



习近平复信“里斯本丸”号船幸存者家属

新华社北京8月27日电 近日,国家主席习近平复信“里斯本丸”号船幸存者家属,鼓励其继续积极致力于中英友好,期待更多英国朋友为中英关系作出贡献。

习近平指出,1942年中国浙江省舟山渔民英勇营救“里斯本丸”号船英军战俘的感人事迹,是中英在第二次世界大战中作为盟友并肩作战、共同抗击法西斯侵略的重要见证,也是两国人民结下深厚情谊的历史佳

话。我对这段历史很熟悉,2015年我访问英国时专门讲了这个故事。

习近平强调,今年是中英建立大使级外交关系50周年。半个世纪以来,正是得益于两国无数友好人士的辛勤付出,中英关系才能不断前进。希望“里斯本丸”号船幸存者家属继续致力于中英友好,期待更多英国朋友为中英关系发展作出积极贡献。

1942年10月,日军征用“里斯本丸”号客货船押运1800多名英

军战俘从香港返回日本,途经舟山附近海域被美军击中,843名英俘遇难,384名英俘被当地渔民舍命救起,英军官兵和英国政府对此深表感激。习近平主席2015年访英期间以“里斯本丸”营救事件为例,强调中英两国人民在战火中结下的情谊永不褪色,成为两国关系的宝贵财富。日前,“里斯本丸”号船最后一名幸存者莫利之女维尼致信习近平主席,感念中方救援恩情,坚定支持中英两国人民世代友好。

杜小刚主持召开全市经济运行基层座谈会

担责尽责落细落实统筹发展各项举措 敢为善为巩固提升经济运行向好态势

本报讯 8月26日,我市召开全市经济运行基层座谈会,晒一晒、比一比各基层板块“成绩单”,并对做好当前经济工作进行再部署再压实。市委书记杜小刚强调,要深入贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神,认真落实李克强总理在经济大省政府主要负责人经济形势座谈会上的讲话要求,按照省委工作会议和省政府稳增长经济稳增长视频会议部署,担责尽责落细落实统筹发展各项举措,敢为善为巩固提升经济运行向好态势,在全省经济社会发展中挑大梁扛重责,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。市委常委、江阴市委书记许峰在分会场参会,市领导张立军、周文栋、吴建元在主会场参加会议。

会上,市发展改革委通报今年前七个月全市经济运行情况。市统计局、市工业和信息化局、市住房和城乡建设局、市商务局汇报相关情况,20个乡镇街道和开发区作交流发言,

各地各有关部门进行补充发言。

杜小刚认真听取,不时与大家互动交流。他说,今年以来,面对严峻复杂的宏观形势,全市上下深入贯彻中央和省、省政府决策部署,以坚强定力积极应对压力挑战,尽最大努力统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,交出了一份难能可贵、极为宝贵的经济答卷。三季度是决定全年经济走势的关键节点。奋战三季度、冲刺全年度,全市上下必须知重负重、担责尽责,以细到微观、实有触感的方法,真抓实干、埋头苦干、创新巧干,让工作沉下去,把成效提上来,创造出无愧于党、无愧于人民的发展业绩。

杜小刚强调,就具体工作而言,必须在“细”“实”上下功夫。一要在指标调度上盯细盯实。牢牢抓住当前重要“窗口期”,对相关重点指标逐项分析、逐个研判、逐一施策,进一步巩固优势、补短补弱,加快推动领先指标扩大

优势、靠前指标增创进势、落后指标缩小劣势,做到能上尽上、应上尽上、不遗余力,高标准、高质量完成全年目标任务。二要在工作对象上抓细抓实。既要继续发挥稳增长服务大企业的“大兵团”优势,激活各条线各板块“微班组”作用,推出更多精准管用的举措办法,千方百计帮助企业抢订单、促生产、增效益;又要认真研究、把握用好国家和省政策机遇,紧扣“落地开工生产达产”四个维度,借势发力、顺势而为,点对点服务好在手项目,加快推进在谋项目,努力形成更多实物工作量和有效投资。三要在责任主体上压细压实。各板块要树牢系统性思维,强化制度化安排,少找理由、多想办法,做大增量、提优存量,切实履行好稳增长的政治责任;党委主要负责同志要以身作则,以上率下,做到亲自谋划、亲自部署、亲自推动。各部门要加强政策研究,实行“一企一策”“一业一策”“一地一策”,用个性化措施帮

助企业解决难题,以实战化手段促进基层动力提升。监督考核部门要继续用好驻点督查、“督帮一体”机制,用好季季评、红黑榜等手段,推动压力层层传递、责任全面到位。

“安全是一切发展的前提和根本。”杜小刚要求,要依托构建“金字塔型”责任网状图,发挥党组织纽带作用,突出人员密集场所管理重点,深入推进疫情防控专项行动,继续加强方舱医院、核酸检测、疫苗接种、电子哨兵等能力建设,抓好重点行业领域安全生产隐患排查大排查大整治“百日攻坚行动”和消防安全“五个一百”攻坚除患行动,深入实施基层治理“一把手”工程,用心用情解决群众反映强烈的突出问题,切实保障好民生领域刚性投入,保障好困难群众基本生活,从细从实落实防疫责任、确保生产安全、维护社会稳定,坚决筑牢人民生命健康和发展的安全底板。

(高美梅)

聚焦战略性新兴产业,精心擘画产业攀升路径

一个月三场盛会,无锡“斗志”满格

集聚新动能

走好发展“先手棋”

几场大会上,无锡收获了什么?首先是行业的主导力和话语权。

8月4日,2022太湖湾生命健康未来大会开幕式暨主峰会在无锡举行,为期三天的大会共举办18场活动,开展81个主旨演讲和19场圆桌讨论,这次大会更被业界寄望为中国的“JP摩根大会”;25日开幕的第二届中国集成电路设计创新大会暨IC应用博览会高峰论坛上,丁荣军、叶甜春等国内顶级专家学者分享了集成电路产业创新发展的见解,来自集成电路设计领域的企业和机构代表围绕EDA与IP创新、超大规模芯片设计挑战等话题进行了深入交流探讨。

再者是产业的创新策源和生态搭建。

8月,“燃动”的无锡接连召开三场大会,掀起新一轮又一轮关于高质量发展的“盛宴”:8月4日—6日,2022太湖湾生命健康未来大会,聚焦资本、创新打造行业顶级盛会;8月25日—26日,第二届中国集成电路设计创新大会暨IC应用博览会,探索中国集成电路特色创新发展之路,为无锡做大做强集成电路产业建言献策;8月27日,第五届江苏人工智能大会,锁定未来产业提前布局。

规模大、能级高、项目实,三场大会在整个8月将无锡的斗志拉满。一场场行业盛会,一次次思想碰撞,一张张项目实绩,起承转合间,这座城市散发着全速奔跑的活力,传递着谋求发展的诚意,聚焦战略性新兴产业,精心擘画产业攀升路径,思路愈发明晰,节奏愈发稳健,行动愈发务实。

“未来大会”上,阿斯利康与药明生物选择在大会期间签署了国内首个新冠中和抗体“恩适得”本地化生产合作备忘录,引起业界的广泛关注;集成电路设计创新会期举办的汽车芯片供需对接会上,主办方发布了《汽车电子芯片创新产品目录》,大会还成为新产品的发布厅,来自国内外的60多家集成电路企业集中展示了芯片设计领域最新技术产品;而江苏人工智能大会则是该会议首次在南京以外的城市召开,会上揭牌的由江南大学与英国萨里大学、斯特拉克莱德大学等多所知名大学共同建设的“江苏省人工智能国际合作联合实验室”则是省内唯一,将加快促进全市乃至全省人工智能技术突破。

密集的项目签约则印证着这片沃土的巨大潜能。“未来大会”上,总投资超300亿元的52个生物医药项目集中签约,其中多个项目签约吸引业界眼球,阿斯利康、中金公司与国联集团达成50亿元生命健康产业基金合作,国调基金与国联集团合作投资中生天信和等3家企业签约;人工智能大会上,滨湖区和重点企业也聚焦这一未来产业,签约落地了一批人工智能领域的优质产业项目。

“长板”发力

做足未来增量

三场主题鲜明的盛会传递着无锡怎样的产业抱负?把“长板”做到极致,把“未来”转化为增量。

集成电路产业,无锡目前已逐步形成了一条涵盖集成电路设计、制造、封装测试、配套设备与材料等领域的完整产业链。(下转第2版)

无锡经开区瞄准半导体存储领域精准切入,加速形成存储创新全产业链

存储创“芯”,赋能数字经济生态

本报讯 暑气稍退,产业热潮依旧奔涌。8月25日—26日,第二届中国集成电路设计创新大会暨IC应用博览会在无锡太湖国际博览中心举行,来自国家相关部委和地方领导、行业专家以及业界代表近1000人参加了这场行业盛会,国内外70多家集成电路企业在会上展示了各自最新的产品与技术,大会越来越显现出成为集成电路设计领域“华山论剑”的潜质。

缘何集聚无锡?因为无锡拥有着深厚的集成电路产业底蕴。经过多年发展,集成电路已成为无锡的

发力数字经济 建设数字无锡

“闪亮名片”。去年全市集成电路产业设计、制造、封测“核心三业”收入1246.6亿元,规模全省第一、全国领先。今年以来产业发展继续保持良好态势,预计全年将突破2000亿元。

集成电路产业链条很长,作为大会落地地,无锡经开区锚定半导体存储这一切入点,以重大项目为

契机,结合自身数据平台优势,积极推动芯机联动,广泛促进研用结合,努力探索新型存储器的研发、中试与应用示范。无锡经开区党委书记、管委会主任杨建平介绍,半导体存储器是集成电路产业的重要组成部分,占集成电路市场规模的35%,也是集成电路中增速最快的部分。当前全球半导体存储产业规模

达1660亿美元,我国市场需求接近一半,近年来在云计算、大数据、东数西算等需求不断攀升下,我国半导体存储产业市场发展空间巨大,国产替代势在必行。据悉,经开区在半导体存储领域已初具形态,拥有众多存储芯片设计、制造、封测企业,依托无锡物联网创新中心、浪潮卓数大数据、国家超算无锡研究院等具备海量全景数据挖掘、采集、存储、处理与分析能力的应用平台,能与国内其他存储基地差异发展,实现精准突破。

(下转第2版)

30年友好合作,韩国已成为无锡最大贸易伙伴

投资互动、打造地标,共同促进产城融合

本报讯 一场友好的交流互动,一次合作的全新起点。8月26日,“中韩企业家交流之夜”活动在惠山举行,无锡与韩国在锡投资企业欢聚一堂,共叙进一步合作事宜。参加活动的韩国驻沪总领事金胜镐表示,活动首站来到无锡,感谢无锡多年来的紧密合作,希望展开进一步的投资合作,也希望韩国在锡企业能把自己当成无锡本地企业,为无锡的发展作更大贡献。市商务部门相关负责人说,8月24日是中韩建交30周年,无锡与韩国的合作发展历程中,两地企业家发挥了重要作用。

相互成就、合作共赢。市商务局相关负责人介绍,中韩建交的30年,是见证无锡与韩国友好往来、经贸合作日益紧密的30年。早在上世纪90年代中期,就有韩国电子株式会社等一批韩企来锡投资建厂。截至目前,韩国在锡共投资730个项目,累计投资总额达258亿美元,主要分布在计

算机通信和其他电子设备制造业、电气机械和器材制造业、通用设备制造业等行业。其中,SK海力士项目在锡投资总额超200亿美元,是江苏省单体投资规模最大的、技术水平最高、发展速度最快的外商投资企业。

无锡企业对韩投资也日益活跃,截至2022年7月,我市共备案对韩国投资项目33个,中方协议投资2亿美元,其中雅克科技投资1.5亿美元并收购UP Chemical株式会社项目是江苏最大的对韩投资项目。

龙头带动、打造地标。SK海力士相关负责人郑银泰说,企业入驻无锡以来,与无锡市的合作日益深入,历经六期投资,注册资本已由最初的7.5亿美元增至32亿美元,实现了资本、产能、技术、利润的同步快速增长,进一步确立了SK海力士在中国半导体市场的龙头地位,为我市构建半导体行业总部经济集群,打造集成电路产业地标、推进产业强市建设、促进产城融合注入了强大的动力。(下转第2版)

从“门外汉”成为用青春“剑指犯罪”的笃行者



□本报记者 尹晖

见到无锡市公安锡山分局东亭派出所副所长浦新华时,他正在梳理和研判新的刑事案件:8月以来的一周内,他带领的6人刑侦小队已经破获刑事案件15起,抓获盗窃嫌疑人4人,其他案件侦查取证也在有条不紊地开展着。看着这位高高瘦瘦、精干果断的小伙子,很难想象他是怎样从“门外汉”成为用青春“剑指犯罪”的

笃行者的。先后荣立个人三等功3次、个人嘉奖4次的浦新华并非毕业于专业警校,2013年毕业于南京邮电大学计算机专业的他从警之后,凭着对工作的无限热忱和执着,越战越勇。8年来,他以“抓铁有痕、踏石留印”的作风、“敢打硬仗、能拼善赢”的担当始终坚守在打击犯罪的第一线。(下转第2版)

江阴涌现一批生物医药“尖子生”

160余家企业在细分领域“崭露头角”

详见第2版

赴青海国家中医医疗队返锡

让当地群众受益于中医药