

开州日报

奋力谱写中国式现代化重庆篇章



2024年9月25日 渝内字第510号 免费赠阅 今日4版
农历甲辰年八月廿三 星期三 总第4734期

中共开州区委 开州区人民政府 主办 重庆市开州融媒体中心 出版

开州之窗网: www.kxzc.cn 开州微发布微博: weibo.com/cqkxzf



学习贯彻党的二十届三中全会精神

我区各乡镇街道开展学习贯彻党的二十届三中全会精神微宣讲 基层宣讲接地气 声声入耳润民心

本报讯(记者 陈杰 周显辉 向昕 顾小 谭静 郑少 通讯员 邓辉兰)连日来,我区各乡镇街道广泛开展学习贯彻党的二十届三中全会精神微宣讲。宣讲员用通俗易懂的语言、群众喜闻乐见的形式,从小变化着眼大发展,以小切口讲述大道理,切实把党的二十届三中全会精神送入百姓家中,推动全会精神在基层落地生根、开花结果。

9月4日,文峰街道杨柳社区新时代文明实践站开展学习贯彻党的二十届三中全会精神微宣讲。宣讲员以通俗易懂的语言,围绕党的二十届三中全会主题和重要意义、重大举措等内容,对党的二十届三中全会精神进行了详细解读。宣讲结束后,与会人员围绕社区治理、人居环境、精神文明建设等方面进行了热烈讨论,广泛征集群众意见建议,进一步推动全会精神在社区落地见效。

9月19日,云枫街道永安社区开展学习贯彻党的二十届三中全会精神微宣讲。宣讲员紧密结合永安社区实际状况以及居民们的关切焦点,着重阐述了全会中与居民生活紧密相关的健全保障和改善民生制度体系方面的内容。针对居民们高度关心的就业、教育、医疗、养老等问题,宣讲员耐心答疑,让居民们对全会精神在民生领域的体现有了更为深刻的理解。

9月20日,镇东街道镇东社区组织社区工作人员、辖区党员深入学习党的二十届三中全会精神,推动全会精神走深走实、入脑入心。宣讲现场,宣讲员传达了学习了《中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报》及《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》的主要内容和精神实质,通过深入浅出的解读,让大家深刻认识到全会精神对于推进国家治理体系和治理能力现代化的重大意义。参会人员纷纷表示,要把学习成果转化为实际行动,不断提升社区治理水平,提高居民的生活满意度和幸福感。

9月20日,渠口镇青年宣讲团走进渠口镇毛坪村开展学习贯彻党的二十届三中全会精神微宣讲,进一步推动党的青年理论武装工作在基层落地生根,激发基层干部的工作热情和创造力。宣讲现场,青年宣讲团成员将党的二十届三中全会精神融入到情景剧、歌舞表演、三句半等节目中,以接地气的宣讲方式,将党的好政策、好声音传递到基层干部、群众心中。

9月12日,南河镇组织基层微宣讲队到万里村开展学习贯彻党的二十届三中全会精神微宣讲。宣讲员与群众面对面互动交流,用通俗易懂的语言,从深刻认识全会的重大意义、深入学习领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神、全面准确理解《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出的进一步全面深化改革重大举措等方面,结合南河镇工作实际开展宣讲,用“家常话”解读大道理,以小切口展现大主题,用小故事反映大变迁,让现场群众受益匪浅。

书写温暖人心的『民生答卷』

——新中国成立七十五周年社会事业成就综述

新华社记者 樊曦 王优玲 魏弘毅

新中国成立75年来,我国坚持以人民为中心的发展思想,把改善人民生活、增进民生福祉作为出发点和落脚点,不断解决关系人民切身利益的突出问题,人民生活水平连续迈上新台阶。新时代新征程,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革,改革发展成果更多更公平惠及全体人民,人民群众的获得感、幸福感、安全感不断增强。

增加民生投入 夯实民生之基

聚焦产业发展前沿领域,面向数字经济、绿色经济等重点行业,推出医药卫生、专精特新等行业专场招聘会……

9月12日,人社部启动“职引未来—2024年中大城市联合招聘高校毕业生秋季专场活动”,活动将持续至11月底。

就业是最基本的民生,牵动着千家万户。75年来,我国就业空间不断拓展,就业形势保持稳定,14亿多人口的大国实现了比较充分的就业。

2023年,全国就业人员74041万人,比1949年扩大3.1倍。2013年至2023年,城镇新增就业人数累计超过1.4亿人,城镇调查失业率保持稳定。随着产业结构发生深刻调整,就业结构不断优化。2023年,第二、三产业就业人员占全国就业人员比重分别为29.1%、48.1%,比1952年分别提高21.7个、39.0个百分点。

投入力度,彰显民生温度。今年,各级政府更是拿出“真金白银”稳就业:中央财政安排就业补助资金预算667亿元;人力资源社会保障部、教育部、财政部提出11条稳就业政策举措,其中明确整合优化吸纳就业补贴和扩岗补助政策,合并实施一次性吸纳就业补贴和一次性扩岗补助政策;江苏实施社会化岗位拓展行动,开发岗位不少于10万个……

与此同时,我国持续建设多层次社会保障体系,民生保障网逐步织密兜牢。75年来,从无到有、从小到大,以养老、医疗、失业保险为重点,我国逐步构建起多层次、广覆盖的社会保障体系。特别是党的十八大以来,社会保障体系改革进入全面覆盖和深化阶段,社会保障水平显著提升,建成世界上规模最大的社会保障体系。

今年上半年,各级财政部门持续优化财政支出结构,强化基本民生财力保障,其中社会保障和就业支出22697亿元,同比增长4.2%;教育支出20291亿元,同比增长0.6%。

“加大民生投入,应本着取之于民、用之于民的原则,注重立足长远、为民谋利,寻求最大公约数,以务实管用、行之有效的改革举措,实现好、维护好、发展好人民群众的根本利益。”国务院发展研究中心研究员龙海波说。

聚焦“急难愁盼” 回应民生关切

“医保,给我们全家带来了生的希望。”江西省抚州市一名法雷雷病患者的父亲说,孩子所需特效药经过医保谈判进入国家医保用药目录,一支价格从1.2万元降到3000元左右。“算上医保报销和‘抚惠保’等其他保险,我们一年个人自付仅4万元。”

医疗保障关乎人民健康福祉。从医保谈判药品看,覆盖常用药和特殊疾病、罕见病用药,目录内药品数量达3088种,惠及参保患者7.2亿人次,叠加多重因素,累计为群众减负超7000亿元。

75年来,我国在医疗队伍和医疗体系建设上持续进步。目前,我国建成全球最大的医疗保障网络,覆盖超过13亿人。

(下转2版)

杨宏主持召开全区森林防火、连晴高温抗旱暨国庆期间安全稳定工作会议时强调 真抓实干 担当作为 全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定

本报讯(记者 李菱)9月23日,区委副书记、区长杨宏主持召开全区森林防火、连晴高温抗旱暨国庆期间安全稳定工作会议。他强调,要深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于安全生产和防灾减灾的重要论述,全面落实市委六届六次全会部署,真抓实干、担当作为,抓实抓好森林防火、防汛抗旱和安全稳定各项工作,全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。区领导廖雪林、邱文军参加。

杨宏指出,前阶段面对连晴高温天气过程,全区上下众志成城、连续作战,坚决打好森林防火、抗旱减灾攻坚战,全区安全稳定总体形势平稳向好,有力支撑了全区的繁荣发展。四季度全区大事、要事集中,各类安全稳定风险上升,要以“时时放心不下”的责任感抓紧抓实安全稳定各项工作,以高水平安全护航高质量发展,全力完成全年经济社会发展目标任务。

杨宏强调,要坚持政治站位,树牢底线思维、极限思维,克服麻痹思想、侥幸心理,连续作战、攻坚克难,以开州一域之安服务全市发展稳定大局。要坚持持长远思维,既聚焦当下解决好抗旱救灾面临的难题,又着眼来年谋划推进一批强支撑、增后劲、利长远的基础性工作。要坚持能力提升,摸清找准抗灾减灾救灾短板弱项,强化数字思维,向上争取支持补短板,进一步提升农业农村安全和韧性城市建设能力。要坚持本质安全,深入开展道路交通、高层消防、“九小场所”、建筑施工、危化品等重点领域隐患排查整治,统筹做好防溺水、防中毒工作,有效加强信访维稳、治安防控和网络舆情引导。要坚持民生至上,做实助企纾困、稳岗就业和脱贫

群众增收致富,抓好农村地区供水保障,全力维护群众正常生产生活秩序。要坚持压茬推进,既要分兵把守、压实责任,加强值班值守、应急备勤,又要强化统筹、打好总体战,形成齐抓共管整体合力。要坚持组织动员,既要落实党政主责,强化干部担当,又要善于发动群众广泛参与,全面形成“维护平安,人人有责”的良好氛围。

会议听取了区委办(区减灾办)和有关区直部门工作情况汇报。

有关区直部门单位、乡镇街道负责人参加。

大交通 大循环

西渝高铁汉丰隧道出口顺利进洞施工 预计2025年国庆节前全隧贯通

本报讯(记者 谭静文/图)9月22日,由中铁七局承建的西渝高铁站前十四标迎来新节点,汉丰隧道出口顺利进洞施工,标志着项目施工取得阶段性突破,标段全面拉开隧道建设帷幕,为完成年度建设任务奠定坚实基础。

汉丰隧道位于正安街道永共村,全长640米,为单洞双线隧道,设计时速350公里。该隧道浅埋段均为V级围岩,地质条件复杂,施工难度大。

西渝高铁站前十四标项目部三分部总工程师郭朝介绍,为确保进洞开挖施工安全,洞口加固防护工程采取仰坡锚索框架梁、地表钢管注浆及抗滑桩等加固防护措施,同时采用智能化设备与信息化手段相结合的方式,保证隧道安全质量全面受控。目前,洞口加固防护工程已全部施工完成,进入暗洞开挖阶段,预计2025年国庆节前全隧贯通。

自开工以来,西渝高铁站前十四标项目部根据施工计划,抢抓关键节点工期,优化资源配置,细化安全责任,不断夯实项目安全文明标准化管理水平,为隧道优质高效贯通奠定了坚实基础,为早日实现西渝高铁建成通车创造了有利条件。



西渝高铁汉丰隧道出口进洞施工

建设全国综合交通物流枢纽大节点