

《习近平关于治水
论述摘编》出版发行

【详见 太仓APP】

我市召开供应链金融专题工作会议
为外贸壮大和产业升级赋能

本报讯(记者 王俊)10月8日,国庆节后第一天,太仓市供应链金融专题工作会议召开,分析研究我市供应链金融相关情况,着力以供应链金融的创新发展稳链补链强链,为我市外贸持续发展壮大、加快构建现代化产业体系赋能。市委书记、太仓港口党工委书记汪香元主持会议并讲话,太仓港口管委会主任邵建林,市委副书记、市长徐华东出席会议。

会议指出,供应链金融属于现代服务业,在支持中小微企业融资、维护供应链稳定性和竞争力等方面作用明显,发展供应链金融有利于打造最优营商环境、优化产业结构。推

进港口发展“一号工程”,推动太仓港从“物流港”向“物贸港”转型,供应链金融是不可或缺的一环。要精心打造符合我市“3+3”产业发展方向的供应链金融生态体系,更好地践行“前港”强枢纽、“中区”强产业、“后城”强功能,增强我市经济发展内生动力。

会议指出,我市贸易类供应链金融服务存在较大缺口,要重点推进贸易类供应链金融服务体系建设。供应链金融服务依托供应链存在,要深入调研我市贸易供应链供需情况,摸清贸易供应链融资体量及其金融服务现状;针对太仓港大宗商品、货物贸易等特点进行

分析研究,详细了解相关企业供应链金融服务需求。通过完善贸易类供应链金融服务,为港口贸易更大规模发展提供有力支撑。

会议指出,要努力招引供应链金融龙头企业来太落户,同时扶持本地供应链金融企业做大做强。市属或区镇国企要勇于担当,加强学习、积极探索,提升对供应链金融的参与能力。各地各相关部门、银行等要立即行动起来,全力以赴支持供应链金融发展。要提升监管水平,加强对供应链金融的监管和风险防范,筑牢安全墙。

市领导戴振宇、吴敬宇、毛雅萍、张展、吴金晨参加会议。

县域商业,太仓何以“领跑”

本报讯(记者 曹卫)近日,在全国“新商业 新消费”县域商业创新发展交流活动现场,全国县域商业“领跑县”典型案例公布,我市成功入选。

近年来,我市高度重视县域商业建设工作,建设改造一批现代化乡镇商贸中心,鼓励建设品牌连锁超市,实施乡镇农贸(集贸)市场改造升级。截至目前,我市城区有县镇综合商业中心3个、乡镇商贸中心5个,覆盖率100%;村级商业网点440个,覆盖率100%;大型商业载体13个,商业营业面积约51.9万平方米,

初步形成“多层次、多中心”的商业格局。市商务局相关负责人表示:“我市共有1家邮政企业、26个邮政支局、1个县级物流配送中心,全市共331个快递网点,72个行政村已实现主要快递品牌全覆盖,直投率达100%。”

此外,我市还有计划地发展直播经济,积极培育直播业态。截至2023年底,已累计培养主播及账号4000个,孵化直播机构及服务企业7家,直播基地10家,其中一家为苏州市级直播电商基地,对具备条件

的行政村,农村电商实现100%覆盖。

2023年,我市对照县域商业体系支持内容和方向,2个项目获得2023年中央服务业资金。2024年,根据省商务厅下发的《关于做好县域商业体系建设项目管理工作的通知》,我市上报14个项目入库。

“我们将持续推进县域商业高质量发展,用足用好中央财政资金,巩固提升县域商业建设水平,努力实现农民增收和消费提质良性循环。”市商务局相关负责人表示。



抓生产 赶订单

昨天,阿尔派电子有限公司员工正在装配汽车音响。当天是国庆节结束后的开工第一天,我市不少企业铆足干劲赶制订单,奋力实现全年生产目标任务。

记者 计海新 摄

协鑫太电4号机组“牛气冲天”

完成18%深度调峰出力认证试验

本报讯(记者 王倩)日前,太仓港协鑫发电有限公司4号机组顺利完成18%深度调峰出力认证试验,成为江苏省内首台达到这一技术里程碑的燃煤发电机组,为解决新能源并网难题、提升电网整体稳定性贡献重要力量。

在新能源发电迅猛发展的当下,风电和光电虽势头强劲,但普遍面临并网难、消纳难、调度难等问题,燃煤火电依然是我国电力稳定生产、供应和灵活性调节的“压舱石”。2023年7月,江苏能源监管办印发《关于进一步发挥江苏电力辅助服务市场作用的有关工作意见(征求意见稿)》,明确提出自2023年8月1日起增加

30%负荷以下负荷段价格;江苏电力调度控制中心也下发了30%以下深调认证试行文件。协鑫太电抓住机遇,提前部署,结合认证政策,积极提升供热基础,在413-03A修期间实施主汽供热改造以实现20%以下深调运行,改造费用从常规锅炉改造的2500万元降低至600万元。

4号机组于5月初413-03A修期间进行主汽系统改造项目,利用供热能力实现不降锅炉热负荷、只降电负荷,为机组开展深度调峰打下基础。试验期间,公司领导靠前指挥,运行人员精细操作,检修人员全程监护,确保了试验的顺利进行。经过数月努力,4

号机组于10月1日零时圆满完成试验,各项参数及环保指标均优于预期,标志着该机组已完全具备参与电网18%深度调峰的能力。

协鑫太电相关负责人表示,此次深调试验的成功,是公司突破发展瓶颈、加快能源技术创新的重要举措,不仅提升了机组的灵活性和经济性,也为公司扩建2×100MW清洁高效灵活燃煤机组奠定了基础。

协鑫太电将继续积极响应国家能源政策导向,不断提升技术水平和市场竞争力,为推动我国能源结构转型和电力行业发展作出更大贡献。



吴邦国同志的一生,是革命的一生,是全心全意为人民服务的一生,是为共产主义理想、党和国家事业不懈奋斗的一生。

新华社北京10月8日电 中国共产党中央委员会、中华人民共和国全国人民代表大会常务委员会、中华人民共和国国务院、中国人民政治协商会议全国委员会沉痛宣告:中国共产党的优秀党员,久经考验的忠诚的共产主义战士,杰出的无产阶级革命家、政治家、党和国家的卓越领导人,中国共产党第十四届中央政治局委员、中央书记处书记,第十五届中央政治局委员,第十六届、十七届中央政治局常委,国务院原副总理,第十届、十一届全国人大常委会委员长吴邦国同志,因病医治无效,于2024年10月8日4时36分在北京逝世,享年84岁。

吴邦国同志1941年7月生,安徽肥东人。他青少年时期就热爱祖国,刻苦学习,追求进步。1960年至1967年在清华大学无线电电子学系真空器件专业学习。1964年4月加入中国共产党。1967年起历任上海电子管三厂技术员、技术科科长、党委副书记、革委会副主任、副厂长、厂长,上海市电子元件工业公司副经理,上海市电子真空器件公司副经理,上海市仪表电讯工业局党委副书记。

“文化大革命”期间,他坚持党性原则,实事求是,以实际行动进行抵制。

1983年3月至1991年3月,吴邦国同志历任上海市委常委兼市委科技工作党委书记、上海市委副书记。

1991年3月至1994年9月,吴邦国同志任上海市委书记。1992年10月在中共十四届一中全会上当选为中央政治局委员。他积极宣传贯彻邓小平同志南方谈话精神,坚决落

实党中央关于开发开放浦东的重大战略决策,大力推动经济体制改革,注重产业结构战略性调整,着力推进民生保障和市政建设,推动上海开创对内对外全方位开放新局面。他重视坚持党的领导和加强党的建设,着力加强干部队伍建设,更好为改革开放和经济建设服务。

1994年9月,吴邦国同志在中共十四届四中全会上增补为中央书记处书记。1995年3月,任国务院副总理。其间,兼任国务院三峡工程建设委员会副主任、中央大型企业工委书记、中央企业工委书记等。他坚持社会主义市场经济改革方向,正确处理改革发展稳定的关系,推动国有大中型企业改革和脱困三年目标如期基本实现,加快现代企业制度建设,从战略上调整国有经济布局和改组国有企业,加强再就业工作和社会保障体系建设,为深化国有企业改革做了大量卓有成效的工作。他高度重视基础设施建设,大力推进三峡工程和铁路、公路、港口、邮电通信建设,集中力量建成一批关系全局的重大基础设施项目,切实增强我国经济发展后劲。

2002年11月,吴邦国同志在中共十六届一中全会上当选为中央政治局委员、常委。2003年3月,在十届全国人大一次会议上,他当选为全国人民代表大会常务委员会委员长,同月任全国人大常委会党组书记。2007年10月,他在中共十七届一中全会上再次当选为中央政治局委员、常委。2008年3月,在十一届全国人大一次会议上,他再次当选为全国人民代表大会常务委员会委员长,同月任全国人大常委会党组书记。(下转第3版)

“专精特新”引领产业升级

本报讯(记者 顾嘉乐)高端装备产业是现代产业体系的脊梁,也是我市千亿级主导产业之一。近年来,我市不少高端装备制造企业逐步向“专精特新”发展,成为巩固实体经济根基的中坚力量。

成立于2004年的苏州鸿安机械股份有限公司是国家级专精特新“小巨人”企业,专注于自动化设备领域中的智能物流技术装备,处于国家重点产业链环节。聚焦主营业务,鸿安机械经过多年的技术研发突破,形成了箱式输送系统、环形穿梭车、悬挂输送分拣系统等多项具备核心技术的自研特色产品,在国内细分市场具有较高的知名度和影响力,市场占有率较高,同时完善知识产权保护,成果转化效益良好。

顺应国家大规模设备更新的

趋势,鸿安机械不断增强核心竞争力,聚焦更高端的应用场景加快产品升级迭代,为液晶半导体研发制造等工业无尘环境下物料的高洁净度、高精度、高稳定性智能化搬运分拣提供解决方案。苏州鸿安机械股份有限公司总经理盛宏伟介绍,公司自主研发的洁净垂直输送机主要应用于液晶面板生产制造过程中的垂直搬运场景,这款产品打破了国外垄断,实现了进口替代,大大提高了京东方、华星光电等客户的生产效率和良品率。“入选国家级专精特新‘小巨人’不仅是对公司实力的肯定,也让公司享受到了更多在资金、技术、市场以及人才等方面的支持。鸿安机械将持续围绕重点产业链,实现关键基础技术和产品的产业化应用,发挥国家级专精特新‘小巨人’企业

‘补短板’‘锻长板’‘填空白’的重要作用。”盛宏伟表示。

“专精特新”企业是推进我市新型工业化和发展新质生产力的中坚力量。以扬子三井、仓环铜业、旭川化学、佩琦新材料、奥智智能装备、弘森药业等企业为代表,我市的专精特新企业主要聚焦在高端装备制造、先进材料和生物医药等领域。截至目前,我市共培育国家专精特新“小巨人”企业26家,省级专精特新中小企业201家。

我市将继续推进落实《太仓市专精特新企业培育三年行动方案(2023-2025)》,优化培育体系,强化工作机制、深化精细服务,持续做好中小企业梯度培育,不断增强产业链供应链韧性和竞争力,促进专精特新企业实现质的有效提升和量的合理增长。