



关心下一代成长 助力心安城市建设

本报记者 董珊珊 张玉婷



滨州市关工委主办
积极引导青少年培育和践行社会主义核心价值观,让党的创新理论走进青少年、引领青少年,打牢青少年成长成才的思想根基。

讲好红色故事传承红色基因

在我市各中小学校,“四史”宣讲团通过生动、鲜活的革命故事,教育引导青少年从党的辉煌成就、艰辛历程、历史经验、优良传统中深刻领悟中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好,牢记红色政权是从哪里来的、新中国是怎么建立起来的,进一步增强爱国报国情怀。通过讲座、参观等活动,孩子们重温了党和人民走过的光

辉历程,了解到今天的幸福生活是多么来之不易,也更加明确了未来奋斗的方向。

加强青少年法治教育和权益保护

构建家庭、学校、社会协同育人工作机制,优化青少年健康成长的成长环境。由老干部、老战士、老专家、老教师、老劳模组成的“五老”报告团、宣讲团,在社会主义核心价值观培育、“四史”宣讲的同时,还持续开展“关爱明天、普法先行”青少年法治宣传教育活动,推动法治教育进学校、进农村、进社区、进家庭、进企业,教育引导青少年树立尊法、学法、守法、用法意识。据滨州市“五老”法治宣讲团秘书长、市检察院第六检察部主任余金介绍,今年起,“五老”宣讲团中法治宣讲团优化师资、精心打造了十几个适合不同年龄段孩子的、不同法治主题的法治课件,在各个重大节日节点为广大未成年人普及未成年人保护法、宪法、民法典等法律知

识,举办了20多场法治讲座,引领未成年入培树法治意识,增强自护能力。

实施“五老”关爱下一代工程

深化关爱助学工作,着力为青少年成长成才办实事、解难事。市关工委联合滨州市公用事业集团有限公司开通了“关心下一代公交专线”,方便孩子上学,解决家长接送困难的问题。开展青少年心理健康、家庭教育等主题活动,在生活上关爱的同时更加注重从思想上关心、情感上关怀、心理上疏导,帮助他们健康成长、全面发展。滨州经济技术开发区渤海实验学校学生马艺晗说,她通过学校开展的讲座和心理辅导活动,对自己的情绪有了一定的认识。之前和爸爸妈妈生气的时候只会赌气、大吵大叫,但现在她知道可以自己可以做情绪的主人,和别人说话的时候要心平气和的,觉得生活更快乐了。

近年来,滨州市、县两级关工委同向发力,密切协作,成功举办了第七届家长大会,开展关工委成立30周年系列活动,组织实施了“滨滨有爱·关爱未来”等系列公益活动,一批各具特色的经验、典型、亮点和品牌在各县区相继涌现,关工委在社会上的影响越来越大,关注度越来越高。滨州市关心下一代工作委员会副主任、秘书长王明柱说:“下一步,我市关心下一代工作,将继续在加强对青少年的思想引领上下功夫。继续做好家校社共育与家庭教育新高地建设,‘诗文诵读·感恩教育·才艺培养’‘青少年普法教育’等品牌活动的传承和创新;深入推进‘滨滨有爱·关爱未来’系列公益活动,着力构建‘城乡少年儿童手拉手’‘圆梦微心愿’‘关爱帮扶困境儿童’等温馨、暖心、贴心的‘五位一体’青少年关爱服务体系;高质量承办好第八届家长大会,高标准建设好关心下一代主题公园;持续开展法治宣传教育、心理健康、成长环境优化等家校社共建活动,努力推动全市关心下一代工作高质量发展。”

滨州职业学院与18家优质企业签署合作协议

本报讯(记者 张忠虎 张书豪 通讯员 梁慧 孙娜娜 报道)近日,滨州职业学院在培训中心东附楼报告厅成功举办“多方合作 共谋发展”产教融合推进会暨集中签约仪式。此次活动吸引了来自政府、企业、学校的多方代表,共同探讨产教融合新路径。

活动中,滨州职业学院与18家优质企业签署了校企合作协议书,并授牌了5个研发中心。同时,为企业家颁发了产业教授聘书,深化了学校与企业的合作关系。

近年来,滨州职业学院坚持将学校融入城市、校园搬入园区、专业嵌入产业,深化“厂中校、校中厂”模式和“三即”模式,紧密对接滨州产业集群,政企校携手育人。此次合作不仅为学校与企业之间的合作提供了新平台,也为推动区域经济高质量发展注入了新动力。

渤海讲坛《诗词创作立意与表现手法》讲座举办



本报讯(记者 刘清春 通讯员 姜振洋 索笑笑 报道)近日,市图书馆联合市诗词学会举办渤海讲坛《诗词创作立意与表现手法》讲座,活动吸引了50余名诗友和诗词爱好者参加。

讲座由滨州市诗词学会副会长果仁华主持,楹联专委会主任王广峰主讲。王广峰引用大量古典范例,理论联系实际,围绕诗词创作立意与表现手法,深入讲解了审核诗友作品时发现的问题、诗词构思立意、表现主旨的基本手法以及诗歌中内在自我的构建四

个方面的内容。讲座过程中,诗友们积极参与互动。在“牛刀小试”环节,大家对杜甫《旅夜书怀》和温庭筠《商山早行》立意进行比较分析,深入探讨旅途中不同的情感表达。诗友们各抒己见,有的从诗人经历出发,剖析诗句背后的政治理想与飘泊孤寂;有的从景色描写入手,解读其中蕴含的思乡失意之情。

通过对诗词创作立意与表现手法的系统讲解和实例分析,诗友们纷纷表示受益匪浅,对诗词创作有了更清晰的思路方向。

小小社保卡 服务大民生

本报惠民讯(通讯员 左琳 报道)“叮咚”一声手机铃响,王大爷一看短信,原来是11月份的养老金到账了。“现在各种补助都打到社保卡上,还有短信提示呢,真是太贴心了,这是这个月的养老金,这是这个月的惠民补贴。”王大爷翻出短信,介绍起自己所领的各项补贴,几笔资金,老人家看得明明白白。

在惠民县皂户李镇,像王大爷这样通过社保卡领取各类补贴资

金的情况越来越普遍。为了强化社保卡服务功能,皂户李镇积极拓展社保卡待遇发放领域,加速推进人社医保等各类资金补贴通过居民服务“一卡通”发放工作。目前,养老金等各项财政惠民、惠农补贴均已实现社保卡发放,真正做到让政策直达百姓“最后一公里”。

下一步,皂户李镇将持续创新社保卡服务方式,立足群众需求,提升服务质效,让老百姓实实在在享受到更加便捷优质服务。

惠民县科协:

党建引领谱新篇 科技科普结硕果

本报记者 郭向春 通讯员 邢双燕



近年来,惠民县科协充分发挥“四服务”职能,团结带领广大科技工作者奋勇争先、实干争先,先后被国家机关事务管理局、中共中央直属机关事务管理局等部委授予“节约型机关”称号;惠民县委、县科协多次被中国科协、山东省科协评为“全国科普日优秀组织单位”。2022年,惠民县成功创建“全国科普示范县”,2023年11月,作为全国三个代表县(市、区)之一在第三期全国科普示范县交流研讨会上作典型交流发言。

坚持党建引领,把牢科协工作政治方向

惠民县科协创建“党建带科建 科普惠民”党建品牌,先后与山东电子学会、山东人工智能学会等多个党支部开展结对共建活动。始终抓牢对学会党建工作的领导,指导县农技协联合会、县中医药学会建立党组织。积极向上举荐优秀科技工作者参与各类奖项评选,推荐4人获评“滨州最美科技工作者”,6人获评“滨州

金银铜狮奖企业最美科技工作者”,2人获评滨州市全球“冠军产品”企业最美科技工作者,3名老科技工作者荣获滨州市优秀老科技工作者称号。推荐80余名科技工作者参加滨州市优秀学术成果评选。在全县选树各类“最美科技工作者”80余名。

服务中心大局,助力科技经济融合发展

惠民县科协围绕全县主导产业发展和中心工作,积极对接上级学会,邀请院士、专家走进惠民,为惠民县产业和经济发展把脉会诊。2021年,举办第266期泰山科技论坛暨“食用菌产业高质量发展”研讨会,邀请李玉院士到场作主旨报告,为食用菌产业发展建言献策。2022年,围绕黄河流域环境保护和高质量发展、人工智能城市建设主题举办第347期泰山科技论坛——黄河流域现代农业高质量发展论坛、第397期泰山科技论坛——智慧城市前沿论坛。2023年,成功申报省科

协新型绳网制造协同创新基地,为30余家绳网企业提供技术帮助。

建强四支队伍,提升基层科普服务能力

建强基层科协队伍。2020年,县、镇科协全部完成换届。109个行政村(社区)成立科普工作小组,结合村“两委”换届,将科协组织纳入村级配套组织建设,配备村级科协主席1144名。形成了“县级科协+镇(街道)科协+村(社区)科协”的三级科普网络。“科普中国”平台注册科普员2.71万余人,占户籍总人口的4.75%。

建强学会(协会)队伍。先后成立13个县级学会(协会)。各镇办建立林果、食用菌等农村专业技术协会30多个。

建强群众性科普组织。建立科技志愿服务组织57个,注册科技志愿者3300余名,出台了《惠民县科技志愿服务嘉许激励办法(试行)》。

建强科普传播队伍。在全省率先开展县级科普专家工作室认定工作,组建23家科普工作室。积极推进“科普+文艺”融合发展,连续举办三届“科普文艺作品创作大赛”,招募科普文艺宣传“志愿大使”30余名。在2023年3月召开的全省全民科普素质提升工作会议上作

典型发言。

搭建三个平台,拓宽公众科学素质渠道

搭建宣传平台。设立《科普365》《科普之声》栏目,微信公众号开设“惠声惠色科普汇”音频专栏;抖音、快手、科普中国等平台开设科普号,2023年荣获“科普中国科普号典型机构”称号。

搭建阵地平台。县科技馆纳入国家免费开放补助体系,累计接待公众20万余人次。创建省级科普教育基地4处,市级科普教育基地29处。建筑面积5500平方米的科技馆新馆启动建设,“齐鲁之星”天文馆建设正在积极推进。

搭建活动平台。举办反邪教健康跑、科普讲解大赛、科普文艺创作大赛、青少年科技创新大赛、“政协委员讲科普”等活动,联合县委组织部开设“党员干部科学素质提升大讲堂”,联合县政协开展“政协委员讲科普”活动,打造“惠科普”特色科普活动品牌。2023年组织开展“我和妈妈学科学”活动,2个案例入选全国典型案例,被评为“我和妈妈学科学”优秀组织单位。邀请中国科普作家协会科普报告团、清华大学老科协科普报告团到惠民开展“大手拉小手”科普报告进校园巡讲活动,为3.1万余名学学生送上了科普“大餐”。

滨州市科协第六次代表大会代表风采



李成海
滨州中裕食品有限公司、工程师(中级)

滨州市科协在推广实施科学素质行动、开展科普活动、团结联系科技工作者等方面做了大量的工作,充分发挥了桥梁和纽带作用,凝聚了全市广大科技工作者的智慧,取得了可喜的成绩。

科技创新工作任重道远,让我倍感使命光荣和责任重大,作为一名科技工作者,我将不忘初心、牢记使命,积极提升自身业务水平,发挥传、帮、带作用,带领团队努力开展科研攻关,创造更多的科研成果,抓实科创成果的落地落地,为企业和社会的发展贡献力量,再立新功。

我在公司主要负责科研项目管理工作,从事科技工作已有10年,主要负责新技术开发、技术成果转化、产学研合作等工作。

很荣幸参加本次代表大会,我将严格遵守会风纪律,充分行使代表的权利和义务。期待以本次大会为契机,科协进一步发挥桥梁和纽带作用,引领全市广大科技工作者积极投身科技创新和全市高质量发展,力争为品质滨州建设作出新的更大贡献。



成凯
山东创新金属科技有限公司技术中心主任

很荣幸作为科技工作者代表参加滨州市科协第六次代表大会。

我们公司是传统内燃机活塞配件的生产厂商。近年来,新能源科技的兴起对传统行业冲击影响较大。在公司负责人前瞻性的战略指引下,我们于2017年成立了研发中心和技改部,通过几年的钻研研发,产品的架构由单一的活塞配件延伸到轻量化制造多元化的产品架构,丰富了产品模式,增加了市场竞争力。我们的老产品通过智能制造的导入实现增产翻倍的效益,获得全国单项产品制造冠军的荣誉称号。



马振娟
滨州市正道机械制造有限公司研发部部长

很荣幸作为科技工作者代表参加滨州市科协第六次代表大会。

我们公司是传统内燃机活塞配件的生产厂商。近年来,新能源科技的兴起对传统行业冲击影响较大。在公司负责人前瞻性的战略指引下,我们于2017年成立了研发中心和技改部,通过几年的钻研研发,产品的架构由单一的活塞配件延伸到轻量化制造多元化的产品架构,丰富了产品模式,增加了市场竞争力。我们的老产品通过智能制造的导入实现增产翻倍的效益,获得全国单项产品制造冠军的荣誉称号。

国有资产处置公告

行或手机银行即时到账(竞买申请人名称和交款方名称须一致)。
竞得人须在竞价结束后登录竞价平台进行身份验证,同时下载成交确认书并在买受人处盖章(或签字),携带本人(单位)有效身份证件及复印件到标的所在单位办理成交确认手续。
标的展示时间:
2024年12月23日-12月27日
展示地点:标的所在地
展示电话:19854339966
中心地址:滨州市黄河八路355号
中心电话:0543-3165921 3165536
技术支持电话:0543-3165525
滨州市公共资源交易中心
2024年12月18日

国有资产处置公告

行或手机银行即时到账(竞买申请人名称和交款方名称须一致)。
竞得人须在竞价结束后登录竞价平台进行身份验证,同时下载成交确认书并在买受人处盖章(或签字),携带本人(单位)有效身份证件及复印件到标的所在单位办理成交确认手续。
标的展示时间:
2024年12月23日-12月24日
展示地点:标的所在地
展示电话:19854339966
中心地址:滨州市黄河八路355号
中心电话:0543-3165921 3165536
技术支持电话:0543-3165525
滨州市公共资源交易中心
2024年12月18日

遗失声明

滨州市政府法制学会遗失滨州市民政局颁发的《社会团体组织法人登记证书》正、副本。统一社会信用代码:51371600MEJ9912402,发证时间:2016年6月24日,声明作废。

火爆 我是一瓶好酒

官方抖音号 扫码加入我们

宜宾五粮液股份有限公司 WULIANGYE YIBIN CO.,LTD.