阜城县科技馆	136	20	156	100%	
11	石家庄市井陉县科技馆	38	6	44	100%	新增
12	邯郸市磁县科技馆	14	2	16	100%	新增
总计		1208	177	1385	100%	

**资金拨付：**中央 2024 年科技馆免费开放补助资金（对下转移支付）分为两批进行拨付。**第一批 1208 万元**，详见《河北省财政厅 关于提前下达 2024 年科技馆免费开放补助资金预算的通知》（冀财教〔2023〕123 号）；**第二批 177 万元**，详见《河北省财政厅 河北省科学技术协会关于下达 2024 年科

科技馆免费开放中央补助资金预算的通知》（冀财教〔2024〕50号）。

## **二、绩效目标实现情况**

### **（一）总体工作开展情况**

在项目组织实施过程中，河北省科协按照以下流程进行工作的推进，整体推进有序，符合实际情况。

（1）有序开展科技馆免费开放准入审核工作。2024 年新增免费开放科技馆 2 个，分别是石家庄市井陘县科技馆和邯郸市磁县科技馆。

（2）完成免费开放经费的分配与公示工作。按照财政因素法分配要求完成中央补助资金分配测算、公示等工作。

（3）召开专题会议，督导免开科技馆按照中国科协的要求有效开展工作。

（4）开展年度科技馆数据统计工作。按照中国科协相关要求，组织相关单位完成数据统计填报工作，主要内容包括本馆中央补助资金使用情况、免费开放运行情况、绩效目标完成情况、对免费开放工作的意见和建议等。

（5）会同省财政厅制定《河北省科技馆免费开放补助资金管理办法》，进一步提升规范化管理水平。

### **（二）整体绩效目标实现情况**

通过对于项目数据及材料的梳理总结，河北省科技馆免费开放项目整体绩效目标得到了很好地实现，推动了河北省科普场馆体系建设，通过各种活动丰富了展教内容达到了传播科普教育、弘扬科学精神的效果。保证了河北省科技馆继续免费开

放，保证了全年开放天数、服务质量、展教水平，达到了公众满意的效果。具体情况如下：

### （三）预期绩效目标完成情况

项目绩效目标完成良好，共设置绩效指标 7 项，完成 7 项，指标完成率为 100%。

表 2 绩效指标完成情况统计表

一级指标	二级指标	三级指标	指标分值	预期指标值			完成值	完成情况	自评得分
				符号	值	单位			
产出指标	数量指标	开展科普活动次数	15	≥	200	次	203	完成	15
	质量指标	不断更新维护设备资源,保障科技馆运行质量	15	≥	500	个	519	完成	15
	时效指标	2024 年度市县科技馆免费开放各项工作按时完成率	10	=	100	%	100	完成	10
	成本指标	免费开放运行成本	10	≤	1208	万元	1385	完成	10
效益指标	社会效益指标	观众量	30	≥	50	万人次	111.998	完成	27
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	10	≥	95	%	97.99	完成	10
预算执行率	预算执行率		10	≥	95	%	100	完成	10
自评得分									97



#### **（四）评价结论**

通过绩效自评工作的顺利组织完成，部门各项目完成情况良好，项目资金合理合规，过程组织实施顺利，绩效产出成效显著，达到了项目预期目标。项目自评总分 97 分。

#### **三、绩效目标设定质量情况**

**确保指标体系的全面性。**指标体系涵盖了项目组织实施过程中的核心环节，如质量保障、成本把控、时效监测等方面，保证了指标构建的完整性。这种全面的指标设计有助于在项目执行期间形成一套系统化的管理逻辑，促进各项活动的有序展开。

**提升绩效指标的准确性。**指标实际完成值相对合理，均达到预期指标值以上，预期指标值设置具有可考量性，易于总结评价。效益指标（观众量）实际完成值高于预期指标值超 30%，已对应做出减分处理。

#### **四、整改措施及结果应用**

深化绩效指标设置的优化路径。在现有较为完善的指标设置基础上，对于后期同类指标的制定，需综合考虑项目数量、性质、内容等多维度因素，并结合过往项目组织实施的实践经验，进一步精炼指标，提升其设定的精准度。

全面审视项目全局，针对专项资金作为向下级转移的支付特性，强化过程管理，确保资金能够逐级顺畅拨付，提升资金使用效率与项目执行效果，进而增强项目管理的整体效能与质量。

#### **五、其他说明**

效益指标——社会效益指标——观众量（市县免费开放科技馆年度参观人次） $\geq 50$  万人次，实际完成值为 **111.998** 万人次，实际完成值高于预期指标值 **124%**（偏离度达到 **30%**以上），自评得分调减 **3** 分。