



掌上奉化

奉化发布

今天多云,午后转雷阵雨,偏南风
转西北风2-3级,27℃-35℃。明天多云
到阴有阵雨或雷雨,偏北风2-3级。
区气象台9月8日16时发布

总第9168期

今日4版

奉化新闻网
www.fhnews.com.cn

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

FENGHUA DAILY

习近平出席金砖国家领导人线上峰会并发表重要讲话

>>> 详见第4版

甘洛县党政代表团来奉考察

魏建根沙勇出席两地东西部协作党政联席会议

本报讯(记者 李婷婷 马龙行)9月7日至9日,四川省凉山彝族自治州甘洛县党政代表团来奉考察。昨天上午,奉化—甘洛东西部协作党政联席会议召开,区委副书记、区长魏建根,甘洛县委副书记、县长沙勇出席并讲话。甘洛县领导张荣寿、阿木布沙、汪一恒、刘冬,区领导王盛等参加相关活动。

魏建根对甘洛县党政代表团的到访表示热烈欢迎,并回顾了两年两地结对5年来的工作成效。他

指出,要坚决贯彻习近平总书记重要指示精神,巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,推动奉甘协作向更深层次、更广领域拓展。要聚焦项目赋能,在持续巩固既有成果基础上,积极推动新项目落地建设,不断拓展协作深度与实效;要强化产业互补,扎实推进甬凉“两地区”宁波仓项目,充分发挥奉化与甘洛的资源优势,共同探索优势互补、互利共赢的产业发展路径;要促进情感交融,持续加大互访频次、拓宽交流范围,不断增进了解、深化友

谊,携手推动奉甘东西部协作迈上新台阶,取得新成效。

沙勇代表甘洛县委、县政府和全县各族干部群众,对奉化的关心支持和无私帮助表示衷心感谢。他说,近年来,在奉化大力支持下,甘洛县经济社会发展取得新成效。2024年,全县GDP增长8.1%,全体居民人均可支配收入增长9.1%,增速均居全州第一;19个协作项目高质量完成,“蒙巧玛”“鲈鱼养殖”成为全省典型案例,劳务协作模式成为试点经验,基层医疗服务和整体教学水平持

续提升。甘洛真诚期望与奉化进一步深化协作,围绕产业帮扶、招商引资、民生事业等重点领域持续发力,共同打造东西部协作样板。

在奉期间,甘洛县党政代表团重点考察“甬凉号”乡村振兴班列宁波集散基地(奉甘销地仓)运行情况;走访甬甬甬九点数字科技有限公司,调研数字经济、农产品深加工和电商直播情况;赴奉化滨海旅游度假区管理中心,考察农文旅融合发展运营模式;赴奉化职教中心,考察职业教育建设情况等。

2025年下半年征兵定兵会召开

本报讯(记者 袁伟鑫 通讯员 陈琰琛)昨天下午,我区召开2025年下半年征兵定兵会。区征兵工作领导小组成员单位负责人,各镇(街道)武装部负责人参加。

自今年下半年征兵工作启动以来,区人武部和各镇(街道)、有关部门按照上级安排部署,严密组织兵役登记、征兵宣传、体格检查、政治考核等工作,完成预征兵员确定任务。此次会议介绍了兵员情况,宣布了定兵原则,并组织定兵。

会议要求,各镇(街道)及相关单位需持续发力,扎实推进后续工作。要强化新兵教育管理,要建立

新兵跟踪培养机制,密切关注新兵在起运前的思想动态、训练表现等情况,通过多种形式开展思想引导,帮助新兵坚定从军信念,安心在部队服役,全身心投入军事训练,提升综合素质与军事本领,助力他们早日成长为合格军人,确保后续各项工作高标准、高质量完成。同时,要将廉洁征兵贯穿始终,摆在突出位置,严格遵守征兵纪律规定,杜绝违规违纪行为,以铁的纪律保障我区征兵工作风清气正、健康有序运行,为国防和军队现代化建设输送优质兵员作出积极贡献。

一泓碧水润万亩良田 绿水青山绘就和美共富新图景



记者 王巧丽 王层裕
通讯员 段凌云
张蒙达 张振宙

随着清晨第一缕阳光洒在甬新河河面上,两岸绵延的稻浪与清澈的河水交相辉映,勾勒出一幅“水清田丰、村美民富”的生态画卷。在我区,“稻生西坞 共富田园”西坞万亩方项目这片宁波最大的耕地集中连片区,正焕发着前所未有的生机与活力。

水是生命之源、生产之要、生态之基。作为国家现代农业示范区建设的重点工程,西坞万亩方项目以甬新河水系为脉,以智慧灌溉为切入点,通过系统治水、数字赋能、农旅融合,探索出一条“藏粮于地、农旅结合、农科融合”的农旅融合新路径,成为我区践行“两山”理念、深化新时代

“千万工程”的一个生动缩影。

坚持系统治水
筑牢生态本底

甬新河是西坞街道的主要灌溉水源,它如同一条蓝色丝带,蜿蜒穿过广袤田野,滋养着这片肥沃的土地。然而,因该区域前期农田碎片化种植、“巴掌田”无序分割,用水、施肥等缺乏统筹规划,农田氮磷、总磷、总氮等排放量占比较高,甬新河水水质面临巨大压力。

“过去,农户各自为政,施肥灌溉没有统一标准,不仅浪费水资源,还对河道水质造成影响。”区水利局农村水利管理中心负责人袁舜承说道。如何实现“水润良田”与“水清河美”的双赢,成为一道难题。

2022年以来,西坞“万亩方”核心区以系统治理破题,创新将治水与护田统筹推进,构建起“源头减

量、过程拦截、末端治理、循环利用、生态共富”五位一体综合治理模式,累计投入资金约8000万元。在源头治理方面,整治清退农田周边零星低散污企业及排污畜牧场27处,退改草皮和花木8999亩,从根本上切除污染源。同时,紧盯过程拦截环节,修建氮磷生态拦截沟渠,有效阻隔污染物入河。末端治理则通过生态河道、循环灌溉系统等措施,实现水质最终净化。

“我们不仅要治理干流,更要关注支流水质改善。”区水利局河湖管理中心负责人蔡平辉表示,通过对甬新河15条支流实施综合治理,区域水环境得到显著提升。

如今,甬新河水水质年均值稳定提升至Ⅲ类,部分时段可达Ⅱ类标准。每年减少总氮排放23.72吨、总磷3.59吨、氨氮7.17吨,实现了“水质提升—耕地增效—生态增值”的良性循环。

科技赋能农业
提升整体效能

在西坞街道,走进数智农业产

业园,田间物联综合监测站、小型气象站、土壤传感器、虫情测报站等设备错落分布,屏幕上跳动着植物耗水量、田间持水量、气象及土壤环境信息,清晰地显示着农田的实时状态。“通过这些高科技设备,可以实时获取种养监测数据,精准把握灌溉和施肥规律。”智慧农业系统技术人员江凯告诉记者,系统会自动生成施肥和用药配方,指导优化施肥作业,实现精准调控。

这其中,最值得一提的是智能灌溉系统的应用。在田间地头,传统土渠已被地下管道取代,智能灌溉阀门根据系统指令自动开启和关闭,实现按需供水、精准灌溉。近年来,我区以“千万工程”为指引,扛好治水兴水责任,积极加快推进大中型灌区现代化改造,引入数字化管护设备,为农业增产提供有力支撑。

“管道灌溉替代传统漫灌,灌溉效率提升近30%。”西坞街道办事处副主任毛合钢指着地下灌溉管道说,“大水漫灌容易导致肥料流失,智能系统可实现水肥一体化精准施灌。”

下转第4版

奉化区第二十二届“乡镇杯”篮球赛火热开赛

本报讯(记者 沈晓萍 王层裕 王林威 通讯员 周力)昨天晚上,奉化体育中心灯光球场灯火通明,呐喊声、助威声此起彼伏,“农商银行杯”奉化区第二十二届“乡镇杯”暨第十四届镇(街道)机关干部篮球赛在此激情开幕。来自全区各镇(街道)、区级机关、奉化农商银行、区文旅集团等15支队伍共180余名选手参赛,将举行47场比赛。

当晚,随着裁判一声哨响,首日小组赛正式拉开帷幕。赛场上,各镇(街道)主要领导纷纷亮相,有的披挂上阵,与队员并肩作战;有的坐镇指挥,为队员指导战术。球员们迅速进入状态,运球突破、传球配合、飞身盖帽等精彩场面接连上演,赢得观众阵阵喝彩。

场边,啦啦队热情高涨,她们身着统一服装,手持彩球、横幅,伴随着激昂有力的音乐节奏,为各自支

持的队伍呐喊助威。不少市民来到球场观赛,前排观众紧盯赛场,后排观众踮脚张望,生怕错过精彩瞬间。“在家门口就能看到这么精彩的比赛,真是太过瘾了!”市民李先生带着儿子兴奋地说。

经过3个多小时的激烈比拼,首日登场的12支球队决出胜负。莼湖街道、锦屏街道、裘村镇、区级机关、岳林街道、溪口镇等6支篮球队凭借出色发挥,拿下开门红。赛后,莼湖街道篮球队队员周泉擦着汗水表示:“今天大家配合得非常默契,希望在接下来的比赛中继续保持状态,取得更好成绩。”

本届赛事由区文广旅体局主办,区篮球协会承办,区文旅集团协办,奉化农商银行独家冠名。比赛分为小组赛、八强淘汰赛、冠亚军决赛三个阶段,最终决出前六名,冠军争夺战将于9月25日晚举行。

尊享特权,畅享无忧
奉化融媒体商城会员卡 隆重推出啦!
快快搜索微信小程序“融媒汇”加入我们吧!

20年 践行“两山”理念 推动绿色发展

2025年是“绿水青山就是金山银山”理念提出20周年,也是“十五五”规划谋篇布局之年。

站在承前启后、继往开来的历史起点,区文广旅体局坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的二十届三中全会精神,紧紧围绕区委区政府六项“农领子”行动、“五奉·化人”文化工程等工作要求,锚定建设“和乐奉化、欢喜奉化、韵动奉化”三大文旅体融合奋斗目标,深入践行“两山”理念,奋力推动文化、旅游、体育事业向绿色、低碳、可持续方向转型,走出一条“以文塑旅、以旅彰文、体旅共兴,生态价值与经济活力相得益彰”的高质量发展新路,为奉化加快建设现代化滨海大都市健康美丽新城区贡献文广旅体的坚实力量!



奉化区海洋预报
发布时间:2025年9月8日16时
联系方式:0574-27898691
发布单位:宁波市自然资源和规划局奉化分局 宁波市海洋预报台

预报日期	预报站点	潮汐预报							
		第1高潮	第2高潮	第1低潮	第2低潮	第1高潮	第2高潮		
9月9日	桐照	10:29	3.78	22:45	3.97	03:31	-1.03	15:41	-1.35
	湖头渡	10:21	3.03	22:39	3.17	03:36	-1.32	15:39	-1.66

预报日期	预报区域	海浪和水温预报		
		浪高	浪向	表层水温
9月9日	奉化沿海海域	0.3-0.4米的小浪	偏南	30.5-32.5℃

责编:张如腾
版式:江佩泓
校对:俞佳梨
电话:88585607