



奉化发布 奉化头条

今天多云,夜里局部小雨,东南风2-3级,-3℃~14℃,有冰冻,山区最低温度-3℃~-5℃有严重冰冻。明天晴到多云,西北风3-4级。
区气象台12月19日16时发布

总第8480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

发挥科技优势 带动产业发展 光之科技抢抓机遇力争“全年红”

新时代新征程新伟业

记者 柳家欢
通讯员 吴晓琳

近日,光之科技(宁波)有限公司生产车间内,生产线上机器高效运转,工人们干劲十足,经过附膜、镀膜等多道工序,一张张由纳米级材料做成的发热膜经裁剪后开始亮相,跃动着抢抓生产的活力和动力。

光之科技聚焦于半导体新能

源新材料研发及应用技术延展,开创性研发了纳米级金属氧化物半导体制热技术MOSH在建筑采暖、农业大棚采暖、交通工具采暖、能源设备保温、家用电器制热等领域的大规模运用,现已申报110多项国际国内专利。2020年,该公司成为中国建筑节能协会副会长单位,曾多次受邀参与制定低温辐射电热膜行业标准。

去年7月,光之科技落户奉化,经过产线建设、安装调试,于今年

年初开始小批量生产。“公司目前主导产品MOSH半导体,可以附着于金属、玻璃、薄膜等各种不同的基层上,仅需数十纳米的厚度就可以实现强大的制热功能,通过调节输入的电功率灵活控制温度,目前该技术正向各个领域拓展延伸。”总经理杨敏告诉记者,光之科技聚焦基础技术研发与技术迭代升级,通过专注于制热薄膜的制造与销售,计划以低成本大规模的优势做好供应链,发挥科技优势,带动产业发展。

“今年对于公司而言是打基础的一年,主要重心在于产品研发和宣传推广。在前期的销售过程中受

到了疫情一定程度的影响,但四季度以来,公司生产销售呈现稳步增长、多点开花的良好态势。近期,公司与一家央企达成一笔1千万元的订单,目前已完成首笔签单额300万元。同时,公司积极对接半导体产业园、高铁站等项目,目前均已达成初步合作共识。此外,公司也在不断拓展挪威、美国、加拿大等国外业务,预计明年销售额可达5000万元以上。”杨敏说,当前正值抢抓生产销售的机遇期,公司将全力冲刺四季度、奋战全年红,提前做好思路谋划、项目谋划,确保明年生产经营开好局、起好步。

打造优质城市道路网络体系 南山路292根智慧灯杆通过验收

本报讯(记者 袁伟鑫)一根路灯杆集智慧照明、视频监控、LED显示屏等功能于一体,不仅成了名副其实的“共享灯杆”,也让道路显得更加整洁、富有科技感。日前,经过一段时间的运营,在南山路综合改造工程中应用的智慧灯杆顺利通过验收。

随着互联网发展及数字化改革需要,区城投集团在南山路综合改造工程中首次应用了292根智慧灯杆。这些智慧灯杆有多媒体播放器、交通信号灯等诸多功能,灯杆中侧的超大LED显示屏能滚动播出天气预报,以及发布广告、紧急公告等信息。智慧灯杆的应用不

仅减少了原来参差林立的灯杆、通信杆、视频杆等,还改善了现有道路的照明和交通运行条件,有利于打造有序、安全、畅通、经济、环保的城市道路网络体系。

智慧灯杆作为智慧城市建设的新型公共基础设施,肩负智慧城市建设载体和数据入口的重要功能。为此,区城投集团多次与设计、施工单位实地踏勘,根据道路实际多次优化设计,最终顺利完成南山路智慧灯杆项目。

下一阶段,智慧灯杆将在西甬路等新建设道路推广应用,并根据实际需要,开发应用更多功能。

金甬铁路溪口站站房主体结构封顶 预计明年年底投入使用

本报讯(记者 马乐乐 王林威)12月17日,由中铁建设集团承建的金甬铁路溪口站站房主体结构封顶。这是金甬铁路全线首座结构封顶站房,为车站后期建设奠定良好基础。

近日,记者走进溪口站站房建设工地现场,看到工人正在进行二次结构施工。随着站房主体结构完工,溪口站进入二次结构及粗装阶段。“溪口站站房于8月18日进场建设,12月17日结顶,历时4个月,取得阶段性成果,也顺利完成今年既定目标。”项目技术负责人赵旭说。

溪口站位于溪口镇班溪村的溪南公路旁,是金甬铁路宁波段唯一一个新建车站。站房建筑面积5000平方米,站场规模为2站台4线路(含2条正线),为线侧下式站房,整体设计结合溪口的历史文化特色,采用“院落组



合”的建筑风格,塑造具有地域性的高铁站房形象。

“开工以来,我们克服深基坑、高支模与站前单位交叉施工

等难题,多次组织专家论证,形成最优方案,推动工程顺利进行。”赵旭说。

溪口站站房预计明年年底投

入使用,金甬铁路通车后,从宁波东出发,大约22分钟就能到达溪口,将更好地推动当地旅游发展。

浙江考古重要发现评选会结束 顾家庄遗址入选

本报讯(记者 赵雪雁 通讯员 林朝静)12月17日至18日,2022年度浙江考古重要发现评选会在杭州举行。这场由省文物局指导,省考古学会主办,省文物考古研究所承办的“浙江考古奥斯卡”评选出了10项2022年度浙江考古重要发现,我区入选的顾家庄遗址位于

方桥街道原顾家庄村北部,东距东江约500米,分布面积5000平方米。为配合地方工程建设,今年7月至11月,市文化遗产管理研究院联合国家文物局考古研究中心、区文物保护单位等单位对遗址西区开展了1900平方米的抢救性考古发掘。

该遗址海拔2.2米,堆积深度约1.4-2米,自上至下可分为8个层位。此次发掘共清理遗迹现象58处,出土小件标本400余件。出土遗存年代由早至晚分别为河姆渡文化四期、良渚文化晚期、六朝时期和宋元时期,以史前时期遗存为主。其中重要的一处发现是河姆渡

文化四期(距今5600-5300年)墓地,共清理墓葬12座。所揭露墓葬大多位于土台之上及其周围,墓葬为长方形竖穴浅坑墓,葬具为独木棺,随葬品均位于脚端,陶豆和小陶釜为随葬品的标配,部分见有陶罐、石钺等。该时期出土陶器可辨器形主要为釜、鼎、豆、罐、钵等,石器有斧、凿。部分墓葬形制保存完好,反映了这一时期河姆渡先民对丧葬文化的理解,对于认识河姆渡文化晚期葬俗和墓葬形制演变有重要研究价值。此外,良渚文化晚期遗迹有房址、墓葬、灰坑等;六朝时期遗物主要发现于灰坑和灰沟中,有大量青瓷碗、盘、盏、罐、盘口壶、碟,另有部分陶罐、盆、缸;宋元遗物发现有少量青瓷碗、盘、韩瓶。

顾家庄遗址出土遗存时代特征明确,为认识宁绍地区史前文化地域特征和构建史前文化时空框架增加了新材料,对于完善宁波地区考古学文化序列有着重要意义。

巾帼共富创新项目大赛决赛落幕

本报讯(记者 袁冰露 邹诚挺 通讯员 俞慧)日前,由市妇女联合会、区政府等单位联合主办的巾帼创·促共富“亲爱的玛丽杯”2022宁波市巾帼共富创新项目大赛决赛圆满落幕,并成立宁波市巾帼共富联盟。

大赛于今年5月启动,吸引了社会各界参与,共收到各类由女性领衔的共富项目101个。经过大赛组委会走访调研、网络集赞等环节,其中12个优秀项目入围决赛。

最终,来自奉化的“娜娜的乡村生活”自媒体创业共富项目获得决赛

一等奖。该项目通过娜娜一家人的视角,以短视频形式展现农村的美食和风光。她们寻找农产品供应链,建立自己的电商平台,带动当地文旅产业发展,助力农副产品销售和乡村振兴。目前,“娜娜的乡村生活”账号分布在抖音、快手等5个短视频平台,

平均每条视频的播放量约500万,在半年多的时间里收获100多万粉丝。项目负责人应娜蓉表示:“我在现场看到了很多跟我们一样,在‘三农’领域共同努力和创收的女性,未来希望有更多机会和她们合作,整合资源、打开渠道,助力共富。”

解决企业融资难题

奉化农商银行发放首笔票据直贴业务

本报讯(记者 郑连乔 通讯员 王丹丹 王佳健)日前,奉化农商银行成功办理了首笔10万元票据直贴业务,为企业解决融资难题提供了又一路径。

宁波奉化比亿达轴业有限公司主营轴承、减震器以及其他汽车金属配件的制造。近期,该企业用于生产经营的流动资金短缺,公司急需将下游企业的票据贴现。

奉化农商银行西坞支行了解到该情况后,及时主动上门服务,协助公司通过企业网银在线办理极速贴现业务,短短一天便完成放款,保证直贴资金快速到位,解决了企业的燃眉之急。

据悉,奉化农商银行原先票据系统采用的是丰收E贴,现变更为极速贴现。该行客户经理在深入学习了解票据系统的功能和业务办理流程后,积极联系企业,对接融资需求,帮助解决困难。此次为宁波奉化比亿达轴业有限公司融资是该行首笔票据直贴业务。

“我们将以此为契机,加速推进票据综合融资服务能力,不断优化业务模式,深化数字化改革,开辟绿色通道,为助企纾困添动能,为业务高质量发展点引擎。”该行负责人说。

手执布袋行自在 微笑示人传天下

弥勒文化在世界舞台绽放时代芳华



记者 郑连乔

现实意义和重要的社会价值。

唯有文化,最能致远。10多年来,中国佛教五大名山雪窦山不断阐释弥勒文化中的和谐和乐精神,积极参与“一带一路”沿线国家和地区的对话交流,已与亚洲、欧洲、美洲的50多个国家和地区开展弥勒文化互访交流。弥勒文化日益深入人心的同时形成一定的国际影响力,直接推动与这些国家建立广泛的友谊。与此同时,在历届雪窦山弥勒文化节举办期间,亚太中文电视台、法国青年网、欧洲华文电视台、美国新闻网等几十家境外海外华文媒体掀起宣传报道热潮,进一步强化了大肚弥勒在海外的和乐形象和标识。

在欧洲、美洲、亚洲等地万余家中餐馆,不少人对滚动播出的弥勒

文化宣传片津津乐道,规模盛大的“文化盛宴”架起了弥勒文化沟通世界的视觉文化桥梁;先贤不远万里,西行东渡,互相交流,中韩日三国山水相连,共同锻造了一条熠熠生辉的“黄金纽带”,如今,这条纽带依旧联结着中韩日三国,为三国人民交流交往注入新活力,凝聚和谐相处、和平友好的正能量。

此外,在“弥勒文化南极慈行”中,弥勒的文化符号备受沿途国家民众的欢迎,一尊弥勒瓷佛像和部分佛教题材作品经由阿根廷送往南极大陆,开创了佛教文化登陆南极的先例;柬埔寨国王诺罗敦·西哈莫尼曾参访雪窦寺,并互赠佛像,深化中柬友谊;雪窦山弥勒文化节——中华弥勒东南亚之行系列活动也在柬埔寨举行;2019雪窦山海外弥勒文化节于意大利普拉托市举办,通过演出、讲座、展览等系列活动,持续扩大弥勒文化的海外影响力……

今年是奉化第15次举办雪窦山弥勒文化节,作为对外文化输出和交流的重要窗口,弥勒文化持续推动中华文化在海外传播,促进不同文化文明之间的理解、欣赏和借鉴。今年6月起,奉化发起“东方的微笑·我和弥勒文化”华人华侨、港澳台视频征集活动。众多华人华侨、港澳台胞以自己的视角讲述弥勒文化承载的家国情怀,展现弥勒文化在外的传承和影响。11月,《中国日报》整版刊登雪窦山和弥勒文化相关内容,向世界发出邀请,来雪窦山寻找属于自己的诗和远方。

在一些海外社交平台,弥勒文化节相关内容吸引不少受众,多层次展现了雪窦山悠久深厚的历史文化、弥勒圣坛恢宏壮丽的建筑之美及雪窦山在宗教中国化工作中的生动实践等。

走进世界舞台,绽放时代芳华,弥勒文化前行的步履从容且坚定。

阅读越棒 城市书房 农家书屋

温馨告知

2023年度《奉化日报》征订工作渐近尾声,因本报发行量大,后续录入和投递工作繁重,为确保您在2023年1月1日收到《奉化日报》,特提醒持报卡而未办理的订户:请您在12月22日前办理自助扫码订报。如在12月22日后办理的,则可能会在2023年1月20日后收到报纸,特此告知。

欲订阅2023年度《奉化日报》的请速与本报联系。
咨询热线:88585509。
订报地址:锦屏街道中山路9号(奉化区融媒体中心一楼营业厅)
岳林街道瑞峰路27-8(宁波日报奉化发行站)

奉化区海洋预报

发布时间:2022年12月19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

潮汐预报									
预报日期	预报站点	第1高潮		第2高潮		第1低潮		第2低潮	
		潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高	潮时	潮高
12月20日	桐照	7:03	1.67	18:57	1.65	0:01	-1.48	12:36	-1.01
	湖头渡	6:46	1.48	18:46	1.51	12:44	-0.77	转潮	转潮

注:潮高基准面为85国家高程,潮高单位为米。

海浪和水温预报				
预报日期	预报区域	浪高	浪向	表层水温
12月20日	奉化沿海海域	0.3-0.5米的小到轻浪	偏东	14.0-15.0℃

责编:康新欣 版式:刘晓云 校对:胡和博 电话:88585607

今日城市空气质量

项目	空气质量指数(AQI)	空气质量等级	空气质量描述
城区	44	一级	优
溪口	40	一级	优

宁波市生态环境局奉化分局特约刊登