



“全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐”,中央经济工作会议12月11日至12日在北京举行,习近平总书记出席会议并发表重要讲话,全面总结2023年经济工作,深刻分析当前经济形势,系统部署2024年经济工作,为做好明年经济工作,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业指明了前进方向、提供了根本遵循。

今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年,是三年新冠疫情防控转段后经济恢复发展的一年。面对国际政治经济环境不利因素增多、国内周期性和结构性矛盾叠加的错综复杂形势,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迎难而上,顶住外部压力、克服内部困难,坚持稳中求进工作总基调,全面深化改革开放,加大宏观调控力度,着力扩大内需、优化结构、提振信心、防范化解风险,我国经济回升向好,高质量发展扎实推进。一年来,我国现代化产业体系取得重要进展,科技创新实现新的突破,改革开放向纵深推进,安全发展基础巩固夯实,民生保障有力有效,中国经济大船乘风破浪持续前行。(下转2版)

性矛盾叠加的错综复杂形势,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迎难而上,顶住外部压力、克服内部困难,坚持稳中求进工作总基调,全面深化改革开放,加大宏观调控力度,着力扩大内需、优化结构、提振信心、防范化解风险,我国经济回升向好,高质量发展扎实推进。一年来,我国现代化产业体系取得重要进展,科技创新实现新的突破,改革开放向纵深推进,安全发展基础巩固夯实,民生保障有力有效,中国经济大船乘风破浪持续前行。(下转2版)



保护水源地 当好“守井人”

——我市坚决扛牢一库碧水永续北送政治责任

记者段吉雄

编者按:即将召开的市“两会”,是全市人民政治生活中的一件大事,承载着全市人民的期望与重托。本报今日起推出“喜迎市‘两会’ 阔步新征程”系列报道,全面展示过去一年我市在保水护水、项目建设、民生保障、乡村振兴等方面取得的成绩和经验,为市“两会”召开营造浓厚氛围,敬请关注。

“原来躲着走,现在专门到这儿来玩。”12月7日午后,茅箭区茅塔乡康家村村民张大成和老伴,沿着茅塔河散步。尽管已是冬季,但依然满眼绿色。

茅塔河是全省首批5个小流域综合治理试点之一。我市抢抓试点机遇,在茅塔河流域原有32座污水处理设施基础上,新增16座分布式、分散化污水处理设施,切实提升流域水污染防治能力,确保清水入库。

作为南水北调中线工程核心水源地,我市坚决扛牢一库碧水永续北送政治责任,深入开展水污染防治工作,下大力气筑牢水质安全防线,确保南水北调中线工程供水安全。

激发守水护水内生动力

12月8日,夕阳的余晖洒在丹江口水库宽阔的水面上。中国好人、荆楚楷模、丹江口市新港经济开发区新港社区居民蒋德新驾着小船,在江面上清理漂浮物。

62岁的蒋德新是老渔民,从记事起就跟着父辈们在汉江捕鱼。随着长江十年禁渔政策的实施,他拆除网箱、退捕上岸。当地政府给他配置了一条“守井卫士船”,用于日常巡河清漂和水上救援。



南水北调中线工程核心水源地丹江口水库(资料图片)

2020年,他牵头成立德新护水志愿服务队,定期开展护水宣传教育、巡河巡河、清理库周漂浮物等志愿服务活动。

“以前江面上生活垃圾随处可见,综合治理后,水清了、环境好了,村里有廊亭、绿道、广场,每天有很多人沿着河道散步。”郧阳区柳陂镇山跟前村村民李兴强说。

65岁的李兴强是一名有着44年党龄的老党员。2021年,在村“两委”的带动下,他自发组建一支护水队,每天在汉江边巡逻。

“今年以来,市级河湖长及其联系部门巡河150次、县级河湖长及其联系部门巡河3367次,解决问题888个。河(湖)长履职合格率、联系部门履职合格率均达100%。”市水利和湖泊局河湖长制科科长李玲告诉记者。(下转2版)

王永辉主持召开市政府常务会议

审议研究相关事项 安排部署重点工作

本报讯 记者闵波 刘曼报道:12月14日,市委副书记、市长王永辉主持召开市政府常务会议,传达学习有关文件和会议精神,研究部署科技创新、强县工程、乡村振兴、耕地保护、粮食安全、招商、教育、审计、卫生、低空经济等重点工作,审议生态环境保护、农村生活污水治理、新型工业化、城市更新、地方债务风险防范化解等方面相关文件。

会议指出,要深入学习领会习近平总书记关于科技创新的重要论述,加大多元化科技投入,加强科技创新能力建设,建强科技创新人才队伍,加快

科技成果转化,以科技创新驱动高质量发展。要严格落实省委、市委要求,建好用好我市在大湾区的优势资源,探索建立常态化的十堰—深圳产业链对接平台,抓紧抓实招商成果的签约落地,深化与大湾区相关领域的对接融合。

会议强调,要学习运用“千万工程”经验,做好强县工程考核、乡村振兴实绩考核、国家巩固拓展脱贫攻坚成果后评估工作。要充分认清新形势下耕地保护和粮食安全的极端重要性和现实紧迫性,从讲政治的高度落实好耕地保护与粮食安全工作,坚决遏

制耕地“非农化”、防止耕地“非粮化”。

会议听取了全市教育、卫生、审计、低空经济工作情况汇报,研究安排相关工作。会议要求,要进一步解放思想,把牢教育现代化正确方向,构建高质量教育体系,着力解决群众教育难题,推动教育资源优质均衡发展,办好人民满意的教育;加快推进公共卫生体系建设,加快推进生物医药产业集群发展,持续推进鄂西省域医疗中心城市项目建设;全面履行审计监督职责,高质量推进审计全覆盖;抢抓低空经济新赛道,招引一批无人机等低空飞行器制造企业,营造适合低

空经济发展的产业生态,加快形成新质生产力,不断塑造发展新动能新优势。

会议审议并原则同意《关于加强生态环境保护 坚决守护一库碧水的实施意见(送审稿)》《十堰市农村生活污水治理提质增效三年行动方案(2023-2025年)(送审稿)》《推进新型工业化建设制造强市的实施方案(2023-2027年)(送审稿)》《十堰市中央文化区车城路片区城市更新项目实施(送审稿)》《十堰市防范化解地方债务风险总体工作方案(送审稿)》。

改革“破冰” 引领发展

——郧阳区深化改革促绿色转型

记者段吉雄 特约记者李尚菲 通讯员周勇

12月4日,第四届湖北改革奖获奖名单揭晓,位于郧阳区的湖北万润新能源科技股份有限公司获奖,系全市唯一。

近年来,郧阳区始终将改革作为促进发展的“关键一招”、打通“堵点”“堵点”的破冰之举,坚持小切口、低成本、可复制的原则,以“微改革”促进“大提升”。

抢抓政策机遇 布局产业“新赛道”

郧阳区坚持“抓改革就是抓发展”理念,创新系统集成工作机制,探索成立区委决策咨询委员会,组建以专家、学者为主的决策咨询智库,为全区改革工作提供智力支撑,全面赋能高质量发展。

针对新能源汽车行业迅猛发展的趋势,商用车转型升级的现状和库区保水护水的要求,积极探索汽车产业发展新路径,抢抓传统汽车转型升级的窗口期,搭上新能源汽车产业发展高速列车,成立新能源汽车产业发展

办公室,深入广东、四川等地实地考察20余次,明确将新能源汽车动力电池作为重点突破方向,推动新能源汽车动力电池正极材料产业高质量发展。

2022年9月29日,万润新能源在上交所科创板上市,当年出货量位居行业前三,逐步成长为明星企业。

郧阳区建立多层次、多维度改革队伍,为改革保驾护航。区委顶层设计,相关责任人领衔督办,专项小组分片推进,牵头单位主抓重大事项,责任单位落实具体任务,改革办督办指导,形成大改革工作格局。今年以来,该区高标准谋划改革项目68个,推进国家级改革试点项目1个、省级改革试点项目3个,17名区领导领衔督办17个重点改革项目。

坚持问题导向 切实提高改革实效

在今年11月16日举行的全省基础教育数字化现场会上,郧阳区教育局相关负责人交流师生终端配置创新实践经验。

针对师生反映现有电脑老化、软件技术落后等问题,郧阳区统筹资金350万元,为125所中小学及幼儿园配建“云桌面”2922台、“云平台”955台,建设“云计算教室”19间,让广大师生充分享受“云服务”。

该区紧紧围绕发展出题、围绕改革做文章,探索改革路径,采取向上找焦点、向下找热点、向外找优点、向内找堵点等措施,推动改革工作走深走实。郧阳区应急管理局搭建区镇村组四级应急救援体系,把救援力量建在群众身边,吸引省内外20余地考察团前来学习交流;杨溪铺镇青龙泉社区“增收在家门口 生活在新天地”易地扶贫搬迁经验被省委推介。

聚力攻坚克难 忠诚守护“大水井”

“这是十堰市第一座地下大型污水处理项目,在脱氮方面效果显著,是丹江口库区脱氮示范工程。”12月2日,在郧阳区城关镇污水处理厂改扩建项

目现场,市生态环境局郧阳分局相关负责人介绍。

为治理农村生活污水,改善农村人居环境,该区先后采取政府主导处理、委托市场主体专业运营两种模式。如何彻底解决农村污水处理问题?该区学习借鉴外地先进做法,结合本地实际,探索出“国企+专业公司”模式,统一对农村污水处理设施进行管理运营。

目前,该区建设农村生活污水一体化处理设施625套,覆盖20个乡镇;全覆盖建设污水收集管网,确保污水进管网、管网通设施、设施能运转、出水能达标。

同时,抢抓水利部对口帮扶机遇,争取水系联通及水美乡村建设国家级试点,争取资金1.2亿元,打造河畅、水清、岸绿、景美、人和的小流域。

惟改革者进,惟创新者强,惟改革创新者胜。攻坚克难、持之以恒的改革精神,破解了一个个发展难题,有力推动了郧阳区绿色低碳发展。

王永辉主持召开市政府党组理论学习中心组学习会议

坚定信心 系统谋划 狠抓落实

本报讯 记者闵波 刘曼报道:12月14日,市委副书记、市长、市政府党组书记王永辉主持召开市政府党组理论学习中心组学习会议,认真学习习近平总书记近期重要讲话精神和重要指示精神,按照市委工作要求,研究市政府系统贯彻落实措施。

会议指出,要认真学习领会习近平总书记重要讲话精神和重要指示精神,在中央经济工作会议上的重要讲话精神,坚定信心系统谋划,全力以赴抓落实,统筹兼顾确保稳定,不断巩固稳中向好的基础,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,确保社会大局和谐稳定。

会议指出,习近平总书记近期主持召开中央政治局会议、党外人士座谈会、深入推进长三角一体化发展座谈会和中央政治局第十次集体学习时发表的系列重要讲话精神,为我们做好相关工作指明了方向、提供了遵循。要认真落实《关于进一步推动长江经济带高质量发展若干政策措施的意见》,积极研究对接国家政策措施,找准十堰的结合点、着力点,深入实施流域综合治理和统筹发展规划,扎实推进汉江大保护,调整优化交通、产业、能源、用地“四大结构”,守牢水、粮食、生态等安全底线,努力在融入国家区域发展大局中展现新作为;要牢牢把握高质量发展的主题主线,大力推进产业链供应链现代化,加快推动经济社会绿色低碳转型;要对标对表《中国共产党领导外事工作条例》修订完善相关规章制度,不断提升我市外事工作制度化、规范化、科学化水平;要引导全市党外人士充分发挥人才荟萃、智力密集、联系广泛的优势,为高质量发展汇聚强大力量。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在上海、江苏盐城考察时的重要讲话精神,全面深化改革开放,强化教育、科技、人才支撑,全力提升城市品质,提高社会治理能力现代化水平,更大力度推动高水平保护和高质量发展。要深刻领会习近平总书记视察武警海警总队东海海区指挥部时发表的重要讲话精神,持续巩固军民团结,大力支持国防和军队建设,落实好军地常态化沟通协商联络机制,用心用情办好事关官兵切身利益的实事,在全社会营造关心国防、支持军队、尊崇军人的浓厚氛围。

会议还学习了习近平总书记在《求是》杂志上发表的《切实抓好耕地保护 抓好盐碱地综合利用》重要文章。

市委副书记、市政府党组副书记胡志莉,市政府党组成员张澍、周智勇、龚学海、罗耀华出席会议。

省委政法委调研组在我市调研时强调

建强基层政法堡垒 维护社会平安稳定

本报讯 记者张婧报道:12月12日至14日,省委政法委常务副书记周振武率调研组深入竹溪县水坪镇船形寨村、竹山县精神卫生中心、房县未成年人专门学校等地,通过实地走访、听取汇报、现场察看等形式,调研基层政法单位开展第二批主题教育及维护平安稳定工作情况。市委副书记胡志莉,副市长、市公安局局长宋攀参加相关调研活动。

调研组对我市相关工作给予充分肯定,指出要深入学习贯彻习近平总书记关于法治思想和总体国家安全观,准确把握主题教育“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求,坚持以人民为中心的发展思想,提高群众工作能力和本领,常态化为群众办实事、解难题、做好事,增强群众的获得感、幸福感、安全感。要认真践行和发展新时代“枫桥经验”,深入推进各级综治中心多部

门进驻、实体化运行,完善“一站式”多元化解纠纷体系,切实做到预防在前、调解优先、运用法治就地解决,确保社会大局平安稳定。要进一步夯实平安建设基础,推动重心下移、力量下沉、保障下倾,提升网格化管理服务质效,努力打造功能齐全、指挥有效、服务优良的综合治理平台,切实解决好关系群众切身利益的问题,有效防范化解各类风险隐患。

调研组强调,要形成多级联动、多方联控、多元联调的强大合力,以共同缔造理念推动矛盾纠纷多元化解,切实把矛盾问题和风险解决在基层、化解在萌芽。要真正发挥好智能化技术在源头防范各类风险、维护社会平安稳定等方面的独特优势,推进“雪亮工程”等政法智能化平台高水平建设,高效能应用、高标准管理,实现治安防控“全覆盖、无死角”。

我市启动气象灾害(寒潮)四级应急响应

本报讯 记者曾雨报道:12月14日13时,我市启动气象灾害(寒潮)四级应急响应。

据最新气象资料分析,预计到16日,我市自北向南将有寒潮、大风和雨雪冰冻天气。15日,雨雪天气强度减弱,小雪转阴天,最低气温降至-2~0℃;16~18日天气转晴,但气温依然偏低,最高气温2~6℃,最低气温-7~-3℃。

根据《十堰市气象灾害应急预案》,各有关部门要紧盯重点行业领域安全,及时排查各行业灾情险情,积极采取措施,防范雨雪、冰冻、大风、强降温等,切实降低灾

害损失和不利影响,坚决保障人民群众生命财产安全和正常生产生活秩序。市县气象部门要加强会商,结合当地实际发布天气预报预警信息。要进一步强化应急值班值守,严格执行领导带班制度和24小时应急值守制度,按要求做好突发事件应急处置和信息报送工作。

市气象局提醒,寒潮来袭,要注意做好水、电、气、暖等供应保障;公众需加强健康防护,做好防寒保暖,取暖时要注意防范一氧化碳中毒;要注意防范雨雪、结冰对农业、旅游、交通和户外活动等方面的不利影响。