砚山县科学技术协会关于

《砚山县全民科学素质行动实施方案（2021-

2025）重大行政决策后评估情况报告》的

起草说明

一、起草背景

为认真贯彻落实国家及省、州关于全民科学素质行动规划纲要、实施方案（2021—2035年）的安排部署，我县2022年11月编制印发了《砚山县全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）》（砚政发〔2022〕41 号）。三年来，全县全民科学素质工作以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九届历次全会、党的二十大精神及习近平总书记关于科普和科学素质建设的重要论述，坚持“政府推动、全民参与、提升素质、促进和谐”的方针，统一思想认识，团结协作，紧紧围绕践行社会主义核心价值观，大力弘扬科学精神，培育公民理性思维，养成文明、健康、绿色、环保的科学生活方式，提高劳动、生产、创新创造技能，紧紧围绕《方案》明确的5项提升行动、4项重点工程，不折不扣抓好各项工作任务措施落实。根据《砚山县人民政府办公室关于开展重大行政决策事项后评估工作的通知》（〔2023〕—196）安排，县科协严格按照《重大行政决策程序暂行条例》《云南省重大行政决策程序规定》等相关规定对《砚山县全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）》开展重大行政决策后评估系列工作，并形成评估报告。

二、主要内容

（一）《方案》主要内容

1.编制依据。为贯彻落实《国务院关于印发〈全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）〉的通知》（国发〔2021〕9号）、《云南省人民政府关于印发〈云南省全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）〉的通知》（云政发〔2021〕29号）和《文山州人民政府关于印发文山州全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）的通知》（文政发〔2022〕31号）的精神，结合砚山县实际，明确“十四五”期间砚山县全民科学素质行动的目标和任务，编制了《砚山县全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）》。

2.总体目标。到2025年，砚山县公民具备科学素质的比例达到12%，力争超过全省平均水平，与发达地区的差距逐步缩小。

3.重点任务。**一是**紧紧围绕践行社会主义核心价值观，大力弘扬科学精神，培育公民理性思维，养成文明、健康、绿色、环保的科学生活方式，提高劳动、生产、创新创造技能。**二是**围绕砚山高质量发展要求，深化科普供给侧改革，提高供给效能，着力固根基、扬优势、补短板、强弱项，构建主体多元、手段多样、供给优质、机制有效的全域、全时科学素质建设体系。

《方案》还明确了组织保障、机制保障、条件保障、工作进度等事项。

（二）《方案》落实情况

按照《砚山县全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）》明确的“十四五”期间砚山县全民科学素质行动的目标和任务，我县全民科学素质工作紧紧围绕践行社会主义核心价值观，大力弘扬科学精神，培育公民理性思维，养成文明、健康、绿色、环保的科学生活方式，提高劳动、生产、创新创造技能，紧紧围绕《方案》明确的5项提升行动、4项重点工程，不折不扣抓好各项工作任务措施落实。

1.强化顶层设计，组织实施推动有力。

2.丰富科普活动，营造科学文化氛围。

3.注重跟踪问效，促进决策有效执行。

（三）《方案》实施成效

1.坚持分类推进，提升全民科学素质。全县公民科学素质水平稳步增长，从城乡分类来看，城镇居民的科学素质水平高于农村居民，分别为12%和7%，城乡差距小于总体水平；从性别分类来看，男性公民的科学素质水平高于女性公民，分别为8%和6%，性别差距小于总体水平；从年龄分类来看，中青年群体科学素质水平较高，且随年龄增长呈依次递减状态；从受教育程度来看，随着受教育程度的提升，具备科学素质公民的比例明显提升，大学专科及以上学历的公民达到了28%，具备高中（中专技校）学业水平的公民为17%，初中及以下为5.5%。

2.夯实基层基础，提升科普公共服务。“十四五”以来，创建了1个科普示范县、1个科技馆和1个省级科普示范社区。同时，结合现代文明实践中心建设，在1个县级文明实践中心、11个乡（镇）文明实践所、108个村民委（社区）文明实践站设立科普图书室，全县140余所中小学开设科普课堂，各类科普场馆和科普基地作用发挥明显。

3.创新工作载体，提升科普活动质量。围绕砚山高质量发展要求，深化科普供给侧改革，提高供给效能，着力固根基、扬优势、补短板、强弱项，构建主体多元、手段多样、供给优质、机制有效的全域、全时科学素质建设体系，深入实施科技资源科普化工程、科普信息化提升工程、科普基础设施工程、基层科普能力提升工程。

（四）《方案》评估结论

通过评估，《砚山县全民科学素质行动实施方案（2021—2025）》的实施，既全面贯彻落实了《国务院关于印发〈全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）〉的通知》、《云南省人民政府关于印发〈云南省全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）〉的通知》和《文山州人民政府关于印发文山州全民科学素质行动实施方案（2021—2025年）的通知》要求，又紧密结合砚山实际，为进一步提升我县全民科学素质指明了方向和路线图。

故此，对该《方案》建议予以继续抓好贯彻落实和持续推动年度各项重点任务、重点工程的有效实施。

三、实施步骤

主要分5个阶段进行：

1.评估准备阶段（2023年10月底前完成）。

2.组织评估阶段（2023年11月5日前）。

3.起草评估报告阶段（2023年11月10日前）。

4.征求意见阶段（2023年11月16日前）。

5.总结上报阶段（2024年11月25日前）。