

0 观澜

一月不到送贷近34亿元,惠及500多家企业 银行+媒体,线上信贷助企复工复产

记者 张正伟

“为了帮助企业复工复产,我们和宁波日报报业集团联合开展‘你复工、我送贷’大型线上融资对接活动,目前企业累计发布融资需求127亿余元,相关银行完成放贷金额近34亿元。”

昨天上午,在全市金融支持稳企业稳经济稳发展暨“万员助万企”专项行动工作视频会议,人行宁波市中心支行负责人的一番介绍,引起了大家的注意。

作为助力疫情防控和复工复产的一项“跨界”合作,人行宁波市中心支行与宁波日报报业集团创新服务方式,通过宁波市普惠金融信用信息服务平台线上“送贷”,又快又好地满足小微企业复工复产资金需求,活动自2月21日正式推出以来,相继在10个区县(市)举办专场,受到企业的欢迎,平台访问量超过6万人次。

媒体搭桥 银企开启“直接对话”

“从报纸上看到你们与人行举办的‘你复工、我送贷’活动,不知道能不能帮我们贷款……”每天,宁波日报经济部的热线电话总能接到这样的企业求助电话。

此次新冠肺炎疫情,给广大宁波企业,尤其是小微企业的资金流造成了很大影响。为了帮助企业顺利复工复产,宁波日报联合人行宁波市中心支行,在“帮企一把,我们在行动”栏目举办“你复工、我送贷”大型线上融资对接活动,通过宁波市普惠金融信用信息服务平台帮助企业与银行“非接触式”对接,解决融资难、融资慢问题。

企业在线输入融资需求,银行一天内回应,三天内给出企业贷款与否的明确答复。“你复工、我送贷”推出以来,宁波日报、宁波晚报和甬派、甬上新闻客户端全媒体参与,在企业与银行间牵线搭桥,推介这一融资新方式;后来,随着参与企业越来越多,又与人行各区县(市)支行合作,推出区县(市)专场,精准满足企业融资需求。

“没有媒体参与,这次活动不可能有这么高的参与度,不管是银



工行宁波市分行及时送贷,助力博洋家纺生产防疫物资。

(沈颖俊 摄)

行机构,还是广大企业,通过媒体的穿针引线,提高了融资对接的覆盖面和成功率。”人行宁波市中心支行相关负责人说。

能免则免 优惠贷款最多3天到位

“从发布融资需求到收到这笔贷款,我只等了2天时间!”3月13日,象山鹤浦南田牧场负责人收到了50万元贷款到账的短信提醒,欣喜万分。原来,近日疫情形势趋于好转,牧场准备扩大规模,对疫病防控、标准化规模养殖、畜禽粪污资源化利用等项目进行建设,奈何手头比较紧,项目一直搁置着。农行象山支行了解到这一情况后,很快发放疫情期间该行首笔生猪养殖贷款50万元,一下子解决了牧场的燃眉之急。

据介绍,“生猪快贷”是农行最新出台的普惠贷款项目,主要以信用加保证的模式,向生猪相关行业发放低利率普惠贷款。南田牧场通过“你复工、我送贷”活动发布融资需求信息,农行宁波支行“接单”后,在最短时间内发放贷款,贷款执行年利率仅为3.55%,较往常低了近100个BP。

优惠利率给复工复产企业带来的,是“真金白银”的实惠。农行

宁波市分行在疫情防控的关键时期,通过当天快捷开户、当天特款特放的形式,为一家救护车生产企业放款1000万元,利率只有2.25%;3月13日,象山国民村镇银行为象山仕曼尔灯饰有限公司发放免息专项贷款20万元,截至目前,该行已发放免息贷款41笔,金额1277万元。

不只是减息免息,全市银行还特事特办,对企业融资需求“秒应”,为企业送去“及时雨”。据介绍,“你复工、我送贷”活动依托于好,牧场准备扩大规模,对疫病防控、标准化规模养殖、畜禽粪污资源化利用等项目进行建设,奈何手头比较紧,项目一直搁置着。农行象山支行了解到这一情况后,很快发放疫情期间该行首笔生猪养殖贷款50万元,一下子解决了牧场的燃眉之急。

我市一全国疫情防控重点保障企业通过宁波市普惠金融信用信息服务平台提出融资需求后,交行宁波分行第一时间与企业取得联系,获悉该企业主动转型,投入口罩生产,却遇到原料采购资金不足问题,迅速响应、特事特办,在3个小时内就通过绿色通道完成了授信审批,为企业提供信用额度贷款800万元,并享受优惠贷款利率。

专项帮扶 优惠措施“见真心”

今年2月,宁波地区一“罩”难求,工行宁波市分行对转产口罩、防护服的宁波博洋家纺集团有限公司量身定制“线上+线下”融资支持方案。在高效完成优惠利率的两笔疫情防控贷款后,又根据企业复工后采购原材料需要,为企业线上开立电子银行承兑汇票4750万元,增配流动资金贷款5000万元,全力支持企业在特殊时期的流动性资金需求。

据了解,在此次疫情防控战中,我市各银行机构迅速响应、积极参与、主动作为,推出了一系列精准有效的帮扶企业措施,支持全市疫情防控和复工复产,有力助推宁波经济发展加快回归正常轨道。全市各银行机构共推出人民银行专项再贷款资金运用相关措施11项,国开行宁波市分行、工行宁波市分行等9家全国性银行在甬机构和宁波银行、杭州银行宁波分行用足用好专项再贷款政策,本地农信机构与杭州联合银行合作发放贷款,截至3月17日,已通过专项再贷款向我市国家级、省级名单内疫情防控重点保障企业发放优惠利率贷款361

0 听潮

IP合作时尚化 海曙服装企业为 民用口罩赋新能

近日,记者在位于海曙区的宁波朗迪纺织品有限公司生产车间里看到,约5万只以野生动物保护公益为主题的首批合作款口罩已进入最后的包装阶段。当天,这批印有熊猫、老虎、狮子等30余种生动可爱动物形象的“健康时尚版”民用口罩将销往国内外市场。

疫情冲击之下,我区不少服装企业急打“方向盘”转产口罩。2月5日,朗迪提前进入复产流程,依托原有生产线,投入300余万元采购多台超声波合成机器设备,部分流水线正式转产口罩。

较其他企业不同的是,“朗迪版”民用口罩的核心关键在于拥有独家专利使用权的纳米纤维滤芯,而非一般的熔喷布。“我们与郑州中原工学院服装产业研究院的科研团队有着长期合作关系,且早有这项专利产品,因此在疫情需要的情况下快速转产口罩。”该公司总经理张海波说,这项纳米纤维滤芯技术已接受实验室和第三方机构的检测,阻隔过滤大于91.8%,过滤性能达到KN95的标准,同时还能接受沸水、酒精、84消毒液的反复消毒处理,克服了一次性医用口罩碰水就失效的最大弊端,使用时间是传统一次性医用口罩的三倍以上,而且生产成本也更低。

上月底,朗迪开始关注口罩的外观大同小异,审美较为单调,或许我们可以融入新的元素,让它成为一款健康时尚单品。”张海波说。3月初,企业购入IP品牌泰迪的使用权,目前已完成IP品牌的一系列产品开发,新产品预计于3月底实现量产并全面上市。此外,由该企业生产的“动物保护”版口罩在市场调研中亦颇受年轻群体尤其儿童的欢迎。

凭借转产口罩、赋能新板块,目前朗迪的产值已恢复至去年同期的一半,且随着疫情形势得到控制和企业先行一步恢复产能,朗迪的服装订单情况也随之逐渐回暖。

(殷聪 崔宁 徐静)

东钱湖韩岭推出 创意影像征集大赛

蓝天白云、青山绿水、白墙黛瓦、竹林庭院……为了让市民更好地参与到疫后休闲活动中,近日,东钱湖韩岭特别推出微记录创意影像征集大赛,通过摄影发现春天,与大家一起去韩岭、游东钱湖。

据介绍,从即日起至4月22日,读者使用手机和相机拍摄的关于韩岭春天的摄影摄像作品附上简短文字,均可投稿至472146972@qq.com参与评选。摄影作品8M以内jpg格式,必须在韩岭拍摄,黑白、彩色单幅、组照均可。摄像作品时长30秒至300秒不等,压缩成50M以内MP4格式;鼓励采用航拍、一镜到底、无缝转场等拍摄技术,可附旁白或插入音乐;个人或团队均可参赛。

据悉,此次活动设立了最佳摄影、最具技术奖,特别摄影、最具创意奖和优秀参与作品、最具故事奖,最高奖金3000元。

(张正伟)

大数据平台、红外线测温、杀菌机器人…… 新技术推进宁波防疫“无人化”

记者 金鸢

一场疫情,让机关人员、党员都成了“门卫”,这句玩笑是当下中国的真实写照,宁波也不例外。

在各小区、高速公路、办公楼下,处处可见穿着红马甲的志愿者。“一人拦,一人测,一人登记,每天三班倒,七天无休息。”这是不少卡口志愿者的经历。随着复工工程的推进,不少志愿者返岗复工,如何在人员锐减的情况下把好防疫关,是一个急需解决的问题。

“我们通过核心算法技术突破,已经推出能实现测温、口罩识别、人员聚集识别等一体的智能系统,已与宁波多家企业开展合作。”宁波科技型企业家——欧依安盾董事长汤凯告诉记者。

在宁波,已陆续有多台遥感测温系统落地,极大地减轻了安检人员工作量。记者在鄞州孵化园看到,热成像体温监测系统会自动识别距离摄像头数米外人员的面部

位置,并连续动态显示体温,实现即走即测和多人同测。

据介绍,这一系统的误差范围在0.3℃以内,比普通的额温枪还要精准。当有体温超过37.3℃、或未戴口罩的人士进入,监测系统会自动发出声音警示。“好先进啊!从摄像头下面正常走过去,体温就测好了!”到鄞州孵化园上班的刘先生感叹。像这样的无人测温通道,既提高了通行效率,也避免了人员近距离接触,降低交叉感染的风险。

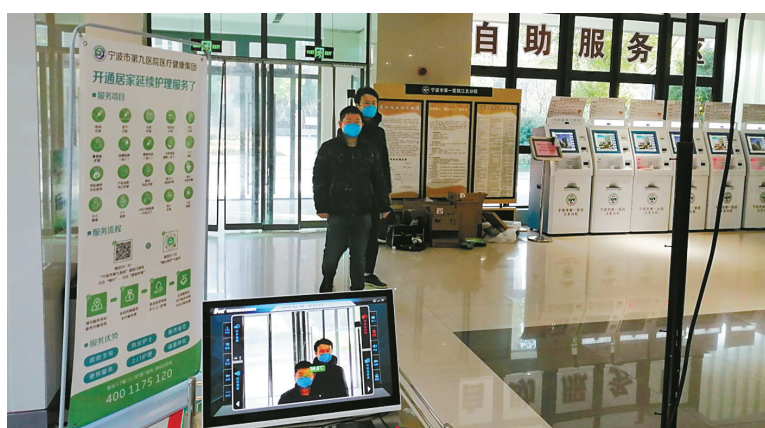
在李惠利医院,一系列无人设备也让人感受到科技的先进。憨态可掬的机器人正忙碌地清扫地面,完成消毒、除菌等工作。这款由宁波移动提供的5G消毒清扫机器人,可以在无人操控下按照预先设定的路线完成消毒清洁任务,每小时能清洁1200平方米。

“疫情之下,推进相关无人服务非常有必要,其技术核心在于计算机算法。目前,宁波已有多家科

技型企业获得了突破,相关应用正在快速落地中。”宁波科技系统相关人士向记者透露。

记者了解到,宁波已面向全市发布130项疫情防控新技术、新产品,清单涉及智慧医疗、疫情防控、办公管理等7大类,其中就包括机器人瞬视人体测温、杀菌机器人、配送机器人等多项“无人”技术。这些技术均由宁波的各大科技型企业攻破,已陆续落地。

白沙菜市场是宁波人流量较大的菜市场之一,日均人流量在5000人次以上,这段时间一直是疫情防控的重点。华数机器人的“测温神器”安装后,测温效率和准确率大大提高,也减少了大量的人力成本。目前,华数红外成像智能体温监控系统已经应用在宁波市第九医院、江北区白沙菜市场、宁波栎社机场等单位,并驰援武汉火神山医院、武汉雷神山医院和武汉天河机场。



宁波华数机器人红外热成像智能体温检测系统。(金鸢 摄)

此外,在数据平台、软件应用方面,宁波已向全市推介智慧防控系统近百种。疫情期间,这些软件帮助量大面广的中小企业在员工流动监测、防疫物资调度、远程在线办公等方面提供技术支持。

“为降低防疫单位的使用成本,我们与供应商积极协商,争取

到部分产品免费供应或低于市场价的优惠,为供需双方对接创造了有利条件。”市科技局相关负责人表示。下一步,宁波将在总结前期征集应用的基础上,建立常态机制,面向新阶段、新需求,组织相关单位开展项目研发、技术攻关,建立更加有效的推广对接机制。

