



掌上奉化

奉化发布

今天雨雪渐止转阴天,东北风3~4级,4℃~7℃,局部有霜冻,山区最低温度1℃~2℃,有薄冰。明天阴转小雨,东北风3~4级。
区气象台2月20日16时发布

总第9030期
今日8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

乘「数」而上 向「新」而行 霍科电器数字化转型助力产业蝶变升级

记者 王璐 单晓峰 通讯员 刘佳文

一年春作首,万事行为先。二月的奉化,春回大地,宁波霍科电器有限公司厂房内,生产线上一派忙碌景象,各个生产线设备在工作人员的操控下,满负荷运转。虽然不是咖啡机的传统生产旺季,但霍科电器的生产线已然马力全开。“现在的繁忙程度已经接近去年旺季水平,所有产线几乎都是满负荷运作,目前我们一季度订单已排满。”霍科电器工厂生产主管谢优美对记者说,言语之间颇显自豪。

宁波霍科电器有限公司作为一家专业全自动咖啡机、冲奶机、精密齿轮件等产品研发、生产和销售的高新技术企业,不仅继承了传统制造业的坚实基础,更融入了新兴产业的发展特点。2020年起,公司积极实施“数智化工厂”战略,对咖啡机生产环节进行智能化改造,变革生产全流程,实现人、设备和软件的有机结合,生产效率提升近30%。

截至目前,通过实施“数智化工厂”,霍科电器的运营成本降低20%,产品交付周期缩短25%,企业的市场响应速度和客户满意度得到显著提升。据了解,霍科电器的“数智化工厂”项目深度整合了数字化设计、智能化生产、精益化管理等核心业务需求,以IoT(物联网)技术为基础,实现车间与设备的互联互通,并通过ERP(企业资源计划)和MES(制造执行系统)的深度融合,构建从订单到交付的端到端数字化流程,打造行业领先的“数字化运营驾驶舱”。霍科电器的生产效率和运营水平全面提升,采用智能化生产管理技术,从零部件采购,到整机组装、合规性检测、下线交付等全流程,创新性地引入智能化全生命周期管理模式。在这一套全流程监控系统的规范下,每一个关键零部件都可进行编码溯源,实现一机一档的数字化、端到端的产品全生命周期管理,每台咖啡机的关键零部件都有独立的电子档案,既能确保产品质量,还可以确保每个零部件都能被正确组装,保证了产品质量的一致性和稳定性。“‘数智化工厂’的核心在于将数字化技术与生产流程深度融合,通过数据驱动和智能化决策,实现生产效率的最大化和运营成本的最小化。”霍科电器信息部经理孙守芳表示。

依托“数字化运营驾驶舱”,霍科电器在生产管理方面实现了从传统制造到智能制造的跨越,在IoT技术的加持下,车间内所有设备实现了互联互通,可以实时采集生产数据并进行分析,确保生产过程的透明化和可追溯性。同时,霍科电器深度应用MES系统,该系统为企业实时提供了生产进度、设备状态和人员效率等数据,全面优化了生产排程,减少停机时间,提升产能利用率。此外,霍科电器引入ERP系统实现订单管理、物料需求计划和生产计划精准对接,有效缩短交付周期,提高了客户满意度。

在仓储物流方面,霍科电器通过引入智能仓储管理系统(WMS)和自动化物流设备,该系统能实时监控库存状态,自动生成补货计划,并通过RFID(射频识别)技术和AGV(自动导引车)实现物料的精准配送。“这不仅大幅降低了人工操作的错误率,还显著提升了仓储和物流效率,确保生产线的物料供应及时、准确。”孙守芳表示。通过这一系统,霍科电器能够快速响应市场需求,优化生产计划,提高生产效率。同时,数据的透明化也使得企业能够更好地进行成本控制与资源调配,进一步提升运营效率。在仓储物流环节,系统能够实时监控库存情况,自动生成补货计划,有效避免了库存积压和缺货现象的发生。

“通过引入先进的自动化设备和智能管理系统,我们的生产效率得到了大幅提升,生产成本显著降低。”霍科电器董事长陈剑伦表示,未来,霍科电器将进一步深化数智技术的应用,探索更多智能化、数字化的解决方案,不断提升生产能力和管理水平,推动企业持续创新和发展。

全力开好局 奋进谱新篇

农技人员科学防寒保春茶丰产

本报讯(记者 王怡宁 王林威)昨天下午,伴着淅淅小雨,循着满山苍翠,记者踏入裘村蟠龙茶场的茶叶种植基地,满目皆是郁郁葱葱的茶树,一垄垄茶树整齐划一,嫩绿的新芽在枝头悄然冒头,生机盎然。

区农业技术服务总站高级农艺师王礼中正深入田间查看茶叶长势,指导茶农做好施肥管护、培土增温等工作,帮助茶农科学应对低温寒潮天气,为春茶丰产“保驾护航”。

“我们过来是提前打好‘预防针’,提醒指导农户做好春茶管护、保温防冻等工作。接下来,我们将持续密切关注天气变化,及时指导茶农采取防御措施,有效防范低温冰冻天气对茶叶的影响,确保春茶的品质和产量。”王礼中说道,从今年1月底开始,农技人员针对特早生、早生茶树品种鼓励茶农们施催芽肥,提高茶树长势,助力枝芽提前萌发。

“今年预计3月20日左右要采收

茶叶,可能马上又要降温,我们比较担心,怕影响茶叶产量,但农技专家第一时间到现场指导,我们就放心了。”裘村蟠龙茶场负责人郭志康说。

据了解,目前全区茶园面积约2.15万亩,主要分布在尚田、大堰、西坞、裘村、松岙等地,其中高山茶园种植面积约为1.2万余亩,主要集中在尚田和大堰。为科学应对低温雨雪天气,保障春茶生产,我区农技人员陆续走访了山川茶场、安岩茶场、南山茶场等地,坚持分类施策、有效应对,助力茶农做好防寒防冻工作。

王礼中告诉记者,预计接下来的低温天气对小茶树和高山茶园的影响比较大,需应对有方。茶农可以在茶树蓬面覆盖无纺布、编织袋、多层薄膜或多层遮阳网,提高茶树的保温性能。此外,具备喷灌条件的茶园可在融霜前开启喷灌系统,喷水冲掉叶子上的霜,以此来有效防控冻害,减轻倒春寒对茶叶品质的影响。

胡永光在区农商控股集团调研时强调 谋深抓实目标任务 持续深化改革创新 努力在农业产业发展主战场当好“主力军”

本报讯(记者 张礼兵)昨天下午,区委书记胡永光带队赴区农商控股集团调研,并主持召开座谈会,专题研究农商控股集团整体运营发展和农业产业高质量发展工作。他强调,要深入学习贯彻党的二十大、二十届三中全会精神和习近平总书记关于国有企业改革发展重要论述精神,紧紧围绕区委“1246”计划,谋深抓实目标任务,持续深化改革创新,切实增强核心功能、提高核心竞

争力,更好实现国有企业高质量发展,努力在农业产业发展主战场当好“主力军”。王盛参加。

座谈会上,胡永光听取了区农商控股集团2024年工作情况及下一步工作安排汇报,并围绕农特产品开发、农业品牌打造、经营队伍培育等与大家深入交流。他表示,下一步,区农商控股集团要以“党建引领强队伍、廉政策基守底线、经营突破增效益”为主线,聚焦主责主业精准施策,全力推动集团高质量发展

迈上新台阶。

胡永光强调,区农商控股集团要聚焦主责做强主业,突出区域产业特色和优势,加大优势农特产品种子种苗培育力度,坚定不移做好农特产品精深加工“大文章”,不断提升产品品质和附加值,推动科技创新和产业发展深度融合,努力在培育发展新质生产力上彰显国企担当。要引领乡村全面振兴,充分发挥国有企业在资金、技术、管理等方面的优势,精准对接乡村特色资源,

深耕农文旅产业,在农房改造、共富工坊产业链构建等方面发挥积极作用,通过产业联建、项目带动、利益分享等机制,有效促进乡村振兴和农民增收。要全力服务保障民生,坚持以人民为中心的发展思想,围绕粮、农、菜等民生事项,切实做好农产品配送、供应链打造等工作,在服务城市运营和保障民生中争当“排头兵”,为奉化经济社会健康稳定发展提供坚强保障。

魏建根在一季度固定资产投资工作推进会上强调 紧盯不放层层落实一抓到底 以强劲开局助推全年经济高质量发展

本报讯(记者 李婷婷)昨天上午,区政府召开一季度固定资产投资工作推进会。区委副书记、区长魏建根强调,各地各部门要聚焦聚力稳投资、优结构、提效益目标,紧盯不放、层层落实、一抓到底,全力以赴实现一季度固定资产投资开门红、开门好,以强劲开局助推全年经济高质量发展。顾昕、郭培栋、庞超静、邵萍萍、王盛参加。

魏建根指出,固定资产投资是拉动经济增长的重要引擎,是推动高质量发展的重要支撑。各

地各部门要深刻认识当前固定资产投资工作面临的严峻形势,切实增强紧迫感和责任感,抢抓一季度关键时期,确保完成既定目标任务。

魏建根强调,要紧盯目标抓投资,进一步明确时间表、列出任务书、指定责任人,全力推动在建续建项目快建多投、新开工项目提速增效、前期项目尽早开工、储备项目接续早投,努力形成更多实物工作量、有效投资量,切实发挥项目在稳增长促发展中的带动作用。要紧盯问题抓落实,精准及时发现土地报批

不及时、前期工作不充分、征地拆迁力度不够、渣土处置能力不足、资产不清权证不明等制约项目推进的堵点难点问题,拿出“逢山开路、遇水架桥”的勇气和劲头,加压奋进、全力攻坚,为项目落地建设扫清障碍。要强化协调抓投资,领导干部靠前指挥,亲力亲为抓好项目谋划、问题协调、工作推进;专业部门加强指导,确保投资数据依法统计、科学统计、应统尽统;各责任单位上一步、主动配合,做到守土有责、守土尽责,形成联合作战的强大合力,推

动各项目标任务按时保质完成。要加大招商引资力度,坚持引育并举、招落并重,加强项目跟踪服务,持续优化营商环境,不断提高招商引资的成功率、落地率、转化率、投产达产率,切实增强高质量发展后劲。

会上,区发改局汇报一季度固定资产投资情况和下一步工作建议;区经信局、区住建局、区交通运输局、区水利局汇报一季度结构性投资情况和下一步工作安排;各平台和国企围绕固定资产投资进度、存在问题、下一步攻坚举措等作了交流汇报。

溪口镇西北部高海拔山区迎来降雪

仙境,令游客沉醉其中,流连忘返。当地多部门迅速行动,采取一系列有效措施,确保市民、游客出行安全。

“哈尔滨去不了,奉化也有好雪景!”游客冰雪而来,在漫天飞雪中拍照留念,记录这难忘的瞬间。

昨天下午2时左右,随着雪量逐渐变大,前往溪口商量岗景区的道路出现积雪、结冰现象。当地交警部门迅速组织人员,对坡度大、弯道多的上下山路段进行现场指挥,并加大路面巡逻力度,确保道路安全畅通。“我们对部分上山道路采

取了交通管制,引导车辆有序减速慢行,并根据后续的天气情况采取相应的措施。”区公安分局交警大队溪口中队民警王佳奇表示。

此外,当地景区管理部门启动了应急机制,加强对重点路段的巡查工作,并做好游客旅游安全提醒。

奋力打造共同富裕滨海样板镇 ——访裘村镇党委书记陈璟

记者 王怡宁 何腾涛
袁伟鑫

“今年,裘村镇将贯彻落实省市‘新春第一会’精神,围绕高质量发展建设共同富裕示范区部署,聚焦片区协同、产业转型、作风深化、机制创新、基层建设等五个方面重点工作,以更清晰规划、更开放思路、更硬朗作风、更创新机制、更广阔视野,一体做好‘南融’‘北兴’‘中通’三篇文章。”谈及新一年的发展规划,裘村镇党委书记陈璟信心满满。

向南融合,聚力构建发展新格局。裘村镇将主动融入“名湾”建设,推动行政中心、工作重心全面南移,在基层治理、安全生产、招商引资等方面主动发力;串联马头、陶坑、翔鹤潭等村与横江湿地的一体打造,谋划形成裘村东部乡村文旅板块,依托“渔光互补”项目,争取建设水产养殖示范基地;加快实施下横线改线工程及莼裘线改造工程,配合S203省道加强南北联动,形成“两横两纵”的交通格局。

振兴北部,优化布局储备新空间。以村庄布点规划为引领,借力农房改造契机,统筹推进镇区组团、吴曹组团;启动梳理式改

造,滚动式推进集聚建设;优化重点区域功能布局,研究推动裘村中心小学迁建与裘村中学合并;谋划对镇区道路实施“井”字形梳理,打通老镇区路网体系;结合全域土地综合整治等措施,在镇区以北集聚形成1000亩左右的产业用地,为未来发展预留战略空间。

打通“中梗阻”,激发干事创业新活力。裘村镇将深入实施“五破五争当”专项行动,创新“南融北兴”体制机制,打造特色亮点工程;深谋实村组级换届选举工作,逐村绘制村情画像,形成换届“白皮书”;实施“雁阵培优”计划,锻造一支听党话跟党走、能打硬仗能扛重担的村干部队伍;深化“我们的家园”工作,完善“四单两报告”机制,推动形成镇村协同、千群联动、全民参与的良好氛围。

“新的一年,裘村镇将全力实现村集体经济收入、经营性收入稳定增收和城镇民生设施、村级基础设施显著提升的‘两增收两提升’目标,奋力打造共同富裕滨海样板镇,确保交出优异的‘裘村答卷’。”陈璟表示。

谱写“滨海田园 红色松岙”新篇章 ——访松岙镇党委书记李琳

记者 王怡宁 王林威
通讯员 李贤君

“今年,松岙镇将紧扣‘争速争进争一流’的工作主基调,以落实六项‘衣领子’行动为抓手,牢牢把握蓝色海湾、绿色生态和红色基因的资源优势,奋力谱写‘滨海田园 红色松岙’新篇章。”提到新一年的发展规划,松岙镇党委书记李琳如是说。

松岙镇地处我区最东端的象山港畔,拥有丰富的红色旅游资源、独特的山海景观和码头资源,是宁波第一个农村党支部和奉化第一名共产党员的诞生地。近年来,松岙镇先后获评省级红色旅游教育基地、省级美丽乡村示范乡镇、小城镇环境综合整治行动省级样板镇、浙江省文明镇等荣誉称号。

过去一年,松岙镇围绕“滨海田园 红色松岙”建设目标,聚焦产业提级、城镇提质、项目提速、平安提效、民生提档五大重点工作,赓续传承红色基因,借势破局、实干争先、勇于作为,各项工

作亮点纷呈。

作为奉化“东部门户”,松岙镇的山海资源、交通区位优势逐步突显,如何利用好、应对好,解决好未来发展面临的机遇与挑战,将成为下一阶段松岙镇党委政府工作的重要课题。

“接下来,松岙镇将推进船厂区块高质量开发,致力于打造百亿级海洋经济示范区;培育假日休闲经济热度,构筑长三角滨海旅居首选地;深入开展‘五破五提、实干争先’作风提升行动,培育忠诚干净担当的干部队伍。”李琳介绍道,2025年,松岙镇将谋深谋实新船区块配套设施,尽早启动区块及周边路网、水系等基础设施建设;积极引入一批优质的商业、文化、旅游、餐饮业态,策划举办各类文旅活动;在作风建设方面,聚力提升争先创优,担当作为、群众服务、规矩意识和业务本领,打造政治过硬、担当作为、本领高超、廉洁自律的高素质队伍。

“下好‘先手棋’,打好‘主动仗’。”李琳表示,今年是奋力攻坚“十四五”规划的收官之年,松岙镇将坚定不移促发展、惠民生、守底线,全面推动高质量发展,高水平融合,为奉化奋力开创现代化滨海大都市健康美丽新城区建设新局面贡献松岙力量。



奉化区海洋预报
发布时间: 2025年2月20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			
		潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高		
2月21日	桐照	02:49	1.47	14:51	1.14	07:38	-0.25	20:13	-0.87
	湖头渡	02:22	1.0	14:13	0.84	07:17	-0.39	19:51	-0.98

预报日期	预报区域	海浪和水温预报		
		浪高	浪向	表层水温
2月21日	奉化沿海海域	0.2-0.3米的小浪	东北	10.0-11.5℃

责编:郑媛媛
版式:江佩泓
校对:俞佳梨
电话:88585607