常山发布衢價 爱常山∪点通APP

常山新闻网

www.changshannews.com

## 5665678

2024年1月13日 星期六

农历癸卯年十二月初三

总第3420期

今日4版 免费赠阅 Email:cscmjrcs@163.com



中共常山县委主办 | JINRI CHANGSHAN | ② 常山传媒集团出版

县委主题教育领导小组第三次会议暨理论学习中心组(扩大)学习会召开

# 善作善成出实招 善始善终创实绩 推动主题教育成果转化为高质量发展生动实践

潘晓辉主持会议并讲话 王永明翁旭东许茂华何相涯出席

本报讯(记者 梁依迈 胡志鹏)1月10日 上午,县委学习贯彻习近平新时代中国特色 社会主义思想主题教育领导小组第三次会 议暨理论学习中心组(扩大)学习会召开,认 真学习领会习近平总书记在中央政治局专 题民主生活会上的重要讲话精神和关于严 肃党内政治生活、树立和践行正确政绩观的 重要论述,以及考察浙江重要讲话精神,学 习党章、《关于新形势下党内政治生活的若 干准则》、《中国共产党纪律处分条例》和《县 以上党和国家机关党员领导干部民主生活 会若干规定》等党内法规,进一步统一思想、 深化认识,为开好专题民主生活会打下坚实

市人大常委会副主任、县委书记、县委 主题教育领导小组组长潘晓辉主持会议并 讲话。王永明、翁旭东、许茂华、何相涯等县 四套班子领导出席。会上,何相涯、陈水清 作交流发言,陈翊作书面交流,会议审议了 《县委常委会主题教育专题民主生活会方 案》《关于在主题教育中开好专题民主生活 会的通知》。

潘晓辉指出, 习近平总书记关于党的建

设的重要思想,关于严肃党内政治生活的重 要论述,特别是近期在中央政治局专题民主 生活会上的重要讲话,为我们深入开展主题 教育尤其是开好专题民主生活会指明了方 向坐标、提供了根本遵循。我们要把学习领 悟习近平总书记重要讲话重要指示批示精 神,与学习贯彻习近平总书记考察浙江重要 讲话精神结合起来,与持续深化"循迹溯源 学思想促践行"结合起来,与忠实践行2003 年习近平同志考察常山重要指示精神结合 起来,深刻领悟理论学习是提升政治能力与 领导能力的重要法宝、政治建设是党的根本 性建设、树立和践行正确政绩观是干事创业 的价值坐标、带头执行民主集中制是党内政 治生活正常开展的重要保障、勇于自我革命 是我们党最鲜明的品格,进一步坚定拥护 "两个确立"、坚决做到"两个维护"的思想自 觉和行动自觉,确保中央和省、市委各项决 策部署在常山落地生根、开花结果,推动主 题教育成果转化为高质量发展生动实践。

潘晓辉强调,要把学习成果转化为紧跟 追随的战略定力,坚持把习近平总书记考察 浙江重要讲话精神作为总纲,持续深化"循 迹溯源学思想促践行",衷心拥护、忠实践行 "八八战略",坚决做到"总书记有号令、党中 央有部署、省市有要求、常山勇争先"。要把 学习成果转化为争先进位的发展冲力,按照 "保三争二拼第一"的目标要求,抓紧梳理研 究、及时查漏补缺、做好对接争取,进一步谋 深谋实各项工作思路举措,确保起步就冲 刺、开局即决战,不断创造经济社会发展新 业绩。要把学习成果转化为攻坚破难的强 大能力,坚持问题导向,强化责任担当,把自 己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,紧 扣重点攻克难点,打通堵点提升亮点,逐项 破题逐个攻坚,以重点突破带动全局工作整

潘晓辉强调,开好专题民主生活会,既 是对主题教育成果的盘点检视,也是确保主 题教育成效的一项重要举措,我们要不折不 扣贯彻中央和省委、市委部署要求,认真落 实好各环节工作,做到谈心谈话开诚布公、 检视剖析一针见血、相互批评红脸出汗、问 题整改严肃彻底,确保专题民主生活会开出 高质量好效果。

### 县领导践行"四下基层" 深化开展"大走访大调研大服务大解题"活动

翁旭东许茂华何相涯参加

本报讯(记者 陈书窗 刘灵雁 邹建辉 占振宇 吴贤林 见习记者 姚洁)连日来,县 领导翁旭东、许茂华、何相涯等分别率队分 赴我县各地,深入践行"四下基层",深化开 展"大走访大调研大服务大解题"活动,切实 解难题、优服务、促发展。

县人大常委会主任翁旭东一行来到白 石镇草坪村未来乡村建设现场,详细了解项 目规划与建设进度。他指出,要立足特色, 精心打磨,深刻把握"共建共享共富"的发展 主线,充分挖掘好、利用好、弘扬好当地辣椒 特色产业及辣味文化资源,培育多种产业业 态,高水平推进未来乡村建设。

在浙赣边际合作(衢饶)示范区省际未 来驿站,翁旭东边走边看,实地考察未来驿 站设施配套、工作开展等情况。他强调,要 建好、用好、发挥好未来驿站在推进省际边 界区域合作的平台作用,加强联动协作力 度,创新完善合作机制,实现多层次、多形 式、全方位深度协作,共同书写两省边际合

作高质量跨越式发展的新篇章。

在白石镇白石村,翁旭东认真听取盘活 闲置资产工作思路等情况介绍,逐一展开问 题分析研判。他强调,要谋划优质项目,引 进经营主体,积极探索新方式、新路径,并结 合浙赣边际合作(衢饶)示范区建设进行创 新联动、科学开发,打造具有本土特色的乡 村新业态,将"闲置资源"变为"优质资产"。 在白石镇人大代表联络站,翁旭东还召开了 座谈会, 听取白石镇汇报2023年工作情况、 主题教育开展情况、重点工作推进等情况。

1月10日下午,县政协主席许茂华一行 来到县天安水库项目现场,详细了解项目规 划、工程进度等情况。 随后召开座谈会,围 绕水库土地报批工作分析研究解决办法。

许茂华强调,要打破惯性思维,转变工 作理念,以更高站位、更实举措做好天安水 库土地报批相关工作。要明确目标方向,对 标对表项目建设要求、推进节点,倒排时间、 挂图作战,扎实做好项目材料储备工作,努 力把工作做细做实。各有关单位和属地部 门要形成合力,树牢"一盘棋"思想,坚定一 条心、拧成一股绳,紧密配合、主动支持、跟 进服务,齐心协力抓好土地报批工作,全力 推动我县天安水库项目尽早建成、投入使

1月11日下午,县委副书记、政法委书 记何相涯一行深入东案乡项目现场,实地调 研前库村农业基础设施项目专项债运维主 体招引工作进展情况。他指出,要树立大局 意识,坚持上下联动,拓展招引渠道,统筹完 善项目规划方案,及时做好资金拨付和支出 管理,依法合规使用专项债券资金,为经济 社会高质量发展提供有力支撑。在田蓬村 西甜瓜基地提能升级项目现场,何相涯详细 了解项目建设进度、规划布局、产业效益等 情况。他强调,要凝聚合力强化保障,细化 任务清单,明确责任人员,及时协调解决难 点堵点问题,全力以赴确保项目顺利推进。

深入一线解难题 谋划项目增收入

#### "驻村第一书记"助力乡村蝶变

本报讯(记者 汪杰)1月10日一大早,在 芳村镇修书村,"驻村第一书记"樊寒宜正与 村两委干部一起上门走访农户。村民徐阿姨 想用砖块临时搭建一间附房当作厨房,用于 日常洗衣做饭。"这个有专门的政策规定,是 不能随便搭建附房的。花了钱把附房造起来

了,又因为违建要拆掉,多点麻烦。"樊寒宜正 认真地为徐阿姨答疑解惑。

修书村位于芳村镇的东北部,全村共有 1100余人。过去,由于村两委班子战斗力不 强,村民矛盾突出,村集体经济薄弱,修书村 被列为"后进村"。如何解决村内各种突出问

题,提升村庄美誉度成了樊寒宜日夜思考的

2023年8月初,樊寒宜来到修书村担任 "驻村第一书记"。(下转第二版)

#### 潘晓辉在企业上市 工作推进会上强调 乘"市"而上 借"市"而进 顺"市"而为 以上市加速度 厚植发展新优势

本报讯(记者 梁依迈 胡志 鵬)1月11日下午,我县召开企 业上市工作推进会,全面释放 政企同心、共担风雨、携手并进 强烈信号。市人大常委会副主 任、县委书记潘晓辉出席并讲 话,强调要深入贯彻落实企业 上市"凤凰行动"和"3030"行动 目标,乘"市"而上、借"市"而进、 顺"市"而为,全力推动企业上市 "凤凰行动"吹响新号角、再上新 征程,全力打造新时期具有常山 辨识度的企业上市实践样板。

县领导朱建忠参加,吕东 东主持。会上,县金融服务中 心汇报了企业上市推进情况, 县经济技术开发区管委会、市 生态环境局常山分局、县税务 局作交流发言,恒寿堂、永和新 材料券商、长盛化工券商作上 市进展情况汇报。

潘晓辉指出,企业上市是 牵引工程、命脉工程、未来工程、 环境工程,直观反映着地方经济 的实力与活力。我们要充分理 解推进企业上市的重要意义, 深刻认识到推进企业上市是常 山转型发展关键路径、企业"凤 凰涅槃"内在需求,顺应市场大 势,抢占时代潮头,以上市加速 度厚植发展新优势,全力推动 企业上市工作取得新突破。

潘晓辉强调,要明确方位, 展现"新作为"。坚持把培植优 质上市资源作为长期战略任务 和基础性工作,因时因势出台 政策,抓好上市梯队建设、优化 企业营商环境,高质量推进企业 培育和上市工作。要坚定信心, 当好"排头兵"。发挥企业上市 主体作用,科学规划企业发展战 略,坚定上市思想自觉、行动自 觉,不断优化企业治理,练好上 市"内功",以坚定恒心和强大 决心推动上市工作行稳致远。 要靠前服务,做好"店小二" 深化政务服务增值化改革,想 企业之所想、解企业之所难,强 化要素支撑,营造良好氛围,做 到主动服务、精准服务、优质服 务,为企业上市全过程保驾护 航。要提高质效,跑出"加速 度"。坚持量体裁衣、多措并 举,推动企业多途径上市,优化 政企良性互动机制,主动倾听 企业诉求,助力发展补齐短板, 推动更多企业早上市快上市。

潘晓辉强调,要牢固树立 责任意识和担当意识,以政务 服务增值化改革为牵引,齐心协 力推动全县上市工作,加快营造 推崇上市、奋力上市、争先上市的 浓厚氛围,以企业上市工作新局 面为常山高质量发展聚势赋能。