

政务聚焦

# “码上监督” 马上办理

## ——汶上县纪委监委拓宽群众监督渠道提升监督质效

■ 本报通讯员 吴茂贤 孙镇

“这种方式十分便利,如果遇到营商环境的问题,可以直接扫码反映。以往,因为太耗精力,我们不好意思打电话或者去现场反映,现在有了‘码上监督’,直接扫码就能一步反映到位。”在汶上县政务服务大厅办事的企业联络员李先生告诉记者。

近日,在汶上各政务服务大厅、窗口摆放了一张张新的二维码,上面标注着“清廉汶上·码上监督”,吸引了很多前来办事的群众围观。原来,这是汶上县纪委监委推出的“码上监督”线上平台,不需要注册、关注公众号等,只需“扫码”就能反映有关问题。

走进汶上县各街镇的为民服务大厅,秩序井然,大厅门口都统一放置了“清廉汶上·码上监督”宣传牌,每个窗口也都摆放着醒目的“码上监督”二维码。

“您好!如果您在‘营商环境、干部作风、乡村振兴’三个方面遇到了想要反映的问题,都可以扫码直达。”据了解,为进一步优化发展环境,拓宽群众监督渠道,汶上县纪委监委围绕“营商环境、干部作风、乡村振兴”等三项重点工作,开展“清风护航·助力发展”专项行动,出台了专门的工作方案,变“大水漫灌”为“小切口直达”,将营商环境、干部作风、乡村振兴三个方面存在的突出问题一一列举,聚焦更精准,发力更集中,开通“码上监督”二维码网络举报平台,

让群众无论身在何处,都可通过扫码将这三个方面的问题“一键送达”,实现监督下沉、监督落地。

同时,汶上县纪委监委将“码上监督”二维码及相关事项张贴在政务服务中心、村委(社区)等场所,依托微信群等方式,进一步扩大宣传覆盖面。干部群众可通过关注汶上纪委监委公众号、微信扫码等方式进入“码上监督”举报平台,按照指引将文字、图片、视频等举报材料点对点直达纪委监委有关部门,将联系群众的渠道拓展到“指尖”,实现了受理问题的快速反应,进一步提升了监督质效。

根据以往经验,很多群众怕得罪人,因此参与积极性不高。“码上监督”举报平台

可以选择是否需要反馈、匿名或实名反映,在一定程度上消除举报人顾虑,破解“熟人社会”等监督难题。

“‘码上监督’是县纪委监委积极探索互联网+监督的一次有效尝试。群众的投诉举报内容通过互联网实时传递到平台后,有专人负责收到的信息和问题进行研判,真正做到码上监督、马上办理,保证反映的事情件件有着落,事事有回音。”汶上县纪委监委有关负责人介绍。

“码上监督”既调动了群众参与监督的热情,推动监督从事后向事前转变,也扎紧了权力的笼子,让党员干部心有所畏,行有所止,时刻绷紧廉洁从业之弦,推动汶上高质量发展不断走深走实。

政务速递

# 推动我市免疫规划工作高质量发展

本报梁山讯(通讯员 许文青)为全面贯彻落实全市疾病预防控制工作暨高质量发展会议精神,推动免疫规划工作高质量发展,5月30日上午,2023年全市免疫规划工作高质量发展培训暨免疫规划现场会在梁山县委党校,对今年全市免疫规划高质量发展的各项工作进行部署。

会议要求,各县市区要切实提升全市免疫规划服务水平和质量,突出工作重点,加快落实免疫规划工作提升措施,做好免疫规划针对传染病的预防控制,提升预防接种和疫苗管理工作水平,确保2023年全市免疫规划工作再上新台阶,推动全市免疫规划工作高质量发展。

培训会上,山东预防医学会副会长兼秘书长、山东省疾控中心首席专家徐爱强教授以“讲好疫苗故事,传播疫苗知识”为主题作专题授课,围绕疫苗研发历程、接种疫苗重大意义以及对未来疫苗研发的展望等内容进行了全面细致的讲解。培训结束后,与会人员实地参观了马营卫生院和黑虎庙中心卫生院预防接种门诊,并做先进经验交流。

各县(市、区)疾控中心分管主任、免疫规划科科长及业务骨干、生物制品科科长及部分单位预防接种门诊负责人100余人参加会议。

# 全市供销系统 助推“名优特”农产品 走出田间地头

本报济宁讯(通讯员 刘倩玉 宋歌)为深入贯彻落实党的二十大精神,充分发挥产销协调作用,5月28日上午,由济宁市供销社社主办、鱼台县供销社承办的全市供销系统“名优特”农产品产销对接暨鱼台县供销社“促消费”主题活动,在鱼台县鱼鳞里广场成功举办。

对接会共设有12个展位,来自全市11个县(市、区)供销社19家社属企业、农民专业合作社150余种商品参展,参展商品包括任城稻米、莒州预制菜制品、曲阜玉米油、泗水地瓜、邹城核桃等。展会现场,众多市民、游客驻足品尝选购,部分展品抢购一空,部分客商现场进行了认购,产销对接成效明显。

做好产销对接工作是供销社繁荣农村商贸经济、助力农产品上行和日用品下行,抓好促消费工作的有效形式。本次对接会借助第七届鱼台县“龙虾节”,旨在进一步推介全市供销系统“名优特”农产品,拓宽销售渠道,提升为农服务能力。

据悉,年内我市供销社还将积极利用全市供销系统现代流通“一张网”的优势,进一步整合系统内外资源,通过一系列主题活动,让“名优特”农产品走出田间地头,走进千家万户,以“土特产”助推乡村振兴“大发展”。

# 邹城与中国科学院 过程工程研究所对接交流



本报邹城讯(通讯员 赵浩)邹城——中国科学院过程工程研究所交流对接活动近日在北京举行,就技术项目合作、科技成果转化、创新平台建设等进行了深度交流。

座谈会上,邹城市科技局负责人详细介绍了邹城市经济社会发展、“1+5”主导产业集群等情况,邹城市人才事业发展中心、济宁市合成生物创新研究院负责人分别对邹城市人才科技创新创业政策、合成生物创新研究院及生物医药产业进行了推介。中科院过程所刘庆芬、王连艳、焦思明教授,分别就发酵菌液的固液处理、药物的包埋与缓释技术、功能性低聚糖在植物诱变剂的应用等课题作了成果介绍。

中科院过程所表示,邹城资源丰富,产业基础和营商环境良好,合作机遇众多。今后,中科院过程所将持续发挥资源、人才、技术等顶尖优势,在产业发展、技术突破、成果转化等方面深入合作,助力邹城发展,努力实现合作共赢。

# 汶上县南站街道 关爱“一老一小” 守护“朝夕美好”

本报汶上讯(记者 张彦彦 通讯员 杨家兴)“一老一小”,一头连着“夕阳”,一头连着“朝阳”。近年来,汶上县南站街道聚焦群众急难愁盼问题,在服务“一老一小”群体精细化、精准化上探索实践,让辖区居民老有所养,幼有所育。

据悉,南站街道统筹利用辖区资源建设完成3处社区日间照料中心、4处农村幸福院,依托社区、村网格化划分,末端设置爱心网格员,为落实养老工作当好“先锋官”。借助街道50余个文体活动室、百姓大舞台、农家书屋等场所,开展送戏下乡、“我们的中国梦”——文化进万家活动,丰富老年人晚年生活。

为更好地关心下一代,南站街道在东和园社区设计打造未成年人保护站,构建了以政府为主导,社会多元主体参与的儿童保护和服务体系,持续将未成年人保护工作作为重点。未保站共设12大功能区,通过开展青春知识讲座、健康阅读、心理咨询、书法培训、趣味活动等,对未成年人开展培训。

街道各村均设立儿童关爱之家,包括图书室、文体活动室、儒学讲堂等功能区,定期开展活动,旨在促进未成年人传统文化、生活技能、健康知识、心理素质的全面提升。2022年,南站街道未成年人保护站荣获山东省青春健康俱乐部、中国计生协会青春健康教育基地称号。

监管一线

# 我市“开放计量实验室”活动受欢迎

■ 本报记者 张体儒

近日,迎来了第24个“世界计量日”。市市场监督管理局与市质量计量院共同举办了“开放计量实验室”活动,向社会大众普及计量知识和计量文化,宣传计量在人民群众生产生活中发挥的重要支撑和保障作用。

“计量是如何确保我们的计量器具准确可靠的呢?今天,让我们一起走进实验室一探究竟。”5月20日上午,在讲解员的引导下,济宁学院附属中学部分师生及家长带着问题来到了市质量计量院。老师和学生们认真听取了市质量计量院副院长朱全心讲解的计量历史和计量知识、眼镜检测的流程,在告诫大家保护眼睛的同时,更让计量在同学们的心目中播下好奇的种子,拉近了计量

与同学之间的距离。在讲解过程中,针对提出的问题,同学们踊跃回答,气氛热烈。

当日对外开放的实验室主要为医检室、民用四表室、纤维制品检验室、力学室、长度室和轻工室等。计量专业技术人员深入浅出地讲解、演示了各类计量器的操作使用,展示了计量技术在现实生活中的智能应用,并通过形式多样的互动,让大家零距离感受计量检定、校准过程,更好地了解相关的数字计量技术。

济宁学院附属中学的学生高晓敏开心地告诉记者:“本以为计量很神秘,通过现场直观地参观发现,原来计量不是想象中的那么高深莫测,它渗透在我们生活学习中的各个领域,计量工作和自己的生活息息相关,在以后的学习中,我一定会像做计量工作一样细致用心。”



技术人员在实验室向学生示范仪器的使用

# 技能比武过真招 岗位练兵展风采

■ 本报记者 张体儒 本报通讯员 宋宇 曹枢旋

5月25日上午9点,在中国石化济安桥北路加油站,济宁市市场监管系统举行的燃油加油机计量检定职业技能竞赛正在进行,比赛现场紧张有序,参赛选手精神饱满,自信稳健。现场操作比武以计时方式检验参赛人员加油机检定实际操作的规范性、熟练程度、数据处理和不确定度分析,最终以理论考试和实操比武的综合成绩决出名次。

5月24日至25日,由济宁市市场监督管理局、济宁市总工会主办,济宁市质量计量院承办的济宁市“技能状元”职业技能大赛——2023年济宁市市场监管系统燃油加油机计量检定职业技能竞赛举行,来自各县市区11个代表队共22名选手参加比赛。

本次竞赛项目为燃油加油机计量检定,包括理论知识 and 实际操作两部分,旨在考核参赛选手的计量理论知识,检定操作的规范性、熟练程度、数据处理和不确定度分析能力。大赛组委会精心组织,周密部署,确保了比赛的顺利进行和公平公正。比赛

现场,选手们精力集中,娴熟地操作着计量器具,认真记录数值变化,在规定时间内算出答案数据。经过两天的激烈角逐,有6支参赛队分别获得一、二、三等奖。

人才是强国之基,人才素质是实现高质量发展的决定性因素,此次竞赛促进了技能人才的培养、选拔、使用和激励。“我们会把在大赛中学到的技能经验和竞赛精神应用到日常工作、学习中去,发扬‘争一流、争第一、争唯一’的精神,和其他计量技术人员一同掀起学技术、练硬功的热潮,为计量事业的发展做出新的贡献。”获得本次竞赛一等奖的市质量计量院代表队队员段修全,在接受赛后采访时这样说。

“在比赛的过程中,大家展现出了扎实的技术功底和锐意进取、奋勇拼搏的劲头,进一步拓宽了领域,提升了水平。”济宁市市场监管局相关负责人表示,市场监管部门将继续深入开展计量专业技术人员提升行动,培养造就一支适应新时代发展需要的高素质计量专业队伍,激发广大计量技术人员立足本职,以刻苦钻研的工作热情,为推动全市经济社会高质量发展持续贡献智慧和力量。

记者走基层

# 放飞少年梦想 体验科学普及

## ——汶上县科技馆开馆日见闻

■ 本报记者 张彦彦

一个高端先进的科普仪器,一项项活泼有趣的游戏体验,让前来汶上县科技馆参观体验的孩子们眼界大开。

5月29日,汶上县科技馆开馆。活动当天,吸引了众多孩子的到来,大家在寓教于乐的过程中学习了科学知识,提高了科学兴趣,科学探索的种子在每个孩子的心中生根发芽。

汶上县科技馆立足国际视野,融入时代气息,利用高科技手段打造平台,是一座现代化综合性科技馆,展厅面积5273.67平方米,建筑地上4层。以“启智、寻知、创想”为展览主题,共分为序厅、启智乐园、科技炫影、求索问知、生命乐章、智慧城市、球幕影院7个展厅以及科普书吧和指尖科普两个功能区,展品展件数目达到152件套。

在一楼的启智乐园——探索感知展区,“坠落的棒子”探测感应系统吸引了一大群前来参加科学实践课的小学生们,他们来自汶上县第三实验小学四年级三班。孩子们个个兴致盎然,纷纷体验了一把手眼协调能力的测试。“这个太好玩了,可以训练我们的专注力,如果注意力不集中,就肯定抓不住棍子,我试了几次,都抓住了。”刚体验完这个项目的小学生李昊鸣成就感满满地笑着告诉记者。

参观内容丰富的科普展,体验操作各种科技展品,测试智力或反应力……功能神奇、形态各异的展览让孩子们应接不暇;蕴含科学道理的游戏,让孩子们玩得亦乐乎。

带队班主任老师李召檀深有感触地说:“这个科技馆开得太及时了。之前给孩子们的科普教育都是通过书本,现在家门

口就开了科技馆,可以让孩子们更加直观地体验科学的奥秘,了解大数据成果,还在游戏中学习了科学原理。比起枯燥的课堂,这种形式更加有意义,以后我们会形成常规课堂,组织更多的孩子前来参观体验。”

二楼的“求索问知”展厅主要面向12岁以上的青少年,科技感十足,互动感更强。彩色光水中舞、色彩混合、倾斜小屋和魔方机器人等项目吸引了众多孩子。魔方机器人是本展区的亮点项目,主要原理是运用计算机的视觉技术,模拟人的大脑,机器人通过扫描魔方颜色信息,应用视觉识别技术,自动把打乱的魔方重新快速复位。

除此之外,这里还有科里奥利力、马德堡半球等各种生动有趣的物理实验,跳舞回形针、静电组合、发电机的原理、磁铁的韵律等项目,一个个高科技项目让孩子们目不暇接,惊叹不已。

馆内的球幕影院是针对天文馆、科技馆和数字球幕影院而研发的高端融合产品。360°球幕电影银幕呈半球形,观众被包围其中,视银幕如同苍穹,目光所及几乎是绚丽多彩、栩栩如生的电影画面。一旦人的视角超过150°,就会亲身临其境的全方位立体错觉和强烈的沉浸效果,大家近距离地感受到了科学的神奇和魅力。

参观过程中,孩子们尽情体验各个活动项目,畅游科技殿堂,充分享受科技带来的快乐。“这次活动让我们开阔了眼界,增长了知识,了解了身边存在着各种科技创新,体会了科学的神奇和技术的力量,真是受益匪浅。”学生韩一诺激动地说。学生们纷纷表示以后要学科学、爱科学,把更大的热情投入到学习中,为自己的生理理想不懈努力。