



掌上奉化



奉化发布

今天阴转多云,偏北风3-4级,夜里2级,-1℃~5℃,局部有薄冰,山区最低温度-3℃~-6℃,有冰冻或严重冰冻。明天晴到少云,偏北风2-3级。

区气象台1月21日16时发布

总第9261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

陈龙在参加奉化代表团审议时指出 乘势而上 发挥优势 推动高质量发展迈上新台阶

平均、刘丰维、李维勇、段亚男、孙家义、吴冰、姚法军、叶俊能等代表,围绕支持甬南新城产城融合发展、优化宁波都市南部交通等提出意见建议。

陈龙表示,汤飞帆市长所作的政府工作报告,全面总结了“十四五”时期和过去一年全市发展的丰硕成果,对标中央、省委对宁波的要求,贯彻市委全会暨市委经济工作会议部署,对今后五年发展作了明确规划,是一份实绩厚重、蓝图清晰、举措扎实的报告,展现了政府的担当与远见。

陈龙指出,过去一年,奉化的发

展呈现新变化、新气象。奉化聚焦省市所需,立足资源禀赋,抢抓战略机遇,“十四五”期间定位准、特色明、发展好、贡献大,干部精神好、干劲足,发展驶入提质增效、不进则退的“快车道”。新的一年,以更大力度抓项目。要强化项目谋划研究,创新招商引资体制机制,持续优化营商环境,做实要素保障,着力引进一批投资规模大、科技含量高、带动能力强的优质项目,以大项目引领大投资,以大投资支撑大发展。以更大力度推改革。改革是攻坚克难的关键一招,基层碰到的问题最现实、最直接。要把难题端出来,大胆

设想、小心求证,立足基层发展实际,顺应改革呼声,大胆探索提出改革方案,以改革创新的“先手棋”抢占发展主动权。特别是要充分发挥市场机制的作用,激活旅游、文化等资源要素,争创区域发展新优势。以更大力度促和美。奉化人居环境优美,基层发展与治理具备显著优势,要持续夯实基层基础,建强基层组织“主心骨”,锻造基层干部“领头雁”,选好配强一批听党话、一心为公、本领高强的带头人,抓好和美乡村、农民增收、基层矛盾纠纷预防和化解等工作,积极营造生机勃勃又井然有序的社会氛围。

筑牢寒潮“防护网” 区供电公司开展专项巡线保障工作



本报讯(记者 王巧丽 王层裕 通讯员 毛立纲 徐佩洁)寒潮席卷之下,四明山商量岗气温已跌至零度以下,寒风裹挟着冰粒肆虐,给山区供电线路带来严峻考验。连日来,区供电公司保电专班顶风冒雪,挺进深山开展专项巡线保障工作,筑牢寒潮“防护网”,守护山区群众冬季用电“生命线”。

“山里风大温度低,线路易覆冰、接头易松动,必须逐杆逐段排查。”巡线工作人员用随身携带的红外测温仪、无人机等设备,重点巡查高海拔区段董村D890线商茶支线的覆冰情况、杆塔基础稳定性及绝缘子状态,对发现的隐患当场标记、即时处置。

针对商量岗山区地形险峻、植被茂密的特点,保电专班采用“人工

巡线+无人机航拍”的立体巡查模式。无人机在风雪中灵活穿梭,将山坳深处、陡坡之上的线路影像实时传回终端,弥补了人工巡线的视觉盲区,让隐患排查更精准高效。工作人员还对线路周边的树木进行清理,防止积雪压断枝干触碰导线,筑牢抗冰保电防线。

截至目前,保电专班已完成商量岗区域3条重点线路的全覆盖巡查,消除隐患6处。接下来,区供电公司密切关注寒潮天气变化趋势,持续加密山区线路巡线频次,动态监测线路覆冰和设备运行状态。同时,完善应急抢修预案,备足融冰物资与抢修装备,确保突发故障能够快速响应、高效处置,以全天候的坚守和全方位的保障,守护山区群众冬日用电无忧。

职教帮扶精准发力护航成才路 在奉就读甘洛籍学子再获国家奖学金

教育帮扶领域,搭建起跨越山海的育人桥梁。截至目前,已有72名甘洛籍学子通过协作帮扶进入区职教中心深造,涵盖汽修、电子电工、服装、财会等多个热门专业,精准破解甘洛当地职业教育资源有限、学子成才渠道较窄的难题。

为让甘洛学子在异乡安心求学,区职教中心推出一系列暖心帮扶举措,构建起全方位的保障体

系。学校为每位甘洛籍学子发放每年1.8万元的专项补助,常态化开展慰问奖励,搭建多元文化体验平台,通过文艺晚会、户外研学、彝族年欢庆等活动,让学子感受关怀与温暖。

一系列举措成效显著,近几年,该校涌现出一批优秀的甘洛籍学子,其中3人先后荣获国家奖学金:会计事务专业金龙斩获省职业技能大赛二等奖;汽修专业甲拉子达屡

获全国赛、市赛大奖,获评奉化区优秀职校生、奉化区“新时代好少年”;电子电工专业木乃子铁摘得2025年世界职业院校技能大赛银奖。

“近年来,学校持续提升人才培养质量,尤其关注甘洛籍等异地学子的成长需求,通过精准帮扶、个性化培养、全方位保障,让他们在校园里安心求学,努力成为新时代技能型人才。”区职教中心相关负责人表示。

寒潮来袭护莓田 农技人员田间地头送“防冻经”

本报讯(记者 王怡宁 王林威 通讯员 戴怡昕)日前,受寒潮影响,最低气温跌破冰点,给正值上市黄金期的草莓带来严峻冻害考验。区农业技术服务总站迅速行动,组织农技专家深入各个草莓种植基地,开展“一对一”防寒防冻技术指导。

“草莓膨果期对低温极为敏感,棚温低于5℃就会影响生长,零度以下可能导致果实冻伤、落果。”昨天上午,在岳林街道爽爽家庭农场的草莓大棚内,农技专家一边检查二层覆膜的密封情况,一边向农场负责人细致讲解。针对该农场设施特点,专家重点指导其优化“晚揭早盖”的通风策略,确保晴天上午10时后再揭开保温覆盖物,下午3时前完成封闭。目前,该农场已通过双层膜覆盖措施,将棚内温度稳定

在10℃以上,为设施草莓筑牢“保暖屏障”。

随后,农技专家来到尚田街道华妮草莓农场,手把手指导农户检查小拱棚支架牢固度,强调“棚膜无破损、压膜线无松动”的防护标准。区农业产业研究院助理农艺师何再丑琳说:“在加固大棚、防止冷风漏灌的同时,低温天可使用增温块等设备应急增温,务必注意用电用火安全。温度适宜时及时通风排湿、摘除老叶病叶,防范灰霉病、白粉病。”

据了解,全区草莓种植面积达3100亩,当前正是头茬草莓集中上市,后续批次生长的关键阶段。区农业技术服务总站已组织农技人员对辖区各个草莓农场开展逐户排查,助力莓农科学应对低温天气,既守住种植户的“钱袋子”,也守好市民的“果盘子”。

告别“空中蜘蛛网” 绘就“乡村风景线” 我区超额完成农村管线序化治理年度任务

杆75根、废线49公里,完成“多杆合一”18处、线路“上改下”7处,梳理线缆54公里,整治箱体21个。至此,我区已连续两年超额完成省级农村管线序化治理任务。

这些成绩背后,是一场靶向攻坚的系统工程。作为“诗画浙江·和美乡村”建设的重要一环,区住建局将管线序化纳入城乡风貌提升重点任务,统筹推进范湖、西坞等街道整治工作。面对管线权属多元、治理难度大的挑战,区住建局创新构建“政策引领+资金统筹+人才支撑”

多元协同机制,积极争取省级风貌资金与中央预算内投资,形成“财政引导、国企参与、社会协同”的格局,并在具体推进中,建立“区级统筹、街道牵头、企业实施、村社监督”四级联动体系,协调电信、电力等单位共建共享,避免重复建设。

此外,为杜绝“整治一反弹一再整治”怪圈,我区将“线乱拉”纳入网格日常巡查,定期开展“回头看”,并严格依照《奉化区小城镇“线乱拉”治理弱电管控长效管理办法》,落实职能部门综合管理、基层网格全程

监督,推动形成“全民共管、全民共享”的长效氛围。

“通过部门联动、资源整合的方式,将管线序化与城乡风貌提升、美丽城镇建设等工作有机结合,既节约了改造成本,又提高了工作效率。”区住建局相关负责人表示,下一步将继续聚焦区域风貌游线打造,进一步完善“规划—建设—整治—运维”全链条管理体系,让整齐的管线成为和美乡村的“风景线”,为乡村振兴注入持续动能。



宁波市奉化区第二届人民代表大会第五次会议 政协第二届宁波市奉化区委员会第五次会议特别报道



2026年,区总工会 将紧紧围绕区委“创新创

造、提速提能”发展战略,以“做好七次加法”为牵引,着力构建“红色思政+”引领体系,健全“调裁诉检+”联动机制,培育“助企兴产+”人才队伍,拓展“链上工会+”发展链条,擦亮“劳模直播+”助农品牌,建强“工会驿站+”服务阵地,推进“暑期托班+”关爱行动,团结动员全区广大职工为全力打造现代化滨海大都市健康美丽示范区贡献智慧和力量。



奉化区海洋预报

发布时间:2026年1月21日16时
联系方式:0574-81892515

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	潮时	潮高
1月22日	桐照	11:50	3:11	04:42	-1.77	17:07	-1.09
	湖头渡	11:49	2:39	04:44	-2.04	17:19	-1.28

预报日期	预报区域	海浪和水温预报		
		浪高	浪向	表层水温
1月22日	奉化沿海海域	0.2-0.4米的小浪	偏北	11.5-13.0℃

责编:郑媛媛
版式:江佩泓
校对:胡和博
电话:88585607