

无锡日报



2022年4月
星期日
农历壬寅年三月廿四

24日

今日8版
第18724期



今日多云 东南风4级左右 最高气温:27℃ 最低气温:16℃ 明日中雨局部大雨 18℃~27℃

习近平致信祝贺首届全民阅读大会举办强调 希望全社会都参与到阅读中来

据新华社北京4月23日电 首届全民阅读大会23日在京开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，表示热烈的祝贺。

习近平在贺信中指出，阅读是人类获取知识、启智增慧、培养道德的重要途径，可以让人得到思想启发，树立崇高理想，涵养浩然之气。中华民族自古提倡阅读，讲究格物致知、诚意正

心，传承中华民族生生不息的精神，塑造中国人民自信自强的品格。

习近平希望广大党员、干部带头读书学习，修身养志，增长才干；希望孩子们养成阅读习惯，快乐阅读，健康成长；希望全社会都参与到阅读中来，形成爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。

开幕式上，中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明宣读了习近平

的贺信并讲话。他说，习近平总书记的贺信，充分体现了党中央对推动全民阅读、建设书香中国的高度重视。要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神，加强阅读引领，涵育阅读风尚，构建覆盖城乡的阅读推广服务体系，推动全民阅读扩大覆盖、提升品质、增强实效，以书香中国建设促进文化强国建设，为奋进新征程、建功新时代注入强大精神力量。

精准施策精准发力,针对性措施密集出台

疫情下助企解危,无锡全力以赴

3月25日,无锡出台《关于加大力度助企纾困推动经济稳定健康运行的若干政策措施》;

4月12日,无锡再次出台《“齐心抗疫”稳企惠民纾困补充政策》;

4月14日、15日、16日,锡山区、梁溪区、无锡高新区先后发布助企纾困相关政策

揽子举措近期密集出台,剑指当前生产经营中的实际困难和问题,采取更多针对性措施全力帮助市场主体排忧解难。

真帮实扶 让广大中小微企业挺得住、有奔头

无锡汉科节能科技有限公司,是一家通过物联网科技进行节能建筑建材开发的小微企业。受疫情影响,物流受阻、原材料价格明显上涨;很多新业务的洽谈只能靠线上沟通,客户无法通过实地体验感受产品性能;加之部分员工因为小区封控无法正常开展工作,但员工社保要缴、工资要发,还有办公用房的

租金、水电费要交。谈起自己最近的心情,公司总经理吴志成说:正应了一首歌名——《伤不起》。

“在碳中和的大背景下,节能建筑打开了巨大的市场空间,需求端已经提了起来,只要能挺过这段时间的‘阵痛’。对吴来说,吴志成充满信心。他注意到,助企纾困政策中很多都是针对中小微企业的:中小微企业延缓缴纳部分税费、加大小型微利企业所得税减免力度、支持中小微企业参与政府采购……“希望我们能尽快享受到这些政策。”

本轮纾困措施,中小微企业受到了重点照顾。仅3月底出台的50条助企纾困政策中,就有1/3涉及中小微企业,其中包括财税支持、金融支

持、消费减负、产业转型、开拓市场、服务保障等方面。

市发改委相关负责人解释,中小微企业量大面广,在促进增长、保障就业、改善民生等方面发挥着重要作用。但同时,中小微企业实力弱,抵御风险的能力差,是市场主体中的薄弱环节,在经济下行压力下,往往受到的冲击最大。“要在困难的时候扶一把、送一程,让他们在疫情冲击中挺得住、有奔头。”

资金扶持和减税降费是纾困的“重头戏”。“去年我市兑现产业扶持资金达到105亿元,新增减税降费超过140亿元。今年的助企纾困资金和减税降费规模,将在去年基础上再大幅提升。”(下转第3版)

本报讯 4月22日,市长赵建军带队专题调研企业复工复产和重大项目建设,强调要按照省委、省政府和市委部署要求,坚持疫情防控和生产经营两手抓,铆足干劲推动复工复产,力促项目建设提速增效,努力把疫情冲击耽误的时间、造成的损失抢回来,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。市政府秘书长陈寿彬陪同调研。

疫情防控不松懈,项目建设不停步。健适医疗无锡研发生产基地项目是省重大产业项目。赵建军听取项目进展情况介绍,参观医疗器械产品,对项目今年8月将完成设备安装调试并正式投产予以肯定。“生物医药产业是大风口,高端医疗领域是大需求。”赵建军叮嘱有关方面加强与大分子药物、医疗器械、精准医疗等企业的沟通对接,着力优存量、扩增量,进一步培育高峰、厚植高原。他还与现场施工人员深入交流,详细了解工地防疫要求落实情况,强调要把疫情防控、安全生产作为头等大事,加强工人闭环管理和生活保障,加快项目建设工地开工复工,紧盯目标任务全力推进项目建设。

根据“进万企解难促发展”大走访活动安排,赵建军来到其挂钩服务的企业华润微电子有限公司。“产能利用率怎么样?”“物流发运有什么问题?”他关切询问企业在人员返岗、产品外送、原材料供应等方面的实际困难,耐心细致回应企业提出的具体诉求,嘱咐有关方面要加强与涉疫地区有效衔接,加快恢复更多国际货运航班,帮助企业打通物流运输的堵点,全力保供保产保链。

在锡外资企业正在开足马力生产。赵建军走进博世动力总成有限公司展厅和生产车间,与企业负责人交谈,听取企业经营发展、技术创新、疫情防控等方面情况介绍,并与企业一起研商畅通海外物流运输渠道。“患难见真情,要以暖心服务让外企深耕无锡。”他要求属地和相关部门坚持以企业需求为导向,着力解决人员入境、物流运输等方面的具体问题,千方百计排忧解难,帮助企业在做好疫情防控的同时保障生产经营。

面对疫情风险挑战,作为本土品牌企业代表的无锡小天鹅电器有限公司,顶住压力、砥砺前行。赵建军深入企业生产车间和5G+工业互联网大数据运营中心,了解企业应对疫情挑战,在订单、产能、发运等方面的实际情况,现场会商企业物流受阻、资源供应不足等问题。“小天鹅防疫不松、发展不停,体现了责任担当!”他勉励企业坚定信心、苦练内功,进一步优化本地产业链供应链配套布局,努力克服疫情影响,开足马力释放产能,实现稳健发展。(下转第2版)

把疫情耽误的时间抢回来 铆足干劲恢复生产

赵建军专题调研企业复工复产和重大项目建设

14个月攻关,无锡造出国产呼吸机“芯”

技术的突破,彰显出我国集合优势资源、集中力量攻关的制度优势

本报讯 经过14个月攻关突破,无锡造出了国产呼吸机的“芯”!4月22日,记者探访了这家传感技术研发高科技企业——无锡永阳电子科技有限公司。就是这家名不见经传的公司,成功研制出了中国首款批量应用于国产呼吸机的关键零部件压力传感器芯片。

“这次技术的突破,彰显出我国集合优势资源、集中力量攻关的制度优势。”公司总经理朱荣惠说,这一重要项目的研发初衷,源于2020年的新冠肺炎疫情,当时

呼吸机需求量急剧增长,虽然我国无创呼吸机已经开始国产化,但其中的不少关键零部件仍受制于国外进口,其中就包括压力传感器芯片。江苏省产业研究院牵头主导了这一攻关项目,采用“赛马制”方式在全省遴选。永阳电子从15家候选企业中脱颖而出,入围攻关团队。从2020年9月底接受任务,到2021年11月研发出成果,整整14个月攻关突破,永阳电子最终被选中为唯一一家量产的呼吸机压力传感器芯片的公司。

研发出来的这款用于呼吸机的压力传感器芯片,外观看毫不起眼,只有指甲盖大小,放在手里轻若无物。就在这个小小零部件里面,有1颗关键芯片就是压力芯片,这是由永阳电子自主研发的。成立于2008年的永阳电子,是一家专业从事传感器设计、研发、销售和技术服务的高科技企业,产品广泛应用于工业控制、汽车电子、医疗器械等多个领域。“我们拥有压力芯片的技术储备,这是我们的优势所在。”公司常务副总经理顾常飞说。

与以往公司产品不同的是,这款呼吸机压力传感器芯片的要求更高。一是精度更高,误差要求在1%以内;二是灵敏度更高,常规的压力传感器芯片的量程达10千帕以上,这款的要求仅为2千帕,而量程越小,制造难度越高,“相当于轻轻吹一口气,压力传感器就灵敏地感觉到了。”

为了研发出高精度、高灵敏度的新品,永阳电子组成一支20多人的技术研发团队,集合高校教授、医院临床等优势资源,加班加点日夜攻关。自主设计芯片、自主设计封装结构、摸索改进工艺……(下转第2版)

城建发展集团启动全域乡村振兴多个示范项目

让“锡式乡村生活”呼之欲出

本报讯 今年市两会政府工作报告提到,加速城乡区域融合发展,高标准建设现代“美丽宜居”,打造令人向往的“锡式乡村生活”。记者从市城建发展集团获悉,作为乡村振兴战略的重要抓手,今年,我市将启动洛社镇万马村周巷等6个“美丽宜居”先行示范村,试点推进全域乡村振兴示范项目,打造一批高品质“新江南人家”示范村,同时在物联网高效农业等领域先行先试,统筹推进城乡融合、产业发展、公共服务、生态保护和社会治理,增强农村居民获得感幸福感,让“锡式乡村生活”呼之欲出。



洛社镇万马村周巷既是全市首批“美丽宜居”示范项目,也是全域乡村振兴的示范区。“这里将打造一个具有无锡特色的‘水韵原乡’,‘还原’现代化的锡式乡村生活。”市城建发展集团乡村振兴事业部负责人

介绍,周巷的“美丽宜居”项目只是万马村全域乡村振兴的一部分,由国企“接盘”后,将全方位赋能该村改造提升,在建设管理、资源整合和产业提升上下狠功夫。通过项目带动、产业导入,以田园原乡为载体,打造水乡产业链闭环,带动现代

农业、文化旅游、康养度假等构建“精而强”的特色产业体系,引领乡村全面发展。

加速三产融合,为乡村振兴持续供给“血液”。市住建局村镇处处长任余娟说,按照“一村一品”思路,结合各示范村实际,全域乡村振兴注重将休闲娱乐、养生度假、文化创意等业态有机结合,推进一二三产互融互动,实现“业态+”。比如,惠山区桃源村山南头在当地桃乡农耕文化中融入非遗传承、文艺创作等元素,吸引艺术家、手工艺人等开设创意作坊,打造乡村文化交流新平台。(下转第3版)

无锡市智慧燃气安全监管云平台上线

“一屏安”守护燃气安全全链条

本报讯 11家瓶装燃气经营企业、12个储配场站、近300名送气工、1万余家用气场所、34万余只液化石油气钢瓶……随着无锡市智慧燃气安全监管云平台上线,我市燃气“供、送、用、管”全链条都被纳入智慧监管,通过一面大屏即可显示各地各环节的所有操作流程,并运用物联网、GPS和人脸识别等技术及时发现和报送安全隐患。从市市政和园林局获悉,我市在全国率先探索开发的市级智慧燃气安全监管云平台已上线试运行,为我市燃气使用提供全生命周期的安全监管。

22日上午10时许,无锡市智慧燃气安全监管云平台监控大屏突然亮起警报,大屏两旁的警示灯旋转发出黄光,一条信息显示在现场监控人员的电脑上:惠山区前洲某餐饮店内燃气浓度突然升高,触发二级预警。工

作人员立即联系餐饮店负责人了解情况,原来,店里刚换了气瓶,由于换气时操作不当没有关上空瓶的气阀导致少量余气漏出,报警器的传感装置测得燃气浓度升高,自动向用户和监管平台报警。在屏幕上看到燃气浓度曲线回落,工作人员提醒店方换气规范程序后才放下了心。

像这样的预警,监管云平台几乎每天都会接到百余条,迄今已成功化解了近30起重大燃气安全事故隐患。“除了扮演‘守门员’的角色,在燃气使用末端发现和警示隐患,平台还要致力于从源头减少隐患发生。”承建该平台的科智远科技江苏有限公司负责人告诉记者,平台通过视频监控和气瓶识别对供气场站进行运营监管,通过人脸识别等技术实名制记录送气工的培训考核和流转跟踪,并为监管部门提供统计分析和考核评估手段。(下转第2版)

戴牢口罩抓发展抓生产

滨湖:项目“密集签” 经济“稳中升”

4月22日,滨湖区胡埭镇联合路钱胡路路口,隆盛科技新能源驱动电机核心部件项目举行开工仪式,年产300万套电机铁芯的10条产线同时开工,前所未有,而且当年全部投产。

疫情防控有条不紊,产业发展争分夺秒。滨湖区委书记孙海东在接受采访时表示,当前滨湖区各地各级坚持疫情防控和经济发展两手抓,把重大项目作为扩大有效投资、增强发展后劲的重要抓手,“快”字当头、“抢”字为先,为全年工作争取时间,赢得主动。

据统计,今年一季度,滨湖区

重大项目稳步推进,完成固定资产投资57.2亿元,其中工业投入16.4亿元,增长25.8%。10个计划新开工的市重大产业项目开工率70%。3个10亿元以上重大项目签约落户,完成市下达招商引资目标的60%。规上工业总产值完成183.7亿元,增幅10.3%。地区生产总值完成248.7亿元,增幅5.1%。

优势产业 强化创新引领,服务持续升级

这几天,“签项目”成了滨湖区最为密集的动作,继16日元宇

宙30个重大项目云签约、20日投资超15亿元的10家集成电路企业签约落地、22日10条新能源驱动电机产线签约项目开工之后,23日,滨湖区举行生命健康产业重大项目签约仪式暨“国际创新药产业生态圈”启动仪式,包括投资25亿元延世(中韩)高端医疗科技产业园项目在内的11个项目签约落地滨湖区,总投资超50亿元。

滨湖区是长三角地区生命健康产业的重要创新地和资源集聚地。近年来,滨湖区着力破解产业链延伸不足、创新链驱动不足、功能链配套不足等制约短板,加大医疗器械、医疗服务、临床服务等领域上下游

关联产业招引,集聚了以药明康德、药明生物、华瑞制药、辉瑞制药、健适医疗、智康弘义为代表的200余家顶尖企业集团,汇聚了一批国际一流、业内领先的生命健康人才团队,形成了集技术、人才、资金、市场、政策于一体的完整生态链。在科创赋能上,高标准建设科创载体,激发科创活力,推进产业迭代升级。2021年,滨湖区生命健康产业产值达150亿元。

今年以来,滨湖区在生命健康产业发展上精准研判科技发展趋势和国家重大需求,在创新药物、医疗器械研发应用上持续强化创新引领。(下转第4版)

导读

空中通道、海铁联运、公铁联运、铁铁联运……

多措并举保障外贸进出口畅通

▶2版

“关爱10条”为货车司机护航

▶3版

成年国民综合阅读率增长0.3%

“视频讲书”成新阅读选择

▶4版