

# 党建引领强能力 真抓实干转作风

## ——访十堰广播电视台党委书记、台长姚峰

记者张倩

“4月份以来,台机关党委分3次对融媒体节目中心、融媒体新闻中心、广播各频率、广播广告经营部等部门的能力作风建设推进情况以及支部党建工作落实情况进行督导。”近日,十堰广播电视台党委书记、台长姚峰接受记者专访时说。

开展学习培训,提能力转作风。各部门结合业务工作实际,通过主题党日、专题培训、外派学习、实战演练等方式,组织开展岗位练兵、业务比武,着力找差距、提能力、转作风、树导向。以版块为单位,开展专题学习、技能培训等40余场次;外派5批10人次到北京、武汉、西安等地参加培训或驻点学习;由各部门推荐,评选出10名能力作风建设标兵。

注重创新发展,突出亮点特色。各广播频率坚持统分结合、一体发展

的思路,立足频率定位和特色,在推进融合上下功夫,配备非线性编辑设备和航拍设备,培养全媒体人才。融媒节目中心落实“工作项目化、项目清单化、清单责任化”,坚持对承办的每一场活动进行总结复盘,查找不足、抓好整改,提升承办活动的能力和水平。

头条工程有招式,精品生产有部署。按照年度工作规划和重点工作清单,围绕全市重点工作和中心任务,每周下发重点宣传工作提示,精心策划宣传报道。聚焦贯彻落实市委全会及全市“两会”精神、加强能力作风建设、2023年十堰文旅推介活动等主题,开办《贯彻落实市委全会精神 奋力实现工作“开门红”》《加强能力作风建设 推动绿色低碳发展》《党委(党组)书记访谈》《建好示范区 建功先行区》等十

余个专题专栏,发布新闻3000余篇。

坚持“三会”“三审”制度,实施精品生产工程。39件作品在第一届十堰新闻奖评选中获奖,《最美守井人》《垃圾分类 沙沟样板》等6个项目入选2023年度全省广播电视和网络视听精品创作重点项目选题。改版推出《能力作风建设面对面》,截至4月底,已播出6期,受到联办单位好评。一季度共有412条稿件被省级媒体采用,《引江补汉工程进入主体隧道施工阶段》《花开中国 春意渐浓》《首届中国商用车论坛在湖北十堰举行》等137条稿件被国家级媒体采用。

坚持移动优先,提升发稿速度。

围绕市委市政府中心工作,十堰广播电视台微信公众号开设加强能力作风建设、推动绿色低碳发展、首届中国商用车论坛等专题5个,刊发相关稿件160余篇,累计阅读量86万人次。截至一季度末,十堰广电客户端开设专题专栏17个,共刊发稿件10863篇,总阅读量达3793.9万次,累计用户数由去年12月份97.8万人增至104.2万人;十堰广电新媒体矩阵用户数达415.4万人。

今年以来,十堰广播电视台先后荣获全国巾帼文明岗、全省宣传思想工作先进集体称号。

## 领导干部谈加强能力作风建设



## 蔡静峰调研网络意识形态工作时强调 守土尽责践行使命 切实维护网络安全

本报讯 通讯员王萍 雷剑鑫 报道:5月16日,市委常委、宣传部长蔡静峰到市公安局、市政服务局和大数据管理局,调研督导网络意识形态工作。副市长、市公安局局长董奇峰参加调研。

蔡静峰强调,要切实提高政治站位,把维护网络意识形态安全作为守土尽责的重要使命,坚决打赢网络意识形态斗争,切实维护以政权安全、制度安全为核心的国家政治安全。要加强网络信息管控,清理违法和不良信息,涉及大是大非问题、涉及政治原则问题,敢于担当、敢于亮剑,敢于站在风口浪

尖上进行斗争,决不能含糊其辞,更不能退避三舍。要落实意识形态工作责任制,做到守土有责、守土尽责,旗帜鲜明、立场坚定,牢牢掌握舆论场主动权和主导权。要团结一切可以团结的力量,做网上工作不能见网不见人,必须下大气力做好人的工作,把广大网民凝聚到党的周围。

董奇峰指出,各涉网部门要完善管网机制体制,做到依法有效管理;探索内容建设与管理、数据安全保护与共享机制,推动综合管网治网;加强与各新媒体平台的沟通联络,营造清朗的网络空间。

## 胡志莉在城区调研控制性详细规划和科技型企业、烟火集市项目建设等工作时强调 强化经营城市理念 优化科技创新服务

本报讯 记者潘世新 通讯员杨虎报道:5月17日,市委常委、常务副市长胡志莉深入张湾区、十堰经济技术开发区、茅箭区,对控制性详细规划工作和科技型企、烟火集市项目建设进行调研。

胡志莉先后来到安远片区拟出让用地现场、湖北汉唐智能科技股份有限公司、湖北华清新材料科技有限公司、东风汽车车厢有限公司烟火集市项目点,实地察看企业发展、项目建设情况。

胡志莉强调,要牢固树立片区综合开发理念,强化经营城市理

念,进一步优化设计方案,依法依规调整用地规划,充分体现整体性、协调性和功能互补性,考量配套设施等服务功能,充分发挥土地的经济效益和社会效益。不断优化科技创新服务,强化企业创新主体地位,鼓励引导企业开展科技创新,合理利用政策提升创新能力水平。做好烟火集市规划设计,对标国内一流,彰显特色优势,满足市民多元化消费需求,在完善设施、优化服务上下足绣花功夫,以更高标准打造品牌,努力繁荣夜间消费,带动经济发展。

## 郧阳区 推动危化企业标准化创建

本报讯 通讯员刘刚兵报道:今年以来,郧阳区将“12345”安全管理法融入日常工作,推动辖区危化企业标准化创建。

“12345”即企业采用1套体系,以标准化为主,将化工生产过程安全管理等体系中的要素融入标准化创建体系中;建立安全风险分级管控与隐患排查治理等2重预防机制;压实企业主要负责

人、安全管理人员、员工等3类人员责任;推行全员“知岗位风险、知岗位职责、知岗位安全操作流程、知岗位应急处置”4项应知事项;建立“非常规作业清单管理法、岗前风险预知、特殊作业全程录像、设备健康档案管理、隐患排查溯源”5项安全管理措施,坚决遏制安全生产事故发生。

## 丹江口市 提高乡村医疗卫生水平

本报讯 通讯员钱芹报道:5月11日,丹江口市举办“乡村医疗卫生辅助公益岗”岗前技能培训,161名乡村医疗卫生辅助公益岗人员参加培训。

本次培训采取线上和线下相结合方式进行,培训内容涵盖基本医疗卫生常识、中医药养生保健

服务、健康知识和健康素养促进、传染病及疫情防控基本知识、徒手心肺复苏急救实操、基本体格检查技能、基本公共卫生服务项目和家庭医生签约服务、乡村振兴健康帮扶政策等,旨在通过培训提高乡村医疗服务能力和水平。

## 茅箭区纪委监委帮助包联村 改扩建公路方便村民出行

本报讯 通讯员董根良报道:近日,茅箭区茅塔乡王家村龙船沟公路改扩建项目开工,这是该区纪委监委抢抓实施乡村建设“六件事”机遇,积极向上争取支持,帮助包联村王家村办理的实事之一。

据了解,该公路改扩建项目全长3.55公里,采用四级公路标

准,路基宽6米,路面宽5米,全线沥青混凝土路面,投资约1100万元,工期6个月。该公路建成后,可有效改善区域路网结构,提高农村公路通达深度和联网效率,方便龙船沟片区40余户200余村民出行,带动茅塔乡公路沿线经济社会发展。

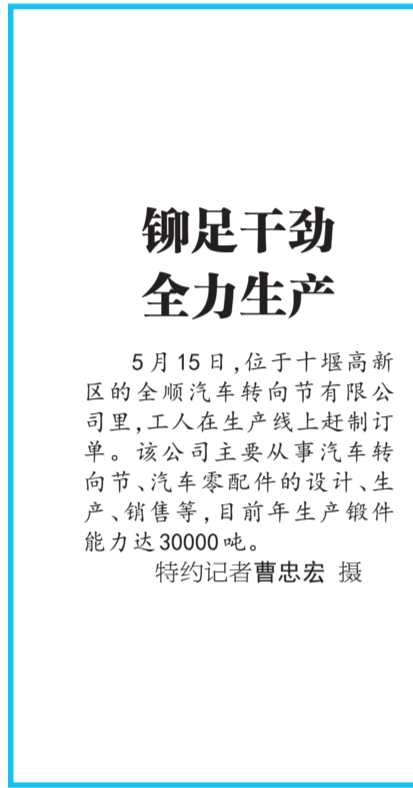
## 茶园开通“小火车” 通讯员胡颖

5月12日,笔者在郧西县神雾岭茶场的茶园里看到,一条铁轨从山脚蜿蜒而上,直达山顶。伴随着阵阵轰鸣声,一台单轨运输机装载着肥料,沿着轨道稳稳地行驶在山间,上坡、转弯、变速,很快就将肥料运送到山上。

神雾岭茶场大量梯地种植的茶园坡度大,无法使用交通工具运送物资。一直以来,茶场都是靠人工进行施肥、施药、采摘运输,劳动强度大、工作效率低。今年,在县农机服务中心的推动下,茶场投资20余万元建成5个轨道运输机。轨道运输机由汽油机、变速

箱、自动装置、载物车和轨道组成,占地小、转弯灵活、操作方便、适应坡度大、安全性高,可运载200公斤物资,满足山区茶园物资运送需求。

“原先运肥料、运茶叶全部靠人肩挑背驮,成本高、劳动量大。有了‘小火车’,大大降低了我们的劳动强度,也节约了成本。”该茶场茶园管理员纪昌学说。近年来,郧西县农机服务中心积极引进各式农业机械,广泛运用于茶园、果园、田间大棚等农业生产,为规模化生产提供条件,有力推动农业现代化发展。



## 铆足干劲 全力生产

5月15日,位于十堰高新区的全顺汽车转向节有限公司里,工人在生产线上赶制订单。该公司主要从事汽车转向节、汽车配件的设计、生产、销售等,目前年生产锻件能力达30000吨。

特约记者曹忠宏 摄



## 织密地灾防治网

2022年10月3日上午8时,市自然资源和规划局联合市气象局、湖北省地质环境总站发布地质灾害风险预警,其中郧西县羊尾镇处于三级(黄色)预警区域。当日19时,预警等级提升至二级(橙色)预警。预警信息第一时间传达到乡镇、村干部及基层网格员。按照预警响应相关要求,市、县自然资源和规划局积极做好巡查、监测、调度、值守,确保及时发现险情,及时组织群众转移避险。

第二天上午6时40分,郧西县羊尾镇自然资源所干部胡斌与村干部张龙林在老关庙村吴家坡巡查时发现,居民方德荣家屋后岩质边坡出现新增裂缝,并有进一步扩大趋势。两人立即组织张德荣一家5人转移至安全地段。上午7时08分,该坡体发生崩塌,崩塌方量约10立方米,垮落的岩块造成房屋受损。因及时、果断、有序转移群众,崩塌未造成人员伤亡。

及时预测预警、会商研判,方能心中有数、调度及时、应对有方。记者从市自然资源和规划局了解到,去年以来,我市创新实施“两思三问四到位”工作机制,时刻保持极值思维、底线思维,坚持问重点区域和隐患在哪儿、问重点岗位干部在哪儿、问最应该撤离的群众在哪儿,确保巡查排查到位、演练培训到位、风险预警到位、“人防+技防”到位。一方面,强化“隐患点+风险区”双控措施,结合地质、气象等因素进行分析研判,实现预警区域精准到乡镇、地质灾害隐患点,预警信息精确发送到受威胁群众;另一方面,建立“四级四位一体”网格化管理模式,压实市、县、乡、村四级主体责任,全市共划分137个单元、1960个网格,充实网格员、管理员、协管员、专管员、信息员“五员”3650人,一旦发布风险预警,确保重点岗位不缺岗、防灾意识不松懈、防范措施不落空。

查险于“早”,更要处险于“小”。我市坚决贯彻落实“八个应转尽转”要求,对可能成灾、威胁群众生命安全的

隐患点,及时采取转移避险措施,组织群众远离风险区。今年以来,我市先后经历3次较强降雨过程,及时转移安置群众60户169人。

## 未雨绸缪保平安

去年6月26日20时,市自然资源和规划局联合市气象局、湖北省地质环境总站发布地质灾害风险预警,其中竹溪县河坝处于三级(黄色)预警区域。

当天23时03分,县河镇明家祠村2组滑坡专业监测设备发出蓝色预警,23时12分发出黄色预警,23时28分发出红色预警。竹溪县自然资源和规划局立即会同地方政府安排工作人员赶到现场调查排查,及时转移危险区内群众11户3人。

次日凌晨3时许,该滑坡局部出现垮塌,垮塌方量约900立方米。由于专业监测设备报警后响应及时,提前撤离受威胁群众,有效避免了人员伤亡。

运筹帷幄之中,决胜千里之外。大量的地质灾害防治经验表明,巡查到位、准备充分、处置及时、工作细致,

就能有效减少灾害损失。

近两年,我市各地各有关部门严格按照“汛期三查”和“降雨三查”要求,抓好地灾隐患巡查排查。今年以来,共出动7077人次巡查3129处隐患点,实现隐患巡查全覆盖。

厉兵秣马,严阵以待。我市积极开展“屋场式”演练、“庭院式”培训、“五进式”宣传,演练贴近实战、培训讲究方法、宣传注重实效,不断提升基层干部群众识灾、防灾、避灾能力。今年以来,已开展演练和培训近800次,参与人数超过2.5万人次。

除了“人防”到位,我市还充分发挥“地哨”工程的技防作用。今年以来已完成284处专业地灾监测点建设任务。截至目前,全市共建成2063处专业地灾监测点,占全省总数的34%,建成数量位居全省第一。同时将专业监测预警建设纳入全市“智慧城市大脑”防灾模块,积极构建综合防灾、智慧防灾模式。依靠专业监测力量,今年以来我市成功实施地质灾害避险3起,避免伤亡10户42人。

## 张忠磊:用爱与责任诠释医者仁心

记者刘俊



张忠磊为患者进行超声影像检查

“老乡,您哪里不舒服?”“您要找的专家和楼层,我给您写下来了,免得你们跑冤枉路。”近日,记者在市太和医院超声影像科采访时,从检查室的帘子后传出洪亮的声音。寻声望去,只见超声科介入室主任张忠磊坐在仪器旁,正忙着给患者出检查报告。

张忠磊告诉记者,超声影像检查被称为临床的“眼睛”,医生为患者检查时,不是让患者感受冰冷的仪器和机械化的操作,而应带给患者温暖和希望。

介入超声是超声医学学科细分出的一个亚专科。检查时,需要在实时超

声的引导和监视下,以穿刺针代替手术刀来完成各种穿刺活检、置管、抽吸、注药、消融等操作,是现代微创领域与外科手术相媲美的重要支撑技术之一,从事这项工作的医生被称为“针尖上的艺术家”。历经20多年临床一线实践,张忠磊积累了丰富的经验,凭借精湛的技术为突发急难危重患者赢得生机。

数年前的一天,一名老年患者在接受冠脉造影支架手术后出现急性心包填塞,已经下班的张忠磊临时接到医务科协助急救的电话后,立即返回医院。赶到现场时,发现患者面色苍白、呼吸急促、血压不稳,情况不容乐观,他迅速调整状态,为患者做超声探查。经查,患者心包积液深度达8毫米,在此情况下进行心包置管手术风险很大,他与其他专家会诊后最终确定救治方案。

克服时间紧任务重、床旁手术空间有限等各种困难,张忠磊沉着应对,再次用超声探测仪器对患者心包进行探查,寻找最佳穿刺点,终于找到突破口——剑突下的肋缘处。找准点位后,他迅速为患者做穿刺置管引流术。当导管精准置入心包后,血性积液顺着导管流出,患者症状得到缓解,

并转危为安。

临床实践是最好的课堂。张忠磊是太和医院开展心包穿刺置管引流技术的第一人,2011年他进修学成归来后,还相继带头开展了胆囊、胆管等超声引导下置管术。

“从‘零’起步投身超声影像医学,我要付出比别人更长的时间,要接触更多的病人,要积累更丰富的临床经验。”张忠磊坦言。凭着脚踏实地、勤奋好学、积极进取的拼劲和韧劲,他向着超声影像领域要求更高的介入超声领域进军。从“学徒”,到住院病区负责人,再到科室介入团队带头人,张忠磊始终践行医生职业誓言。

心系患者,愿为患者分担疾苦,他在专业领域上一路追赶奔跑。“我是一名党员,也是科室党支部书记,带领团队为群众健康需求服务,设身处地为患者排忧解难,这是我的行医理念,更是我的工作原则。”张忠磊说。

