



掌上奉化



奉化发布

今天多云,局部阵雨,南到东南风3~4级,27℃~35℃。明天多云,局部阵雨,偏南风3~4级。

区气象台8月12日16时发布

总第9149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

## 习近平同巴西总统卢拉通电话

新华社北京8月12日电 8月12日,国家主席习近平应约同巴西总统卢拉通电话。

习近平指出,中巴关系正处于历史最好时期,中巴命运共同体建设和两国发展战略对接开局良好、

进展顺利。中方愿同巴方一道,抓住机遇,加强统筹,打造更多互利合作成果,树立全球南方大国团结自强典范,携手构建更公正世界和更可持续星球。

卢拉表示,巴方高度重视对华

关系,期待加强对华合作,深化战略对接,推动两国关系取得更大发展。卢拉介绍了巴西同美国关系近况以及巴方坚定维护自身主权的原则立场,赞赏中国坚持多边主义,维护自由贸易规则,在国际事务中发

挥着负责任作用。巴方愿同中方加强在金砖等多边机制中的沟通协调,反对单边霸凌行径,维护各国共同利益。

习近平表示,中方支持巴西人民捍卫国家主权,支持巴方维护自

身正当权益。各国应团结起来,旗帜鲜明反对单边主义、保护主义。金砖机制是凝聚全球南方共识的重要平台,祝贺巴西成功举办金砖国家领导人会晤。全球南方国家应携手维护国际公平正义,维护国际

关系基本准则,维护发展中国家的正当权益。中巴要继续共同应对全球性挑战,确保联合国气候变化贝伦大会成功,推动“和平之友”小组为政治解决乌克兰危机发挥积极作用。

## 胡永光在看望慰问高温一线劳动者时强调 关心关爱一线劳动人员 全力保障群众生产生活

本报讯(记者 张礼兵)眼下正值高温时节,全区广大劳动者不畏酷暑,奋战在一线保发展、保民生、保安全。昨天下午,区委书记胡永光带队赴锦屏街道、岳林街道看望慰问高温一线劳动者。他强调,要坚持以人为本的发展思想,关心关爱一线劳动人员,落实落细安全生产责任,全力保障项目稳步推进、城市有序运行和群众正常生产生活。周开波参加。

烈日炎炎、热浪滚滚,胡永光首先来到奉化剧院门口的环卫工作点,看望慰问环卫作业人员,并

送上慰问金和慰问品。胡永光表示,城市的干净整洁离不开你们,感谢大家每天起早贪黑、任劳任怨,用自己的辛勤劳动换来良好的城市形象。全社会要更加理解、尊重和关爱环卫工人,珍惜他们的劳动成果,共同爱护我们的城市。

奉化区艺术基地项目选址于锦屏街道金钟路南侧、仁湖公园北侧,总投资约4.87亿元,预计于明年8月竣工。该基地规划建设科普馆、青少年馆和艺术馆等公共文化建筑,旨在打造集科技创新、文化交流、青少年教育于一体的重要平

台。“大家辛苦了!天气很热,防暑降温措施一定要做好!”在项目施工现场,胡永光关切询问建筑工人作息时间、劳动保障及项目建设进度等情况,叮嘱大家一定要注意防暑降温,做到劳逸结合,同时要严把项目工程质量关,争取项目早日建成投用,努力打造城市文化新地标。

随后,胡永光一行来到万达广场岗亭交警执勤点和锦屏街道西溪村供电作业点,慰问一线交警和电力工人,对大家维护道路交通秩序和生产生活秩序稳定取得的成效给予充分肯定。他希望广大一线劳动

者在高温天气做好防暑降温工作,以“辛苦我一人,幸福千万家”的优良作风,为城市安全运行、群众安居乐业保驾护航。

慰问中,胡永光强调,各地各部门要扎实做好高温天气安全生产工作,有效做好劳动保护、防暑降温,切实把党和政府的关心关爱送到广大劳动者的心坎上,让他们舒心安心工作。要坚持生命至上、安全第一,防范应对持续高温天气,增强群众防范意识,全力推动经济社会发展各项工作提速增效,为畅通行、保民生、促投资、稳增长作出更大贡献。

## 直播间点亮共富路 奉化区第四届助农电商直播大赛圆满收官

本报讯(记者 王怡宁 王林威 通讯员 许媛媛)8月11日晚,城市文化广场热闹非凡,奉化区2025年第四届助农电商直播大赛巅峰决赛在此精彩收官,一批怀揣乡土情怀的青年主播通过镜头与话筒,将“共富故事”与农产好物推向更广阔的舞台。

作为我区连续4年打造的品牌赛事,本届大赛以“依播好物 数推共富”为主题,以“青”风入乡 播动兴农”为青春主线,自6月启动以来,点燃众多青年的参与热情。历经报名海选的双向选择、实践基地的带薪实训、复赛晋级的激烈比拼,最终,10个精英组团队和15名新芽组选手脱颖而出,在决赛舞台上展开巅峰对决。

活动在前三届大赛的回暖暖场视频中拉开序幕,从最初的探索到如今的人才辈出,镜头中的成长轨迹,是本区直播电商从“破土而出”到“枝繁叶茂”的生动缩影。

“陈皮姜枣茶都是每天早上阿姨柴火炒出来的”“千层饼用的是宁波特色苔条粉”……决赛现场,新芽组选手轮番登台,各展所长,将乡土故事揉进每一句推介里。“我是一名电子商务专业的学生,我知道光有理论知识是不够的,于是报名参加这次比赛。”选手任振昊在接受采访时说,通过这次实践,他对直播电商有了更深刻的了解,也提升了未来从事该行业的信心。

近年来,我区始终将青年入乡实践作为乡村振兴的关键抓手,以直播电商为切口,搭建起青年与乡村的“数字桥梁”。数据显示,在当晚1个半小时的直播时间内,带动水蜜桃、油焖笋、虾干等特色农产品线上销售额突破70万元。

精英组团队选手则现场搭建直播间,在沉浸式直播中,灵活组合自选产品与指定共富工坊产品,展现成熟的带货技巧与产业认知。“参加本次直播大赛,既能和各个精英团队相互学习、交流,又能增强自己团队的凝聚力和表现力。”滕头乡村振兴学院宣传外联部工作人员刘高远表示。

值得关注的是,本届大赛创新“分层培育”模式,由全国知名电商达人一对一跟踪指导,加入本地团队开展实训,让参赛选手在真实带货场景中掌握短视频制作、直播话术等实用技能。这种“靶向培养”机制,不但让赛事成为人才成长的“孵化器”,而且推动形成“老带新、强带弱”的良性生态。“赛培结合模式,不仅让更多人掌握了助农直播技能,为乡村带来活力,更让青年人认识到乡村大有可为!”区农业农村局相关负责人表示。

经过3个多小时比赛,根据大众评审和专家评审的现场打分,最终决出获奖名单,新芽组竺盛杰、精英组“奉化江”团队分获各组别第一名。

## 滕头村新型电力系统并网启航 清洁能源全覆盖绘就共富新图景

本报讯(记者 毛超峰 邢昊臻 马龙行 王红雨 通讯员 傅丹丹)昨天下午,萧王庙街道滕头村综合楼五楼会议室掌声雷动,在滕头环保委员会、滕头村民代表等共同见证下,“寓建光能 绿富常青”滕头村新型电力系统共富乡村示范项目暨未来社区光伏电站并网仪式正式举行。这标志着该村实现了全村清洁能源全覆盖,为乡村振兴注入强劲绿色动能。

屋顶光伏不仅是清洁能源工程,更是生态红利转化器。滕头未来社区光伏电站项目装机容量1959千瓦,预计年均发电193万度,可减少二氧化碳排放1924吨。该项目采用“自发自用、余电上网”模式,在满足全村集体用房用电需求的同时,每年可为村集体增收超50万元。这笔“阳光存折”将通过每户村民屋顶贡献“股份”进行分配,让全体村民共享绿



色发展成果。

“项目运行前10年,每户每月可按屋顶面积获得平均每月100度的电费补贴,待项目成本回收后,补贴力度还会加大,村里老年人用电基本可以不花钱了。”听完光伏发电收益

分配方案后,村民傅央欣喜笑颜开。滕头未来社区早在设计之初就纳入了光伏建设,站在社区主干道上眺望,满铺屋顶的光伏板巧妙地被房屋围挡所遮挡,只有登高远望时,才能将其尽收眼底。作为光伏时代的见

证者,该村环保委员会副主任傅德明感慨道:“30年前,我们拆猪棚建公园,20年前,开始发展生态连锁产业,如今连屋顶都成了‘聚宝盆’,这才是真正的‘绿色银行’!”

在项目推动进程中,滕头村获得多方助力。“我们多次上门对接用户需求,实现一次也不跑的新能源并网服务,真正践行‘电等发展、绿富常青’的共富使命。”区供电公司江口供电所电力社区经理林鲁旭告诉记者说。

从全国首家村级空气质量监测站,到全域清洁能源覆盖;从生态农业观光园,到生态理念输出地,滕头村的生态探索从未止步。滕头村总工程师于颖透露,下一步,滕头将深入探索绿色能源产业,在未来的滕头农业孵化产业园试点“光储充”,探索农村微风发电路灯等项目。在这片被光伏矩阵点亮的乡村土地上,一幅“生态美、产业兴、百姓富”的乡村振兴画卷正在徐徐展开。

## 农技专家田间地头“传经” 护航晚稻田管保丰收

本报讯(记者 王怡宁 王林威)当前我区单季稻处于孕穗期、连作晚稻处于分蘖期关键阶段,也是水稻田间管理的重要节点。昨天,农技专家周颖杰一行深入江口街道麦浪农场田间地头开展专项指导,为农户送上病虫害防治“及时雨”,全力保障水稻生长安全。

在麦浪农场的单季稻种植区,连片稻田如绿色海洋般铺展在田间,农户们正在田间清理杂草、调节水位。周颖杰一行穿梭其间,俯身田间仔细查看稻株的株高、分蘖数和叶片色泽。“目前单季稻即将进入破口期,病菌易侵入引发病害,要注意预防。”周颖杰一边记录数据,一边向农户讲解管理要点。

在连作晚稻田块,只见嫩绿的稻苗已长至30厘米左右,正是生长

旺盛期。周颖杰一行重点检查了水稻基部和叶鞘部位,发现少量稻飞虱和二化螟的踪迹。“近期高温天气有利于病虫害滋生,连作晚稻曲霉病和纹枯病易发,农技人员及时来到现场帮我们‘把关’,提醒我们做好追肥和病虫害防治。”麦浪农场负责人竺海龙说道。“根据田间查看情况来看,稻飞虱数量不大,但农户仍需注意后期其对水稻产量的影响,不能掉以轻心。”周颖杰表示。

据了解,今年全区单季稻和连作晚稻种植面积约8.7万亩。连日来,我区农技人员奔赴江口、西坞、方桥等水稻主产区,深入田间地头查看水稻长势,及时发布病虫害情报,针对性开展技术指导,为全区水稻丰产丰收筑牢技术根基。



下转第4版

## “一川桑语”话振兴

### ——宁波大学青年学子助力尚田街道许家村桑葚变身富民产业



记者 徐琼 虞金辉  
通讯员 杨宛宜

为扎实推进乡村全面振兴,探索青年赋能乡村有效路径,团区委持续搭建青年实践平台,以青年人乡为主线,深入实施“稻花香里说青年”等项目,引导青年感知乡情、赋能乡村。在团区委、宁波市工商联、区工商联、尚田街道、宁波市乐清商会等单位的支持下,自今年2月起,一支由宁波大学土木工程与地理环境学院地理科学(师范)专业本科生等青年组成的“横山‘葚’好队”,多次深

入尚田街道许家村,运用专业所学,为当地特色桑葚产业开展调研与产业规划,打造“一川桑语”品牌。在政、商、学、村四方努力下,助力桑葚全产业链实现从0到1的突破性发展,相关成果初步落地并取得显著成效。

许家村地处横山水库库区,青山环绕,生态优良。然而,这里每摘10筐桑葚就有3筐浪费的现状,深深刺痛了“横山‘葚’好队”队员们的心。他们走下田垄,与近百户桑农交谈,倾听20天集中上市、30%落果高损耗的“甜蜜”烦恼。为进一步了解情况,队员们走进工厂,摸透加

工工艺;走进村委会,与村干部交流发展思路;发放问卷,精准捕捉村民的期待与需求。

40公里的实地考察路线,近百户商店的市场调研……在完成初步调研后,“横山‘葚’好队”开启规划设计,自今年4月起,同步推进规划与实施,与尚田街道、宁波市乐清商会、许家村共同探索桑葚产业的破局之路,重点打造“一川桑语”品牌。

在源头降损增效方面,团队提出并尝试设计桑不落接葚器,为明年减少落果损耗打好基础。在开辟增收新路径方面,探索“小而美”家庭化桑葚产品制作方法,成功试验出10斤新鲜桑葚烘出1斤桑葚干的方法。在生产端,宁波市乐清商会提供资金支持,团队全链条参与桑葚深加工流程,从市场调研、产品定位、口味调试到包装设计,推动桑葚

汁和桑葚果酒历经三代打磨,应季出道。在农文旅融合上,团队融合村内竹林秘境、特色产业、水库风光等资源,联合宁波中国青年旅行社设计落地“横山‘葚’好队”特色研学项目,并联合奉化咖啡·中国村咖研发桑葚系列饮品,丰富消费场景。

目前,项目成效已初步显现。在尚田街道、宁波市乐清商会和我区直属商会的携手推广下,桑葚汁等产品成功入驻宁波市10余家口碑餐饮店、超市,亮相各大展销会,且仍在持续上架。今年以来,桑葚订单式销售超4000公斤,帮助桑农增收超5万元,项目实现果品初加工产品的市场转化,累计生产果汁15000瓶、果酒1500瓶、大瓶果酒250瓶,创收效益明显。

奉化区海洋预报  
发布时间: 2025年8月12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		
8月13日	桐照	12:08	3:36	转潮	转潮	05:00	-0.99	17:15	-1.29
	湖头渡	12:00	2:57	转潮	转潮	04:56	-1.24	17:01	-1.57

预报日期	预报区域	海浪和水温预报		
		浪高	浪向	表层水温
8月13日	奉化沿海海域	0.2-0.4米的小浪	东南	30.0-32.0℃

责编:张如腾  
版式:郑依蕾  
校对:俞佳梨  
电话:88585607