

# 信丰县科协部门评价报告

## 一、基本情况

(一) 项目概况。包括项目背景、主要内容及实施情况、资金投入和使用情况等

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,紧紧围绕党中央重大决策部署和全国科技工作者日活动主题举办活动,坚持科协组织“四个服务”职责定位,充分发挥科协组织联系科技工作者的桥梁、纽带作用,以团结引领、建家办事、为民服务、开放合作、表彰发布为举措,把党、政府的关心和温暖送到科技工作者身边,团结引领广大科技工作者攻坚克难、拼搏奉献,推动经济社会秩序全面恢复,谱写我县高质量跨越式发展的新篇章。

(二) 项目绩效目标。包括总体目标和阶段性目标

大力推动《信丰县 2021-2025 年全民科学素质高新实施方案》的全面实施。切实履行全民科学素质工作领导小组办公室职责,积极主动联合各成员单位,加强协作,完善机制,做好任务分解,创新工作方法,把科普工作融入到社会中去,切实提高四大人群的科学素质。

## 二、绩效评价工作开展情况

(一) 绩效评价目的、对象和范围

提升公民科学素质,是全面建成小康社会的重要支撑,是创造人民美好生活的重要保障。习近平总书记高度重视科技创新与科学普及,作出了一系列重要指示。在十九大报告中指出,

要倡导创新文化，弘扬科学精神，普及科学知识，加快建设学习型社会，大力提高国民素质；在全国“科技三会”上强调：“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置。没有全民科学素质普遍提高，就难以建立起宏大的高素质创新大军，难以实现科技成果快速转化。”这为提升公民科学素质，推动创新发展指明了方向，提供了根本遵循。

（二）绩效评价原则、评价指标体系（附表说明）、评价方法、评价标准等

根据《中华人民共和国科学技术普及法》、《中国科协章程》和《全民科学素质行动计划纲要》，赋予县科协指导与管理各种农村专业技术协会，开展学术交流，建设和管理科普场馆，推动科技创新，开展科普宣传和青少年科技教育，开展全民科学素质考核评价，服务科技经济融合和高质量发展，服务科技工作者，服务全民科学素质提升，服务党和政府科学决策等公共管理职能。

（三）绩效评价工作过程

开展科普宣传系列活动：一是积极组织科普进乡村活动。开展科普知识宣传和咨询服务，全年共发放各类科普读物 1 万余份(册)，为群众咨询服务 6500 余人次。二是积极组织“全国科普月、周、日”活动，邀请了科技局、老科协、人民医院、县脐橙协会参加活动，共发放资料 5000 份(册)、摆放展板 18 块、接待咨询群众 5000 余人次。三是组织“网格+科普”活动。

同时利用科普大篷车在县城各社区、各乡镇滚动播放宣传《全民科学素质行动计划纲要》，普及科技助力美好生活观念，倡导服务乡村振兴战略，扎实推动我县文明水平和公民科学文化素质的不断提升。四是组织开展提高未成年人科学素质的工作，推动实施未成年人科学素质行动。充分发挥科普大篷车的优势，运用车载设备，与教育局合作，在全县各中学开展科普知识巡展，展出科普挂图 1500 幅（次），科普展板 600 块（次），向学校赠送科普书籍 1.5 万多份，把科普知识送进了校园。全县参加活动的青少年学生达 2.8 万多人次。通过举办科普进校园活动，让青少年体验了科技带来的快乐、感受了科技的魅力，激发了广大青少年学科学、爱科学、用科学的意识。同时建立健全了科技辅导员制度，培养了一支专兼结合、结构合理、素质优良的科技辅导员队伍，造就了一大批脱颖而出、具有创新能力的青少年，提高未成年人科学素质。

### 三、综合评价情况及评价结论（附相关评分表）

1. 组织开展学术交流、促进学科发展、提高全县科技的持续创新能力。

2. 拟定科普工作计划，并组织实施；动员社会各方面力量，普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神，提高全县公众的科学文化素质。

3. 组织开展技术开发、技术转让、技术咨询和技术服务，促进科学技术成果的转化。

4. 密切联系广大科技工作者，了解和反映科技工作者的意

见和要求，维护科技工作者的合法权益。

5. 负责对所属的县本级有关学（协）会和科技类社会团体进行监督管理。

6. 开展科学论证、决策咨询、提出政策建议，参与制定全县科技政策法规。

7. 指导基层和相关科普机构、团体开展科普活动。

8. 开展科技工作者继续教育、培训工作，发现和举荐优秀科技人才。

9. 完成上级部门布置的业务工作；完成县委、县政府和有关领导交办的其它工作。

#### 四、绩效评价指标分析

##### （一）项目决策情况

本单位科普专项安排落实、总投入 55 万元，执行率 100%，固定数额补助收入 14 万元，执行率 100%，科学技术共同财政事权转移支付收入 6 万元，执行率 100%。实际使用金额与预算金额持平。

##### （二）项目过程情况

根据项目建设计划和经费预算及项目运行方案，实施严格的项目管理。截止 2022 年 12 月底项目基本已经全部实施完成，项目经费已全部支付。

##### （三）项目产出情况

(四) 科普示范村、基地、协会、社区、科普 e 站建设费 18 万元；乡村振兴点 10 万元；全民科学素质提升培训工作 12 万元；聘请科普讲解员 15 万元；其他科普支出 20 万元。

#### (五) 项目效益情况

1、围绕高质量发展示范先行区，积极的开展科技助力工作，加大“高质量发展示范先行区”和科普培训的开展，助力信丰经济高速发展。

2、深入贯彻实施《全民科学素质行动计划纲要》。继续开展以未成年人、农民、城镇劳动人口、领导干部和公务员社区居民为重点人群的科普工作，通过提高五大重点人群的科学素质，从而推动广大公众科学文化素质的提高。

3、充分发挥科协作为科技工作者的桥梁与纽带作用，把科协建设成为“科技工作者”之家。加大农业科技普及应用，开展送科技下乡活动。

4、强化全社会科普意识和创新意识，弘扬科学精神，普及科学知识。要按照《全民科学素质行动计划纲要》，继续抓好科普系列活动继续实施“基层科普行动计划”工作。把“基层科普行动计划”和推进乡村振兴的重要措施来抓，抓好一批农村专业技术协会、农村科普示范基地和农村科普带头人，争取上级科普及惠农项目和资金支持。以提高全民科学素质为着力点，服务好广大科技工作者，全面推动我县科协工作再上新台阶。

#### 五、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

1、加强了软硬件设施建设，增强了全民科学素质组织服务

能力。加大了科普阵地和设施建设力度，不断改善了工作条件，增强了工作手段和服务能力，充分发挥了了科普的作用，搭建科普平台，促进全民科学素质的明显提高；立足开展活动，为我县经济和社会发展作积极贡献。

2、各乡镇、各部门参与全民科学素质行动的积极性尚未充分调动起来。各相关成员单位之间的协调和交流机制尚待进一步完善。

3、大多数群众对新产品、新技术、新成果接受能力差，科技示范推广难度大，科普队伍不全，学会不健全、协会规模小，层次底，专业技术人才匮乏，自主研发和科技创新能力不强。

## 六、有关建议

加强对各乡镇、各部门参与全民科学素质行动的积极性尚未充分调动起来。对各相关成员单位之间的协调和交流机制尚待进一步完善。对大多数群众对新产品、新技术、新成果接受能力差，科技示范推广难度大，科普队伍不全，学会不健全、协会规模小，层次底，专业技术人才匮乏，自主研发和科技创新能力不强。加大宣传。

## 七、其他需要说明的问题

无

