

互政办〔2026〕28号

互助土族自治县人民政府办公室 关于印发互助县2026年全民科学素质 工作要点的通知

各乡镇人民政府、高寨街道办事处，县政府各部门，绿色产业园管委会、农业示范园区管委会、土族故土园景区管委会，各科级事业单位：

《互助县2026年全民科学素质工作要点》已经县政府同意，现印发给你们，请结合工作实际，抓好贯彻落实。

互助土族自治县人民政府办公室

2026年5月26日

互助县 2026 年全民科学素质工作要点

2026 年是“十五五”规划的开局之年，也是推动科普工作高质量发展，服务科技强国建设的关键之年。为深入贯彻落实《科学技术普及法》和新一轮《全民科学素质行动规划纲要实施方案》，围绕县委、县政府中心工作和省市科协工作安排，进一步提升公民具备科学素质比例，现制定 2026 年全民科学素质工作要点。

一、坚定政治引领，把稳科普事业发展方向

1.树牢思想行动自觉。始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，将科普工作融入全县经济社会发展各领域、各环节，系统谋划未来五年科普事业发展的目标任务、重点工程和保障措施。

2.坚持依法开展工作。深入学习宣传和贯彻实施《中华人民共和国科学技术普及法》《中华人民共和国科学技术进步法》等法律法规，准确理解立法精神与核心要求，依法依规强化任务落实。树牢法治思维，增强法治意识，为法律全面有效实施提供支撑，推动全县科普和科学素质建设在法治轨道上实现高质量发展。

3.强化思想价值引领。践行社会主义核心价值观，大力弘扬科学精神和科学家精神，宣传马背院士吴天一等先进典型事迹，

筑牢科技工作者许党报国的思想根基。开展科学家精神巡回宣讲，办好“全国科普月”“科技活动周”等群众性科普活动，营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的浓厚氛围。

二、聚焦重点人群，实施科学素质提升行动

（一）青少年科学素质提升行动

4.注重科学精神引领。实施“科学家精神进校园”活动、流动科技馆、科普大篷车、科普报告等活动，将科学精神融入大思政课建设和课外实践。组织中小學生前往科学教育场所，进行场景式、体验式科学实践活动。组织参加科学家故事众创空间等主题活动，积极参加全国中学生五大学科竞赛、全省青少年科技创新大赛等赛事，激励青少年树立科技报国志向。

5.加强科学基础教育。实施中小学科学教育教师国培计划，利用网络平台、主题研修、跟岗培训等方式培养更多科学学科骨干教师。策划开展科学教育系列主题活动，积极组织符合条件的学生参与中学生英才计划，加强科学基础课程和科学素质在线开放课程建设，利用科普资源助推双减工作，将深海深空、人工智能、生态保护、防灾减灾等纳入校园课程。

6.拓展校外实践活动。整合校内外资源，拓宽科学实践活动渠道，鼓励各级中小学校与具有一定科普功能的场馆、基地、园

区、企业等合作，协调省科技馆在我县开展校园巡展活动，开展“请进来、走出去”双向互动实践。

（二）农牧民科学素质提升行动

7.开展知识技能培训。聚焦高素质农牧民培育任务，将培训课堂办在田间地头。围绕特色种养殖、农畜产品加工、高原冷凉蔬菜、农村电商物流等方向，对种养大户、家庭农牧场主、合作社骨干、社会化服务组织负责人等群体，分类分层组织培训，丰富培训内容，注重培训实效。组织开展转基因科普知识宣讲，做好基层农技推广人员知识更新培训。

8.实施科技助农惠农。发挥农技推广体系和科技特派员作用，推动全国农业科教云平台等优质资源下沉乡村，组织科技工作者常态化深入基层一线开展科技服务，建设农牧业科技展示基地。对接省农科院等科研院所，做好冷水鱼养殖、杂果产业、供港澳蔬菜、出口油菜等领域技术咨询和品种推广。及时发布农业气象预警，病虫害防治等信息。

9.推动科普资源下沉。着力补齐农牧民科学素质短板，重点关注农村妇女、留守老人等群体，充实基层科普力量配置，推动更多科普资源落地乡村，加密科普大篷车巡展频次。举办科技文化卫生“三下乡”“千乡万村气象科普行”“科普之冬”和防汛、防

震、防灾科普系列活动，围绕农村生产、生活、生态、开展群众喜闻乐见，形式多样的科普服务。

（三）妇女科学素质提升行动

10.加大科普法治宣传。充分利用妇女之家、书香家庭等阵地，深入开展家庭教育指导服务“五进”，我和妈妈学科学等活动，结合妇女儿童健康、安全、防护等内容开展专题讲座，切实提升妇女儿童法治意识和家庭文明素养。积极开展“健康中国母亲行动”及“两癌”筛查防治等女性健康知识宣传教育，全方位保障妇女身心健康。

11.做好培训创业服务。加强知识技能培训，持续开展高素质农村女性劳动者培训及非遗传承，家政服务专项培训，举办岗位练兵，技能竞赛活动。深化科技创新巾帼行动，鼓励支持女企业家在特色农牧业、商贸流通、文化创意等领域创业创新，施展才华，宣传报道优秀女科技工作者。

（四）老年人科学素质提升行动

12.深化智慧助老行动。聚焦老年人使用智能化产品的需求和困难，依托老年大学、社区日间照料中心、农村互助幸福院、敬老院以及银行、电信运营商网点等阵地深入开展老年人科普，引导老年人了解新事物，体验新科技，普及智能手机、电子医保、

消费支付、智能家居、智慧出行等实用技能。

13.提供实用定向服务。通过视频短片、情景小品、AI助手等形式，及时揭露电信诈骗手段，开展反诈常态化宣传。组织医务工作者深入家庭、社区、农村、养老机构结合“老年健康宣传周”等活动，开展义诊咨询，健康科普。发放防灾避险知识手册，组织必要的演练演习，提升老年人应对地震、火灾、洪涝等突发事件的能力。

（五）领导干部和公务员科学素质提升行动

14.提高科学水平。做好领导干部和公务员科学知识培训，将习近平总书记关于科技创新和科普工作的重要论述以及全民科学素质建设相关课程纳入党校教学计划及各班次教学内容。组织学员参加科技创新专题研讨，支持参训人员到零碳产业园、绿色算力集聚区等产业园区和创新企业开展调研，普及有关前沿科技，提高领导干部科学决策能力。

三、开展特色活动，推进重点科普工程建设

（一）科普品牌建设工程

15.打造生态科普品牌。依托北山国家森林公园、湿地公园、生态农业示范基地等本土生态资源，开展生态研学、自然观察、湿地保护实践等体验活动，组织青少年、干部群众实地感受生态

环境魅力，近距离学习动植物保护、生态修复等科学知识，实现“在体验中科普、在实践中育人”。以“世界水日”“6·5 环境日”等重要时间节点为契机，广泛开展各种形式的宣传宣讲活动。

16.丰富应急科普活动。结合“全国防灾减灾日”“全省防震减灾科普宣传周”等时间节点，广泛开展应急演练，知识宣讲等线上线下活动。加强突发事件应急科普，建立应急科普专家库，深化安全生产，防灾减灾和应急避险宣传教育，推进安全宣传“六进”，建立应急信息常态化播报机制。

17.擦亮健康科普名片。围绕“世界卫生日”“全民健康生活方式宣传月”等主题节点，常态化开展多元科普宣传；丰富科普传播载体，充分运用图文展板、公益广告、微视频等多元宣传载体，联动各级医疗机构下沉基层，开展义诊巡诊、健康宣讲，同时提供心理辅导、营养指导、健康咨询等便民服务，立足高原康养特色，拓宽健康科普覆盖面，增强宣教实效，筑牢全民健康防护屏障。

18.推进科普进宗教场所。加强民族地区科学技术普及，持续铸牢中华民族共同体意识，营造热爱科学、崇尚创新的良好氛围。组织开展健康教育宣传进寺院活动，宣传普及医学和卫生防病保健知识，引导广大教职人员和信教群众树牢科学健康理念。推进安全宣传进宗教场所活动，做好防灾演练和知识普及。

（二）科普能力提升工程

19.增强科普服务能力。办好“全国科普月”等系列活动，展现更多符合时代发展特征的科技创新成果。扩大科协、农技协等组织覆盖，壮大科普志愿服务队伍，开展科普讲解大练兵，培养专业科普传播师。优化全媒体科普传播矩阵，创作推出一批科普短视频。

四、注重协调协同，建立健全长效工作机制

20.保障工作要素条件。县全民科学素质工作联席会议各成员单位要将科学素质提升工作纳入重要议事日程，与业务工作同谋划、同部署、同推进，县科协作为全民科学素质规划纲要实施牵头机构，要发挥好统筹协调作用，及时组织联席会议，加强工作会商调度，形成工作合力。

21.完善工作长效机制。优化县全民科学素质工作会商机制，调整充实一批成员单位，强化目标管理，推进责任落实，任务落实。将全民科学素质纳入文明城市创建，科技创新发展等评价体系，不断提升全民科学素质建设整体水平。

信息公开属性：主动公开

抄送：县委办、人大办、政协办，县委各部门，县法院、检察院，省驻
县各单位，各人民团体。

互助土族自治县人民政府办公室

2026年5月26日印发