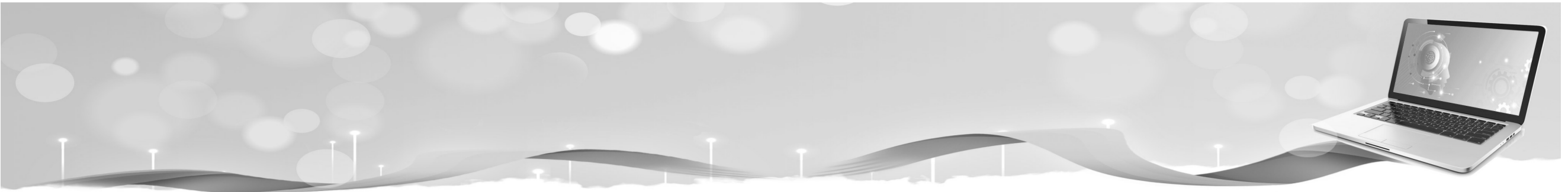


(上接第十版)



## 把科学普及放在与科技创新同等重要的位置,扩大阵地覆盖,协同打造普惠共享的高质量科普服务体系

**着力加强全民科学素质建设。**在省委省政府坚强领导下,全省科协组织充分发挥纲要工作牵头职责,强化组织领导,加大保障力度,完善年度考核、会商沟通、专项督查等制度,一体推进全民科学素质和科普工作,形成了上下联动、齐抓共管的工作格局。在各方努力下,超额完成“十三五”公民科学素质目标任务,制定出台《青海省全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021—2025年)》,有力有序推进任务并取得阶段性成效。据2023年初第十二次中国公民科学素质抽样调查显示,2022年我省具备科学素质的公民比例为7.57%,比“十三五”末提升了1.62个百分点,增长27.22%,增幅高于全国水平、位列西北首位。

**精心打造科普工作品牌。**深化对“三个最大”省情定位的认识,持续打造“生态科普”品牌。完成省科技馆“三江源”生态展厅提升改造,建设沿黄河流域生态保护和高质量发展科普示范带。成功打造“科普进寺庙”特色活动,先后深入40所寺庙为教职人员和周边民众提供科普服务,入选全国科协系统优秀案例。发挥流动科普传播优势,面向农村牧区开展“科普六进”“科普大篷车万里行”、流动科技馆巡展活动。2017年以来,全省科普大篷车累计行程近119万公里、服务群众189万余人次,流动科技馆累计行程7.3万公里、接待公众54.4万余人次,有力推动了科普资源普惠共享。连续3年

举办“科普大讲堂”,邀请省内外专家学者面向机关、社区等开展线上线下科普讲座25场次,受到社会各界好评。

**不断扩大科普阵地覆盖。**建设实体科技馆、流动科技馆、科普大篷车、农村中学科技馆和数字科技馆“五位一体”现代科技馆体系。现有省级科技馆1个、市级科技馆5个(其中在建1个)、流动科技馆1套、科普大篷车41辆、农村中学科技馆45所、数字科技馆1个。青海省科技馆累计接待公众234.6万人次,其中青少年137万人次,有效发挥科普宣传教育主阵地作用。成功创建全国科普示范县(市、区)10个、全国科普教育基地22个,同步建成省级科普教育基地12个,建设农村科普示范基地76个、科普示范社区35个。

**有效推进科普队伍建设。**着力加大科技志愿者、科普信息员、科技辅导员、乡土专家、科普专家等人才队伍建设。科普信息员从“十三五”末的41802人增加到62117人,增长48.6%;科技志愿者从“十三五”末的15764人增加到21785人,增长38.2%。组织科普工作者积极面向基层一线广泛开展科普活动,特别是在新冠疫情防控期间,全省科普信息员和科技志愿者通过各类平台刊发、推送、转发相关报道、视频等近20万次,累计受众约500万人次,为疫情防控提供了正确舆论引导。

## 打造系统联动的科协智库服务体系,为党和政府建真言、谋良策,有效服务青海经济社会发展大局

**借智引为青海发展出谋划策。**发挥科协组织平台优势,通过举办高峰论坛等学术交流,汇聚全国各地院士专家为青海发展把脉建言。承办中国科学院学部2022年学术年会暨“科学与中国”20周年活动期间,组织35位院士与省政府相关厅局等开展5场对接咨询,提出咨询建议19条、达成意向合作项目9项,得到省政府主要领导肯定性批示。首届“青海科技新论坛”的建言成果得到时任省委、省政府主要领导、分管领导的批示和肯定,为推进我省农牧业绿色发展作出积极贡献。

**着力建设科技创新智库体系。**顺应新发展阶段智库工作要求,制定实施《省科协科技创新智库建设方案》和配套管理办法,紧扣打造生态文明高

地和建设产业“四地”,成立青藏高原生态文明、盐湖产业、清洁能源、生态旅游、绿色有机农业等6个科技创新智库战略研究基地。吸纳我省科研领域首席专家、产业技术专家、中青年研究骨干等236人建立专家库,为开展高质量决策咨询提供有力支撑。

**靶向施策提升建言工作成效。**制定实施《青海省科协科技工作者建议征集管理办法》,组织科技工作者聚焦全省重大发展战略和产业转型升级,开展科技创新重要领域和重大前瞻性课题研究,提炼决策咨询和建言献策成果,为省委省政府科学决策提供有力支撑。累计编发《青海省科技工作者建言》78期,其中9篇得到省委省政府和中国科协领导批示。

## 坚持问题导向,加强“一体两翼”建设,不断增强科协组织的凝聚力、影响力和战斗力

**完善科协组织体系。**认真落实《青海省科协系统深化改革方案》,大幅提高一线科技工作者在科协领导机构中的比例。协调推动海东市、海西蒙古族藏族自治州科协组织恢复独立建制,落实领导职数和人员编制。制定实施《青海省科协进一步加强科协组织建设的指导意见》,推进组织体系建设。提升基层科协组织力“3+1”工作取得明显成效,全省共有583名医院院长、学校校长、农技站长等为代表的“关键人物”进入同级科协领导班子,有效扩大了覆盖面、增强了影响力。

**突出学会主体地位。**针对我省学会工作相对薄弱问题,开展省级学会发展状况专题调研,摸清实际情况,推动省委省政府“两办”出台《关

于进一步加强科技社团建设的意见》,研究制定推动省级学会高质量发展的有力举措。实施综合示范学会创建项目和学会能力提升计划项目,累计投入经费500余万元,提升学会能力,强化服务效能,引领创新发展。

**加强干部队伍建设。**坚持党管干部原则,树立重实干重实绩的鲜明用人导向,注重培养选拔优秀年轻干部。加大干部教育培训力度,依托全国知名高校开展科协干部培训,实现县处级以上干部全覆盖。注重平时培养管理,发挥考核“指挥棒”作用,激励干部担当作为。近年来,科协干部队伍的担当意识持续强化、执行力持续增强。

## 聚焦产业“四地”建设,以靶向思维提升服务效能,赓续前行推动高水平科技自立自强

不负青山践初心,赓续奋斗向未来。省科协“十大”以来,科协工作在继承中发展、在发展中提升,为现代化新青海建设注入了源源不断的发展动力和活力。面对新形势、新未来,全省各级科协组织将着力做好五方面工作,聚焦产业“四地”建设,进一步提升服务效能,以更加开阔的视野、更加有力的担当,充分发挥桥梁纽带作用,团结带领广大科技工作者当好科技自立自强排头兵。

**坚定不移强化科协组织政治引领力。**深化专题研修、轮训等教育培训,加强对科技工作者思想政治引领。强化科学家精神价值引领,营造良好的科研创新生态。当好党和政府与科技人才的“连心桥”,做好创新争先奖、青海省科技成果奖等荣誉奖项推荐评选,激发科技人才创新创造内生动力。

**坚定不移助力创新驱动发展。**引导科技工作者聚焦盐湖、清洁能源、高原医学、中藏医药等特色领域,提升科技创新赋能成效。完善产学研协同发展体系,坚持“异地引进”与“本土培养”双轮驱动等,促进产学研深度融合、紧密衔接。广泛开展乡村振兴科技服务,实施科技助力乡村振兴行动。

**坚定不移构建高质量科普服务体系。**系统化提升全民科学素质,不断

强化科普广度深度精度。多元化丰富科普资源供给,持续加大“科普中国”资源推广应用力度。立体化构建科普传播格局,激发科普传播内生动力。

**坚定不移提升服务党和政府科学决策水平。**健全科协特色智库体系,优化智库顶层设计,不断完善开放高效、管理科学的智库管理体制和运行机制。推进智库人才队伍建设,健全智库决策咨询专家培训、激励机制,为智库专家参政建言创造良好条件。拓宽智库成果来源渠道,发挥智库基地和学术交流平台引领作用,汇聚科技工作者群体智慧向省委省政府建言献策。

**坚定不移推进科协治理体系和治理能力现代化。**深化学会组织改革创新,扩大科协组织有效覆盖,加强科协系统自身建设,不断完善科协系统干部教育培养管理机制,以从严治会的实效保障科协事业高质量发展。

实干成就事业,奋斗创造未来。

迈步新征程,青海科协将团结带领全省科技工作者“实”字当头、“干”字为先,为推动高水平科技自立自强,实现习近平总书记擘画的现代化新青海宏伟蓝图,踔厉奋发、勇毅前行。

(本版图文由青海省科学技术协会提供)



举办青海省科协年会



开展科普“六进”活动



举办青海省第二届全民科学素质竞赛



组织召开“院士专家在青海”座谈会



开展全省科协系统党员干部能力提升培训

