



掌上奉化



奉化发布

今天上午雨量可达大到暴雨局部大暴雨，雨渐止转阴到多云，西南风5~6级，下午起减弱至3~4级，24℃~31℃。明天晴到多云，偏南风3~4级。 区气象台6月15日16时发布

总第9107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

胡永光在2024年度奉化区经济风云榜颁奖大会上强调 政企一条心 拧成一股绳 合力开创奉化跨越发展新局面

本报讯(记者 张礼兵)6月13日下午,2024年度奉化区经济风云榜颁奖大会在奉化剧院举行。区委书记胡永光强调,广大企业和人才要深入贯彻落实习近平总书记在民营企业座谈会上重要讲话精神,始终与党委政府同心同向、同频共振,政企一条心、拧成一股绳,合力开创奉化跨越发展新局面。魏建根、顾卫卫、陈红伟、褚明生、陈啸等出席。

“奉化谢谢你们!”胡永光代表区委区政府向广大企业家、专业人才致以崇高的敬意。他说,过去的2024年,是成果丰硕的一年。这些成绩的取得,是全区上下共同努力的结果,尤其离不开广大企业家和各级各类人才的付

出贡献。

站在挑战与机遇并存的十字路口,面对外部环境的风云变幻,胡永光希望广大企业和各类人才精准识变、靠前应变、主动求变,以企业发展的新成效、人才成长的新优势为全区跨越发展注入新动能。他勉励全区广大企业家要以创新之势引领“风云”,聚焦培育新质生产力,拥抱新赛道、借力新模式、研发新产品,推动科技创新与产业创新深度融合,加快构建起高质量发展新优势。要以聚才之智驱动“风云”,以“栽下梧桐树,引得凤凰来”的心态,争做“破壁者”“织网者”和“守护者”,汇集人才合力、驱动企业发展。要以进取之心突破“风云”,围绕主责主业,立足做大做强,积极开

拓业务、加强开门合作、主动开辟市场,始终保持进取心态、奋斗姿态、赶超状态,用自身发展的确定性应对外部环境的不确定性。要以担当之勇应对“风云”,自觉发扬企业家精神,当好安全生产的负责人、吸纳就业的主力军和回报社会的排头兵,坚决扛起社会责任,在服务社会中作出积极贡献,彰显自身价值。

胡永光强调,广大企业冲锋在前,党委政府要当好企业发展的坚实后盾。各级各部门要做到“政策跟着产业跑”,持续加大细分产业领域的政策扶持,充分释放增量政策对产业的牵引力、驱动力和支撑力。要做到“要素跟着项目走”,以“服务业攻坚行动”与“腾笼换鸟、凤凰涅槃行动”为牵引,持续推动土

地、资金、人才等要素精准滴灌到项目成长的全周期、各环节,加快打造都市经济发展的新引擎。要做到“服务围着企业转”,锚定“服务最优、成本最低、效率最高”目标,接续推进“一件事”“一类事”改革,不断提升政务服务效能。

活动现场表彰了2024年度奉化区经济风云榜获奖企业,以及奉化区杰出人才、优秀创新型人才、优秀高能人才、服务人才先进单位 and 先进个人。活动中,仇建平、竺兆江、张宗琪、沈琦明、叶竣培等奉籍知名企业家通过VCR发来祝福寄语;宁波数益物联科技有限公司创始人、CEO何盛华以《以数智化为突破口,加速实现制造业转型升级》为题作主题分享交流。

本报讯(记者 郑连乔 通讯员 江珂 陈丹丹)6月13日上午,国家金融监督管理总局奉化监管支局联合区委宣传部、区地方金融管理局等部门,组织多家银行保险机构,在萧王庙街道滕头村开展防范非法金融活动集中宣传,以“沉浸式”宣教将防非知识送到群众身边。

活动现场,工作人员通过发放宣传手册、设立咨询台、开展有奖答题等形式,用通俗语言和真实案例,深入剖析“云养殖”“虚假养老项目”等非法金融活动的常见套路和防范要点,引导群众树立正确理财观,筑牢抵御非法金融活动的“防火墙”。

今年6月是全国“守住钱袋子·护好幸福家”防范非法金融活动宣传月。自活动启动以来,奉化金融监管支局发挥金融机构网点贴近基层群众的优势,扎实推进防非宣传“五进入”活动。在社区和农村,重点向老年群体、农村居民讲解养老、涉农等领域的非法集资典型案例,深度剖析其中的犯罪手法及危害;在企业,结合职工需求,开展“高息理财”“高收益投资”风险提示,助力职工养成积极健康的理财观念;在学校,依托滕头金融教育基地,启动“金融护航伴成长”青少年主题金融宣传活动,邀请区金融讲师团成员面向高中生宣讲“防非打非”金融知识。

“防非打非”并非“独角戏”。今年以来,奉化金融监管支局联合区地方金融管理局、区公安分局等部门,推动建立“奉化区防范和打击非法金融活动联席会议机制”,明确“管合法更要管非法”“管行业必须管风险”的协同责任,凝聚监管合力。奉化金融监管支局相关负责人表示,将始终以守护人民群众“钱袋子”作为根本出发点,不断创新宣传方式,深化金融教育,持续夯实区域金融稳定健康发展的根基。

零距离守护群众“钱袋子” 多部门联动开展防范非法金融活动集中宣传

“破浪者”领航 共赴山海程

本报评论员

红榜映初心,潮头见真章。6月13日,我区隆重举行2024年度经济风云榜颁奖大会,表彰一批为奉化经济社会高质量发展作出突出贡献的优秀企业、企业家及杰出人才。这不仅属于奋斗者的高光时刻,更是奉化开创跨越发展新局的嘹亮号角。从轰鸣的智造车间到跃动的科研数据,他们用实干诠释“筑基热土”的担当。这场盛会,早已超越表彰本身,成为城市与企业命运与共的时代见证。

榜中藏经纬,破浪立潮头。市场如奔涌江河,从不停歇。细览榜单,熠熠生辉的名字背后,是创业者的热血与梦想。从传动元器件领军者到新能源先锋,从气

动领域深耕者到品质服装领航者,从全球汽车核心部件供应商到母婴科技新锐,再到深耕普惠的本土银行与擘画产城融合的标杆国企——每一个坐标,都是奉化产业生态的生动切片。

我们看到,传统产业佼佼者如“中流砥柱”,在链式重构中彰显硬核实力,上演“老树新芽”的精彩蜕变;新兴力量则善用“弯道超车”,以破竹之势跻身榜单。他们是市场风浪中的“定海神针”,更是区域经济转型升级的“探路尖兵”。他们用创新打破边界,用坚守锚定航向,共同勾勒出奉化经济的蓬勃韧性与无限活力。

城市礼英豪,奋斗即荣光。最高规格的颁奖台,是奉化最铿锵的承诺——让企业家站C位,让创新者受尊崇。这不仅仅是仪式感的彰

显,更是发展逻辑的具象化。2024年,奉化交出了亮眼“成绩单”:地区生产总值首破1100亿元大关,实现“五年连跨五个百亿台阶”。这份荣光,凝聚着全区上下的汗水,更离不开广大企业家与各类人才的卓越贡献。礼遇之外,更有行动托举。营商环境的“硬举措”、减税降费的“及时雨”、政务服务的“加速度”,无不传递一个清晰信号:这里容得下雄心,更托得起梦想!当城市以“店小二”姿态服务,以“护旗手”担当护航,奋斗者的每一滴汗水,都将转化为发展的澎湃动能。

政企同舟共济,潮涌向新程。经济风云榜,是荣耀殿堂,更是发展风向标。奉化的“野心”远不止于此。传统产业要“根壮叶茂”,新兴经济需“新芽成梁”,这既需要企业家保

持“越是艰险越向前”的闯劲,勇闯技术“深水区”,敢啃创新“硬骨头”;更呼唤政府当好“最佳合伙人”,以制度创新破除堵点,用场景开放激活潜能。锚定“服务最优、成本最低、效率最高”目标,接续推进“一件事”“一类事”等改革,持续提升政务服务效能。当“破浪者”领航,“护航者”托底,政企同心的协奏曲,必将奏响高质量发展的时代强音。

踏浪而行,弄潮向新!这份经济风云榜,既镌刻了过往的荣耀丰碑,更吹响了未来的冲锋号角。在这片敢闯敢拼的热土上,没有不可逾越的惊涛骇浪,只有永不止步的破浪先锋。以“最优生态”滋养企业成长,以“硬核实力”反哺城市发展,奉化定能携手万千“破浪者”,共赴“千帆竞发、百舸争流”的壮阔山海!

“移交接收一件事”改革 让“档案进馆”更轻松

本报讯(记者 郑乃婷 通讯员 傅敏敏 王朗)近期,第六届世界佛学论坛相关电子视频档案,通过奉化区域档案一体化管理平台完成在线移交接收。这标志着奉化作为“移交接收一件事”省级试点,其档案数字化改革取得显著成效,彻底改变了传统“档案进馆”需工作人员线下反复奔波的旧模式。

2024年12月,由区档案馆参与的“移交接收一件事”省级试点项目在我区落地运行。过去,各单位档案员办理“档案进馆”,需携带实物档案前往区档案馆,经工作人员现场检查合格后方能归档。若发现问题,档案员需将档案带回修改,多次往返费时费力。如今,依托奉化区域档案一体化管理平台,档案员可在线提交电子档案,平台内置的智能审核功能首先会对档案进行严格筛查,审核通过后,档案馆工作人员

仅需进行抽查复核,便可完成归档。这一创新模式有效避免了线下反复奔波,大幅缩短了归档周期,显著简化了“档案进馆”流程。

自试点工作启动以来,区档案馆紧紧围绕“整体性重塑制度架构、系统性变革业务流程、一体化推动平台融合”目标,聚合力量、强基础、补短板、展优势,全力推进档案工作实现迭代升级、整体智治、高效协同发展。

档案“移交接收一件事”省级试点项目的推进,成功重塑了传统纸质档案的进馆模式,创新构建“数字化预处理+智能化校验”双轨机制,实现了档案“收、管、督、用”全流程闭环管理。档案移交周期平均30天大幅压缩至7天,平台自动校验率高达98%,人工复核工作量锐减至仅需抽查2%。目前,全区已有297家单位应用该系统,累计上传附件容量达5.7TB。

第27届中国机器人及人工智能大赛浙江选拔赛在奉开赛 108支高校队伍上演机器人“神仙打架”

本报讯(记者 徐琼 王层裕 单晓峰 夏嘉莲)昨天,“科诺佳”杯第27届中国机器人及人工智能大赛浙江省选拔赛在奉化盛大启幕。来自全省10余所高校的108支科队队伍齐聚一堂,携各类机器人及创新作品展开竞技,共赴这场“科技狂欢节”。

步入赛场,科技感扑面而来:在创非凡iLoboko足球赛场地,造型各异的机器人化身“绿茵健将”,

在赛场上身手灵活地寻找角度传球、射门,精准完成各项操作任务。部分完成任务的机器人还即兴上演“旋转舞步”“胜利庆祝”,萌态十足,成为全场焦点。目标射击项场地,“身手矫健”的机器小车正在“炫技”,精准无误地根据识别技术完成各种射击挑战。参赛团队在赛会标准机器小车上增加了自研的语音识别技术,实现“语音启动+定位导航+精准射击”全流程智能控制,为传

统竞赛项目增添了交互新体验……

本次省级选拔赛落地奉化,是对我区科技创新实力的“点赞认证”,也是我区深化“人工智能+机器人”产业布局的重要契机。区数字经济促进会会长、宁波天辰启桦数字科技有限公司负责人严天琛表示:“奉化有着深厚的制造业基础,赛事不仅展示了前沿技术,更搭建起高校与本土企业对接的桥梁。希望通过产教融合破解技术瓶颈,加

速科技创新成果在奉化转化应用。”

作为宁波产业发展的重要板块,近年来,奉化正持续推进数字经济与实体经济融合。“未来,我区将通过赛事成果转化、人才引进等路径,持续探索‘科技+文化+产业’特色发展路径,加速构建区域科创产业生态,全力打造具有奉化特色的科创名片,为新质生产力发展注入强劲动能。”区经信局相关负责人表示。

“车轮护考”温情启程 网约车司机织就暖心护考网

奉城风尚

本报讯(记者 王璐 单晓峰 通讯员 王杉荣)中考临近,近日,锦屏街道街头出现了一道充满温情的流动风景线——由“E路同行”网约车司机暖新驿站组织的百余辆网约车组成的“护考志愿车队”正式集结“上岗”。这群平日里穿梭于城市大街小巷的网约车司机,此刻化身“护考使者”,将在中考期间为考生提供免费接送、应急保障等贴心服务,用实际行动传递新就业群体的温暖力量与社会担当。

为确保送考安全、高效,“护考志愿车队”对参与司机的驾驶资质、服务记录、安全驾驶等情况进行了

严格审查,并开展相关培训,帮助司机全面了解考试期间交通管制信息、各考点周边道路情况以及相关应急处置方法等。“所有送考车辆都会经过严格消毒和安全检查,确保考生安全、准点抵达考场。”“护考志愿车队”负责人胡剑郑重承诺。

中考期间,考生凭准考证即可免费乘坐贴有醒目“车轮护考”标识的网约车。护考车队将采取“定点接送”与“巡游接送”相结合的方式,在各考点周边设置固定接送点,方便考生候车。同时,车队将安排部分车辆在城市主要道路巡游,以便及时发现有需求的考生,为其提供帮助。此外,每辆护考车都为考生准备了饮用水、防暑降温药品、应急文具等,致力为考生提供全方位的暖心服务。

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!

守护文化遗产 共筑精神家园 “文化和自然遗产日”主题活动精彩纷呈

本报讯(记者 赵雪雁 何腾涛)6月14日是今年的“文化和自然遗产日”。昨天,“守护文化遗产 共筑精神家园”2025年文化和自然遗产日主题活动在奉化博物馆举行。活动创新融合非遗传承与清廉文化建设,为市民奉上了一场兼具文化厚度、时代温度和廉政深度的文化盛宴。

当天下午,活动在文艺演出中拉开帷幕。区法院向区文旅体局移交涉案文物,彰显司法力量守护文化根脉的决心。市民阮

显平慷慨捐赠文物,进一步丰富奉化博物馆馆藏。此外,奉化博物馆与宁波市职业技术教育中心学校签署馆校共建协议,为文化遗产保护培养后备力量。

活动集中公布了第七批宁波市级非遗名录及第八批奉化区级非遗名录,并为非遗代表性传承人、第八届“奉宝讲非遗”少儿故事大赛优胜者以及新晋的8家市级“非遗茶空间”授牌颁奖,展现奉化非遗保护传承的丰硕成果。

作为核心创新点,“非遗里的清

廉”主题贯穿始终。现场揭晓并颁发了“非遗里的清廉”主题作品展的“最具匠心清廉奖”,获奖作品通过剪纸、风筝、竹编等非遗技艺,将莲花、青竹、梅花等廉洁意象融入创作,艺术化诠释廉洁文化。在区非遗馆互动体验区,“巧手剪廉韵”剪纸体验等活动吸引市民踊跃参与。“作为非遗代表性传承人,传承技艺更要融入时代精神,让非遗作品传递清廉价值。”获得“最具匠心清廉奖”的市级非遗(奉化)传统插花技艺代表性传承人王山妹说。

主题活动外,奉化博物馆线上推出“奉博捐赠者说”故事分享与《文物法》普法宣讲,并开展文物公益鉴定;区图书馆举办“方寸瑰宝——邮票里的中国世界遗产展”等系列活动,多维度延伸文化体验。本次活动成功搭建了文化遗产保护、传承与创新的展示交流平台,不仅让沉睡的文物、珍贵的非遗技艺“活”在当下,更通过深度“嫁接”清廉文化内涵赋予其崭新的时代价值,为构筑共有精神家园注入澎湃动能。

奉化区海洋预报
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
6月16日	桐照	0:29	2:83	12:48	2:02
	湖头渡	0:23	2:27	12:30	1:43

预报日期	预报区域	海浪和水温预报		
		浪高	浪向	表层水温
6月16日	奉化沿海海域	0.2-0.3米的小浪	偏南	23.0-24.0℃

责编:张如腾
版式:江佩泓
校对:胡和博
电话:88585607