| **时政**·要闻

2022年11月11日星期五 |

胡勇春在部署疫情防控工作时强调 保持工作韧劲 提升防控效能

从严从实 打好疫情防控战

本报讯(融媒记者 徐敏) 11月9 日 我市召开疫情防控工作调度会。市 委副书记、市长、市新冠肺炎疫情防控 工作领导小组组长胡勇春主持会议并 讲话。他强调 要坚持 外防输入、内防 反弹 总策略和 动态清零 总方针不动 摇 认真落实国务院联防联控机制最新 要求,慎终如始抓好常态化疫情防控, 以疫情防控的成效体现学习宣传贯彻 党的二十大精神的实效。市领导郑云

涛、俞兰、李浩锋、蒋华蒙、陈伟强、胡文 建、谢纯、何丽平、杨祥宣、朱长林参加

会议复盘总结了我市近期疫情防 控工作,会商研判疫情防控形势,并就 下步相关工作进行部署。胡勇春指出, 当前疫情防控工作正处于最吃劲、最关 键的时期,考验着我们的定力、耐力、意 志力 ,决不能掉以轻心。各级各部门都 要时刻保持清醒坚定、沉着冷静,坚决

克服麻痹思想、侥幸心理、松劲心态 凄 重点突出科学防控、精准防控,因时因 势优化举措、从严从实、以快制快,确保 各项防控措施落实落地,切实筑牢疫情 防控屏障。

胡勇春强调,疫情是检验基层治 理水平的试金石,防控一线既是锤炼 党员干部的 战场 ,更是检验工作作 风的 考场 。全市上下要坚定信心决 心,保持工作韧劲,压实四方责任, 抓紧抓实抓细疫情防控各项工作。要 进一步筑牢 外防输入 屏障 ,重点做 好卡口管控,严格落实省外来永返永

人员报备、查卡验证、落地即检、落地 即管要求,确保人车底数清、信息准、 情况明。要进一步加严社会面管控, 严格执行 三天一检 常态化核酸检 测、一扫三查 和 穿透式询问 等各 项防疫举措 ,充分发挥 大数据+网格 化 优势 ,做好重点人员、重点场所排 查管控 精密智控织牢防疫网。要进一 步优化完善指挥体系 形成联防联控合 力,针对薄弱环节全面复盘、精准发力, 不断提升疫情防控效能 ,全力保障群众 生产生活平稳有序、经济社会高质量发

| 十年对 照



南四环线成城市发展新引擎

近年来,我市大力推进城市环线项目建设。其中,南四环线的开通,促进了城市产业发展和居住结构合理调 整 加快了城市空间重构和结构调整 为今后城市发展打下良好的基础。 融媒记者 卢斌 通讯员 林群心 摄

推进农村环境整治 提升人居环境质量 农村生活污水实现 从 源头 到 田头 的高效回用

奋进新征程 建功新时代

非凡士年 康士事

日前,记者在舟山镇舟三村看到, 整齐划一的试验田里栽种着水稻和蔬 菜,田里还铺设着一根根黑色管道。据 了解, 管道里流淌的是经污水处理厂净 化过的农村生活污水。这些曾经的废 水变成灌溉用水 滋润着农作物。

在试验田旁的监控室内 大屏幕上 显示着耗水量、渗漏量、腾发量等数 据。工作人员告诉记者,除了进行实 时监控,他们还详细记录了水稻生长 期内的灌溉水样、渗漏水样、地下水 样、土壤样品以及植株样品 ,用于研究 再生水灌溉对植物、土壤和水环境的

舟一村村民金代说 从前村的生活 污水都是直接排放到河道里。现在 家 家户户都装了污水管 ,生活污水经过处 理后用于农田灌溉 ,不仅减少了环境污 染 ,也降低了农业成本。

据了解 ,舟山镇是金华市国家节水 型社会创新试点项目核心区之一。截 至目前,该镇已建成了舟三村集镇污水 再生处理回用灌溉技术示范区、大路任 村联村生活污水再生处理回用灌溉技 术示范区、端头村和高下杨村农村非常 规水开发利用技术和智能灌溉技术应 用示范区。其中 ,舟三村集镇生活污水 再生处理回用灌溉技术示范区通过污 水处理终端 经管道将处理后的生活污

水接入缓存单元(生态塘)。在智能平 台的控制下,通过田间灌溉工程进行高 效节水灌溉。

近年来,舟山镇节水型社会创建工 作取得显著成效 ,村庄取水量明显减 少 ,年节约淡水资源约20万吨 ;生活污 水和农业排放量减少 ,年削减污染物排 放COD约59吨,氨氮约3.9吨,总氮约 7.8吨 ,总磷约1吨 ;农业化肥施用量减 少 水稻和经济作物生长期可分别消纳 农村生活污水(减少新鲜水取用)240立 方米~470立方米/亩、10立方米~30 立方米/亩 .节肥率达 13.6% ~ 28.1% 示范区土壤与作物中重金属与新兴污 染物未出现增加 ,生态环境良好 ,呈现 了 三减一增 的良好势头。

污水 活 用灌溉农田 不仅具有 节水、减排、增产等社会效益 还能实现 农村生活污水处理基本全回用、全覆 盖、智能化,具有良好的推广应用前 景。市水务局党委书记、局长朱志豪表 示,水务系统的《农村生活污水再生利 用技术研究与集成示范》课题日前通过 了关键设备和示范工程的现场验收。 今年以来 ,舟山镇的经验和做法已在方 岩镇、龙山镇、唐先镇等10处进行了推 广,接下来将继续扩大推广范围,让农 村生活污水再生利用新技术在永康开

聚焦生活污水治理 擦亮乡村宜居底色



近年来,我市积极运用科技手段 聚焦生活污水治理 探索再生水高效利 用 将原本富营养化的生活污水经过消 纳处理后 转化为可用于灌溉的 活水

截至目前,我市共有740个污水处 理设施及5个污水处理厂,受益农户超 10.65万户。其中,舟山镇有一处千人规 模示范工程和一处万人规模示范工 程。这两处示范工程占地面积共650 亩,其中舟山镇端头村以及舟一村、舟 二村和舟三村等3000余名村民的生活 污水都纳入农村生活污水 智慧减排系 统 ,经终端深度处理后产生的再生水 基本稳定保持在 类。该做法入围浙 江省2021年治水典型案例。

融媒记者 王佳涵

南苑区块城中村改造签约 第一阶段有序推进 部分网格签约率 突破90%

城市更新进行时

本报讯(融媒记者 胡锦) 11月 10日,记者从城市更新指挥部获悉, 南苑区块城中村改造签约工作有序推 进,截至11月9日23时,部分网格签 约率已突破90%。

第九网格是率先突破90%的网 格。该网格主要负责西津经济合作社 的城中村改造签约工作。网格内共有 改造户186户 累计签约171户 签约 率达到92%。

近期前往网格服务点的群众减 少 ,我们就抽出一部分人员入户宣传, 面对面与老百姓算经济账 ,解读政策 细节。第9网格总联络员任准说 ,签 约过程始终保持公开透明 ,坚持一碗 水端平、一把尺子量到底。

自11月1日启动第一阶段的签 约工作以来 ,广大党员干部积极带头 签约,发挥示范作用。短短10天,在 南苑区块城中村改造项目中 ,党员干 部的签约率已达到80%。其中,华溪 经济合作社的党员干部签约已达 100%。不少党员干部不仅带头签 约,还积极响应号召,发动身边的亲

与此同时 ,各网格工作人员积极 回应群众诉求,解决各类问题纠纷, 通过每日研判、每日复盘全面梳理签 约工作。