

镇江日报

ZHENJIANG DAILY
中共镇江市委机关报

高度·贴近·融合

2023年10月27日
癸卯年九月十三

星期五
第14269期



今日12版 镇江日报社出版

绿色转型，低碳发展——强产业链，聚供应链 聚焦碳达峰碳中和2023金山峰会

碳达峰碳中和2023金山峰会召开

杨震出席开幕式 解振华视频致辞 马欣杨关林马明龙徐曙海等出席

本报讯(记者 崔骏)10月26日,市政府、省发改委、省生态环境厅在我市联合主办碳达峰碳中和2023金山峰会。此次峰会以“绿色转型,低碳发展——强产业链,聚供应链”为主题,交流“碳”路十年心得,共同“碳”寻发展之策,全力推动绿色低碳高质量发展。

全国政协副主席、农工党中央常务副主席杨震,省委常委、常务副省长马欣,全国人大教科文卫委员会副主任委员、农工党中央专职副主席杨关林,市委书记马明龙,市委副书记、市长徐曙海出席开幕式,并共同启动“碳达峰碳中和八大行动”。中国气候变化事务特使解振华、马欣和马明龙分别致辞。

解振华在视频致辞时表示,近年来极端气候事件频发,在气候危机面前,寻求经济转型和创新之道,加速绿色低碳行动与合作,已成为全球性共识。中国是引领全球气候行动的重要力量,采取了一系列有力举措和行动,取得显著

成效。镇江作为国家生态文明先行示范区、第二批国家低碳试点城市,十年来积极探索绿色转型之道、减排降碳之策,体现了中国城市参与全球气候治理的责任和担当。本次峰会搭建了传播低碳理念、展示低碳技术、促进低碳合作的平台,希望有更多绿色低碳循环发展的实践,丰富全球气候治理的“中国方案”,为生态文明建设和“双碳”目标作出更大贡献。

马欣在致辞时说,实现碳达峰碳中和是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策,是着力解决资源环境约束突出问题、实现中华民族永续发展的必然选择,是构建人类命运共同体的庄严承诺。江苏省委、省政府坚决贯彻总书记重要指示精神和党中央、国务院决策部署,积极稳妥推进碳达峰碳中和,全面推动经济发展绿色化、低碳化,坚决遏制高耗能、高排

放、低水平项目盲目发展,加快推进工业、建筑、交通、能源等领域的绿色低碳转型,积极淘汰落后产能,着力加强创新驱动引领,大力培育战略性新兴产业,努力打造自主可控、安全高效的绿色产业链、供应链。本次峰会汇聚了省内外绿色低碳发展领域一流的专家学者、业界精英、技术产品,期待各方以本次峰会为契机,增加交流、增强互信、增进合作,聚力打造产业链耦合共生、资源能源高效利用的绿色低碳循环产业体系,不断提高产业发展的“含绿量”“含金量”,积极参与江苏发展建设,携手共推绿色转型、共促低碳发展、共享美好未来。

马明龙代表镇江市委、市政府向参加本次峰会的嘉宾表示热烈欢迎,向大家长期以来对镇江发展的关心、支持和帮助表示衷心感谢。他说,“双碳”是一场不可阻挡的潮流,“双碳”是一场深刻的变革,“双碳”是一次关乎未来的

大考。十年来,致力于推进绿色低碳发展的镇江,越来越深刻体会到绿色低碳是实现高质量发展的必由之路。镇江将以习近平总书记视察镇江时的谆谆嘱托为不竭动力,更加深入贯彻习近平生态文明思想,坚决筑牢“绿水青山就是金山银山”理念,努力在建设人与自然和谐共生的现代化上赢得主动,在推进经济社会系统性变革中赢得优势,在汇聚生态治理强大合力中赢得未来,把生态优先、绿色低碳发展之路越走越宽广,为全省“在促进人与自然和谐共生上走在前”贡献镇江力量。(下转2版)



扫一扫看现场
视频制作 李晶晶 朱晶晶

用“双碳”变革助力新路超越

本报评论员

昨天,碳达峰碳中和2023金山峰会在镇江开幕。这既是镇江十年“碳”路发展的一次集中聚焦,充分展现城市生态之美、发展之美、人文之美,更是进一步宣传绿色低碳发展理念,凝聚绿色低碳发展共识,坚定绿色低碳发展信心的最佳契机。全市上下要切实用好本次峰会各项成果,以“双碳”(碳达峰碳中和)变革助力新路超越,让绿色低碳成为现代化新镇江的显著特色和竞争优势。

2012年12月,我市成为第二批全国低碳试点城市,2014年7月成为国家生态文明先行示范区。“碳”路十年,大江回响。致力于推进绿色低碳发展的镇江,更加凝聚了“双碳”是一股不可阻挡的潮流,“双碳”是一场广泛深刻的变革,“双碳”是一次关乎未来大考的强烈共识。我们以创新开路、靠实干作答,获评国家低碳试点优良

城市,越来越深刻体会到绿色低碳是实现高质量发展的必由之路。

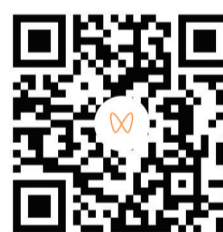
实现碳达峰碳中和是推动高质量发展的内在要求,也是一场广泛而深刻的经济社会变革。在“双碳”实践中勇当先行者、探路者、引领者,我们深刻感悟,调整优化经济结构是从源头推动发展方式绿色低碳转型的关键之举,必须加快产业、能源、交通等重点领域的绿色化、低碳化步伐。在前五届国际低碳(镇江)大会的基础上,举办以“绿色转型,低碳发展——强产业链、聚供应链”为主题的碳达峰碳中和2023金山峰会,正代表了全市坚决打好“双碳”落地关键战,路径越来越清晰、作为越来越有力、内涵越来越丰富。

此次峰会汇聚了省内外绿色低碳发展领域一流的专家学者、业界精英、技术产品,聚焦国际视野、国家标准,发布一系

列产学研对接成果,聚焦产业转型、新能源、绿色金融,发起落实“双碳”行动倡议,签约一系列产业链、供应链合作协议,将有力助推我市深化与重要机构、科研院所、领军企业的良好合作,打造产业链耦合共生、资源能源高效利用的绿色低碳循环产业体系,加快形成节约资源和保护环境相得益彰的产业结构、生产方式和空间格局,让生态优先、节约集约、绿色低碳成为镇江高质量发展的生动注脚。特别是峰会将我市今年“项目攻坚突破年”主题与“碳达峰碳中和”有机结合,提供了产业、能源、环境保护等各方面可联系、可探讨的开放性话题,对于我市做好当前及下一步工作很有指导意义。

从大势所趋认识“双碳”,在建设人与自然和谐共生的现代化上赢得主动;从镇江所为探路“双碳”,在推进经济社会系统

性变革中赢得优势;从各方所愿展望“双碳”,在汇聚生态治理强大合力中赢得未来。让我们充分用好碳达峰碳中和2023金山峰会这个平台与机遇,深化构建社会各界全方位参与的生态治理体系,狠抓守牢实体经济、构建现代化产业体系这个强市之要,走好新型工业化之路,锻造更多新质生产力,把生态优先、绿色低碳发展之路越走越宽广,为全省“在促进人与自然和谐共生上走在前”贡献镇江力量。



一码上听记者怎么评
视频制作 朱晶晶 李晶晶

碳达峰碳中和金山峰会开启“全绿电模式” 我市首次实现大型活动100%绿电供应

本报讯(朱婕 王亮)10月26日上午9时,碳达峰碳中和2023金山峰会开幕。大屏上刷出的“绿色转型,低碳发展——强产业链,聚供应链”主题格外醒目。同一时间,整个会场开启全绿电模式,以“绿

色办会”呼应大会主题。这也是我市首次实现大型活动100%绿电供应。

何为“绿电”?镇江供电公司营销业务支持中心主任赵超解释,“绿电”就是来自风能、太阳能等可再生能源的绿色

电力,产生的二氧化碳排放为零,相对煤炭、石油、天然气等化石燃料的火力发电,更有利于环境保护和可持续发展。

大会绿电供应,通过绿证交易实现。“峰会会场所在的喜来登酒店,日

均用电量近3万度,为了确保大会绿电使用平稳有序,我们将日用电量裕度放宽至10万度。”赵超介绍,按照1张绿证对应1000千瓦时可再生能源电量,大会共购买100张绿证完成100%绿电供应。由此一天可减少排放二氧化碳871千克、二氧化硫0.47千克、氮氧化物0.43千克。

我市作为全国低碳试点城市,近年来围绕“双碳”目标,加快绿色低碳发展步伐,绿色理念深入人心。(下转2版)

“碳”梦未来,共赴绿色之约——碳达峰碳中和2023金山峰会侧记 详见2版

前三季度完成列统投资13.478亿元,占年度任务97% 句容边城:项目建设酣 产业招商火

决战四季度 打好收官战 强信心 强举措 强作风 强责任

本报讯(巫彤 步婷 庆海 凤春)总投资96亿元的抽水蓄能电站项目超额完成年度固定资产投资任务,预计2024年底第一台机组建设完成并投入运行;总投资3.1亿元的肯立科技项目A号厂房本月将进行竣工验收;宁武金属容器智造项目正如如火如荼建设中……今年以

来,句容市边城镇重点项目捷报频传,重点工程全面开花,重点工作亮点纷呈,全镇上下凝心聚力聚焦项目抓发展,铆足干劲全力冲刺四季度,打好全年收官战。

项目是产业强市的基石,是高质量发展的引擎。今年,边城镇共有10个句容市级以上重点产业类项目。其中省级

1个、镇江市级2个、句容市级7个,年度计划总投资13.894亿元,1-9月累计完成入库列统投资额13.478亿元,占年度任务97%。7个句容市级产业类项目中,铝箔分切项目、苏博特二期、格莱斯顿自动门窗及节能电机生产项目和中纤复合材料制品4个项目已竣工投产;隆协医疗器械项目已经竣工,预计12月投产;稻花香三产融合中药饮片项目预计11月开工。

进入四季度以来,边城镇认真对照年度目标,按月分解任务,责任落实到人,向全年目标任务发起冲刺,确保各项任务落到实处。在肯立科技项目施工现

场,A号厂房正在进行玻璃幕墙、室内管线的安装,工人们正紧张有序施工。“目前C号厂房正在进行主体结构施工,预计本月底封顶,计划年底进行主体砌筑以及室外管网的施工。”肯立科技施工单位项目经理尹苏博说。

与此同时,在宁武金属容器智造项目施工现场,工人们正在进行混凝土浇筑基础施工,包括基础平台的浇筑及基础墙施工。“项目占地面积47.92亩,投产后可年产600万只桶,纳税1500余万元。”宁武项目负责人姚晨俊说,预计今年年底完成所有主体结构施工,明年3月正式投产。

“截至目前,全镇在手在谈项目共23个,其中工业类项目19个,文旅类项目4个,总投资约60亿元。”边城镇相关负责人说,该镇将紧盯全年目标任务,围绕推动项目“早落地、早建设、早投产、早见效”,全力冲刺四季度。

江苏科技大学办学90周年 高质量发展大会举行 张爱军讲话 张宝娟出席 马明龙致辞

本报讯(记者 胡建伟)10月26日,江苏科技大学办学90周年高质量发展大会在长山校区举行。省委常委、省委宣传部部长张爱军出席并讲话。省人大常委、副主任张宝娟出席。市委书记马明龙致辞。江苏科技大学党委书记周南平主持,江苏科技大学校长嵇春艳作学校高质量发展报告。

张爱军在讲话中代表省委、省政府向江苏科技大学全体师生员工和海内外校友表示诚挚问候,充分肯定90年来江苏科技大学为国家和江苏经济社会发展作出的重要贡献。他说,当前江苏正牢牢把握习近平总书记赋予的“走在前、做示范”重大要求,全面落实“四个走在前”和“四个新”重大任务,谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章。站在新的历史起点上,我们对高等教育、科技自立自强和卓越人才的渴求,比以往任何时候都更加迫切和强烈。作为一所具有本硕博完

整培养体系的特色大学,江苏科技大学在现代化建设的广阔舞台上大有可为,也必将大有作为。希望学校以庆祝办学90周年为契机,始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,把牢正确方向、守牢教育初心、扛牢责任担当、筑牢特色优势,坚持走特色发展、内涵发展之路,奋力开创高水平大学建设新局面。

马明龙说,90年来,一代又一代江科大师生恪守“笃学明德、经世致用”校训,立足“船舶、海洋、蚕桑”特色优势,坚持改革创新、人才强校、特色发展、开放发展,为国家船舶工业、国防建设和经济社会发展培养了众多应用型创新型人才,成就了“中国造船工程师摇篮”的美誉。学校始终与地方同携手、共命运,为全市经济社会发展作出了重要贡献。踏上新征程,我们要牢记嘱托、感恩奋进,共同夯实“办学”这个基础。(下转2版)



“荣炳大米”大面积开镰

10月26日,丹徒荣炳盐资源区水稻大面积开镰,这是“荣炳大米”获国家地理标志后首次大面积开镰。据悉,今年荣炳盐资源区水稻种植面积达1.7万亩,水稻产量达1.02万吨。

陈海燕 崔宁华 摄影报道