

统一社会信用代码

126222007202027273

事业单位法人年度报告书

(2022) 年度

单位名称



法定代表人

国家事业单位登记管理局制

《事业 单位 法人 证书》 登载 事项	单位名称	张掖市科技馆		
	宗旨和 业务范围	为提高公众科学素质服务，面向公众特别是青少年开展科普展示教育、培训教育、实验教育、学术交流。		
	住 所	甘肃省张掖市临泽县滨河路（流沙河西岸）		
	法定代表人	王小强		
	开办资金	207 万元		
	经费来源	财政补助		
	举办单位	张掖市科学技术协会		
	资产 损益 情况	净资产合计（所有者权益合计）		
年初数（万元）		年末数（万元）		
205.24		132.42		
网上名称	张掖市科技馆.公益	从业人数	3	
对《条 例》和 实施细 则有关 变更登 记规定 的执行 情况	按规定执行			

开展业务活动情况

一、着眼提升科普宣传服务能力，聚力打造科普工作“主力军”。一是积极推动科普基础设施建设。认真做好科技馆免费开放工作，推动科技馆充分发挥校外“第二课堂”的职能，开展“一周一主题”活动，临泽科技馆科技活动被新甘肃、张掖日报等多家主流媒体报道，充分利用媒体和信息化，对科技馆展品进行视频拍摄、剪辑，通过微信公众号、官方抖音号进行推送，满足了游客线上参观的需求。科技馆始终坚持以弘扬社会主义核心价值观和科学精神为主线，进一步丰富展教内容，强化科普志愿服务，提升科普公共服务能力，全面服务教育“双减”，助推全民科学素质提升，彰显科协的智慧和担当。二是大力加强科普信息化建设。不断丰富科普传播载体，精心打造张掖融媒体中心《科普张掖》专栏、《科普张掖》电视节目、《科普张掖》微信公众号等“科普张掖”宣传矩阵，新开通《科普张掖》视频号，录制播出视频 25 期，转发 5 万余次。

二、着眼提升科普活动影响力，努力打造科普活动品牌。充分发挥资源优势，围绕疫情防控、防灾减灾、环境保护、节能减排、安全生产、卫生健康、药品食品安全等社会热点问题，每年组织开展全国科普日、科技活动周、防灾减灾日、世界环境日、科技文化卫生“三下乡”、科普之冬（春）等全市性主题科普活动，广泛动员社会力量参与，打造成为广大群众喜

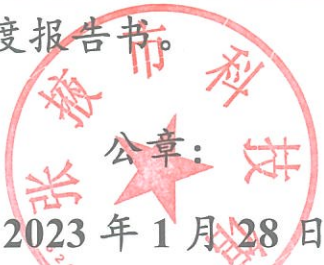

闻乐见的科普活动品牌。组织开展主题科普活动 200 余场次，受益群众 30 万多人次。普及冬奥和冬残奥知识，推广冬季运动，共举办活动 10 余场次，参与少年儿童及其他群众 3000 余人（次）。组织开展“冬日无闲大练兵”活动 30 余场次。开展“走进科技 你我同行”科技活动周志愿服务，通过“科技开放日”“科学之夜”、科普讲解大赛、科普志愿者进社区、进学校等互动性、参与性、体验性强的科普及惠民活动，满足广大公众对新时代科普服务的需求。围绕“弘扬科学家精神”主题，在张掖市中小学校、机关、医院、消防救援支队等单位开展了一场场宣讲，吹响了张掖市科协贯彻落实甘肃省第十四次党代会“强科技”行动的冲锋号。9 月联合市委宣传部等 12 个部门共同举办以“喜迎二十大 科普向未来”为主题的 2022 年全国科普日系列宣传活动，组织动员全市各级科协和素质纲要成员单位、广大科普志愿者开展系列联合科普行动，在全市掀起了科普活动热潮。

三、着眼提升公民科学素质，不断创新常态化科普活动形式。以实施公民科学素质行动计划纲要为牵引，围绕重点人群，丰富活动载体，广泛开展形式多样的群众性、社会性和经常性科普活动，营造学科学、讲科学、爱科学、用科学的浓厚氛围。坚持科普为民惠民，建立青少年校外科技教育线上线下“第二课堂”。认真贯彻落实省市委关于双减工作的系列要求，促进

科普教育和学校教育的有效衔接，延伸科学传播载体和覆盖地域，实现科普阵地共享、科普活动共建，积极助力青少年科技教育事业蓬勃发展。推进助力“双减”科普资源库和人才库建设，补充各级中小学校科普教育的短板，把科普教学搬进科技场馆，打通馆校合作“绿色通道”，激发青少年爱科学、学科学的热情。联合中国科协科技社团党委、中国机械工程学会开展“众心向党·科技伴我成长”2022年甘肃机械科普知识进校园活动暨张掖市“大手拉小手”科学家进校园活动10场次，5000余名中小學生参加线上线下活动。6月以来，在中小学校开展“大手拉小手”科学家进校园暨“大篷车嘉年华”系列活动50余场次，让青少年在寓教于乐中感受到了科技的魅力。开展“重心趣梦·科创未来”青少年科技创新大赛少年儿童科学幻想绘画优秀作品巡展8站，受到社会各界群众一致好评。全国科普日期间以《科普大讲堂》为主要形式，邀请国家、省上权威科普专家在线开展科普讲座15场次，为全市青少年学生送上了一份“科普大餐”。依托市级科学家精神展厅，聘用省内外48名知名专家学者组建成立科普助力双减工作专家库，打造了青少年科技教育“第二课堂”，在甘州区南关学校、育才中学、劳动街小学开展试点工作，深化科普助力“双减”内涵，助推我市青少年科技教育事业创新发展。开展中国“流动科技馆”巡展活动6站，组织青少年学生参

加全省科技创新大赛、创意编程和智能设计大赛，获奖144人，位居全省前列。组织科技馆、科普教育基地开展“科学梦 爱国情”“传播科学思想 培养爱国少年”“科技创新 富强中国”社会主义核心价值观教育实践活动16场次。

四、着眼增强科普活动实效，扎实开展大篷车“六进”活动。集成全市科普大篷车科教展品资源，联合开展科普宣传活动，努力打造科普大篷车社会化服务工作亮点。组织全市科普大篷车开展“进乡村、进学校、进社区、进行企业、进机关、进军营”——“六进”活动，采取科普展览、体验、表演等形式，深入校园、农村、社区等地开展特色科普活动，努力营造良好的社会氛围和舆论导向，全市每年开展“六进”活动200多场次。联合县区科普大篷车深入乡镇、社区等地，向广大群众展示科技创新、科学普及取得的辉煌成就，普及疫情防控、生态文明、科学生产、安全防范、健康生活、乡村振兴等科普知识，开展活动80余场次，有效激发了广大群众的科学兴趣。

<p>相关资质 认可或执 业许可证 明文件及 有效期</p>	<p>无</p>
<p>绩效和 受奖惩及 诉讼投诉 情况</p>	<p>1、第36届甘肃省青少年科技创新大赛优秀组织单位。2、第八届全国青年科普创新实验暨作品大赛优秀组织单位。3、第三届青少年创意编程与智能设计大赛优秀组织单位。4、甘肃省科普大篷车社会化运行项目工作先进集体。</p>
<p>接受捐赠 资助及其 使用情况</p>	<p>无</p>
<p>事业单位 委托意见</p>	<p>兹委托登记机关公示我单位年度报告书。 法定代表人：王水强  公章： 2023年1月28日</p>
<p>举办单位 意见(含 保密审查 意见)</p>	<p>该年度报告书情况属实，并经保密审查，可以向社会公示  公章： 2023年1月28日</p>

填表人：乔嘉琦 联系电话：13321366407 报送日期：2023年2月13日