

今冬电力供应量预计超40亿千瓦时,如东成全省能源保供体系重要一环——

以“动”制“冻”守护温暖防线



岁至小寒,一年中最寒冷的时段正式到来,华东地区度冬保供进入关键期。

“如东今冬电力供应量预计超40亿千瓦时;能源岛单日最大气化外输量可达3900万立方米;丰储、莺核、晨能三大储能电站受省电网调度,每天可提供近200万千瓦时错峰电量。”如东县发改委总工程师周华介绍。

能源保障和安全事关国计民生,是须臾不可忽视的“国之大者”。如东风电光伏新能源装机规模超700万千瓦,LNG年接卸周转能力超650万吨,拥有3座已投运的共享储能电站,多元化的能源产业格局与突出的能源供给能力,让如东成为全省能源保供体系中的重要一环。眼下,如东正以“动”制“冻”,保供不停歇,全力守护温暖防线。

应供尽供,夯实保供“基本盘”

5日下午,如东洋口镇江苏新能海上风力发电有限公司陆上集控中心控制室内,监控屏上实时监测着江苏如东H2#海上风电场的各项运行数据。入冬以来,新能海力公司已对70台5兆瓦风电机组进行了“全面体检”,确保机组能够在冬季用电高峰期平稳满发、应供尽供,实现安全高效输出。

事实上,这个冬天,忙碌的不止新能海力一家。为今冬保供“备足粮草”,如东32家风电场都提前强化了日常巡检频次和深度,对关键设备进行了全面清扫、消缺维护,有效保障了生产设备能够在低温环境下安全稳定运行。

捕风生电,绿能澎湃。数据显示,目前,如东风电装机容量超562万千瓦,每天能“转”出超3000万千瓦时电,大约可供300万户家庭使用一天。

在如东沿海,除了一排排白色“大风车”蔚为壮观,还有一片沿堤排布的“蓝色绸带”格外吸睛——数十万块蓝色多晶硅电池板整齐排列、沐光向阳,源源不断地向江苏电网输送着绿色电能。据统计,2024年11月以来,如东“风光带”累计上网电量超20亿千瓦时,新能源保供能力位居全省前列。

如东新能源在迎峰度冬保供中“大显身手”的同时,天然气同样为华东地区冬季保供加满“底气”。2日,坐落于如东阳光岛上的中石油江苏LNG接收站迎来今年首艘LNG船舶——“阿尔华丽娅”轮,它此次共装载了11.3万吨LNG,全部气化后,大约可满足3亿户家庭一天的用气量。作为华东地区天然气调峰保供的重要枢纽,江苏LNG接收站现有6座LNG储罐,存储能力为108万立方米,按照1立方米LNG可气化为625立方米天然气计算,满库容时可储备6.7亿立方米天然气,能够保障江苏省5—7天的需求量。

应送尽送,强化电网“中坚盘”

保暖保供,还要确保电网这一“生命线”坚强可靠。

迎峰度冬前夕,如东地区重大电网工程建设传来好消息:2024年11月5日,江苏省首座海岛型变电站——阳光岛110千伏输变电项目正式投运送电。

“作为能源岛的重要电力设施工程,阳光岛变电站的投产能够满足岛上每年超过2000万吨LNG存储、周转的用电需求。”国网如东县供电公司发展建设中心负责人黄文涛介绍,截至目前,如东地区已建成500千伏线路103.4公里、220千伏线路665公里,110千伏线路762公里。

既加快工程投运,又着眼于网架补强,入冬以来,国网如东县供电公司先后对29座变电站开展寒潮特巡,根据轻重缓急制定消缺计划,持续推进输电巡视网格驻点建设,进一步完善软硬件设施,优化人员配置,提高日常巡视效率和突发事件快速响应能力。同时加快“机器为主、人工为辅”智能巡视体系建设,去年底前已新增安装350台可视化设备,并强化了通道危险点“一患一档一群”管理,全力保障迎峰度冬期间电网平稳运行。

与此同时,国网如东县供电公司提出动态优化负荷管理方案,确保需求响应及时。“我们制定了快上快下的需求响应方案,同时邀请县内多家工业企业参与冬季错峰检修行动,预计错峰规模将达到3.06万千瓦。”黄文涛介绍,公司还全面落实负荷管理中心24小时值班值守制度,密切关注能源供需情况,加强电网运行监控,千方百计确保电网安全稳定运行。

应用尽用,提升储能“补给盘”

如东是新能源大县,“风光”新能源往往具有波动性、间歇性和不稳定性等特性。“尤其在冬季,光伏发电量会因光照时间缩短而下降,风电机组也会因叶片覆冰

而影响发电,这样的情况在晚间更为突出。”周华说。

从用电负荷看,冬季居民用电负荷高,且多为晚高峰。这样的“矛盾”,促使如东在新型储能这一调峰资源上下功夫。

在如东洋口镇,三峡扶海储能电站已建成投运。该站装机容量为300兆瓦/600兆瓦时,共安装116组储能单元,在电网负荷低谷期间,可以从电网“下载”电能,等到负荷高峰时,再向电网放电,起到“削峰填谷”的作用。

“为了满足电网调峰需求,入冬以来,我们组织安排人员对站内关键设备和外送线路开展了全面隐患排查和消缺工作,确保储能场站设备运行状态良好,及时响应电网调峰需求,做到应用尽用。”江苏丰储智慧能源有限公司副总经理刘跃伟介绍,目前,该站每日充放电两次,有效助力电力安全稳定供应。

加上位于如东经济开发区(高新区)的盐城储能电站,迎峰度冬期间,如东省电网调度的储能规模将达到55万千瓦,放电一次大约能满足10万户家庭一天的用电需求。

此外,不同类型的新型储能项目也在持续推进布局。在洋口镇,中国天楹如东重力储能示范项目正在加紧调试,该项目投运后,将形成100兆瓦时的储能规模;在大豫镇,江苏云天储能科技有限公司自主开发的储能供热装置——固体电蓄热供热机组已实现批量生产,能够满足各类用户多场景用热需求。

数九隆冬,如东迎“峰”而上,正以“速度”应对“速冻”,为千家万户温暖过冬送去稳稳“暖力”。

本报记者 徐书影

题图:徐书影 蔡华 张浩摄

一桥一特色

市区六桥夜景展现城市建设成果

本报讯 (记者蒋娇娇)近日,濠河之上,六座风格迥异的桥梁与两岸的灯光交相辉映,形成了一幅幅美丽的画卷。临近春节,市照明管理处以“一桥一特色”点亮南通六桥,展现城市建设成果。

南通六桥坐落在濠河的东南西北四个方向上,各具特色,姿态万千。元旦伊始,市照明管理处集中检修、调试,“点亮”了六桥,延续了“一桥一特色”的濠河故事。“六桥不仅是南通的标志性建筑,更是连接市民情感的纽带。”市城建档案馆馆长范敏介绍,在新年到来之际,市城建档案馆主动服务、创新手段,通过无人机与相机的搭配,用镜头捕捉六桥夜景,多角度、全方位地展现了南通城市建设的成果。



扫码看六桥夜景

新年新纪录

如皋边检护航最大化工品船舶靠泊

本报讯 (记者彭军君 通讯员杨善杰)1日,巴拿马籍“永泰”轮靠泊如皋阳鸿石化码头,成为如皋港首次靠泊的6.5万吨级液体化工品船舶,一举刷新了该港靠泊最大化工品船舶纪录。如皋边检站提前谋划,加强与码头、企业、船方代理公司沟通联系,针对实际需求,制定专项勤务方案,通过“前置核验、现场监管、远程监控”的查验监管模式,在新年的第一天里,保障船舶高效通关,在港安全作业。

近年来,如皋边检机关立足化工码头实际特点,统筹推进维护口岸安全稳定和服务经济社会发展工作,坚持科技赋能,主动作为,不断深化边检查验模式和服务举措改革创新,大力推行通关手续“全时办”、边检行政许可“快捷办”,短时靠泊出入境手续“一次办”等便企利民措施,优化船舶船员出入境手续,大力提升口岸管理服务水平。同时,针对化工码头内部线路管道多、安全要求高等特点,推行闭环式出入境边防检查勤务,加强上下船舶人员管理,确保船舶作业安全顺利开展。

省志愿服务项目大赛落幕 我市六项目获奖 数量质量双突破

本报讯 (记者何家玉)市委社会工作部昨天消息,在省委社会工作部、省精神文明建设办公室、团省委共同主办的2024年江苏省志愿服务项目大赛中,我市6个志愿服务项目获奖,其中,由市委社会工作部推荐的“爱·陪伴”助老敬老志愿服务项目,荣获一等奖。

此外,“知心奶奶·七彩周末课堂”志愿服务项目、暖阳洗衣房志愿服务项目、“从心启航”轻微刑事案件不起诉社会公益志愿服务项目获二等奖,“江海爱心妈妈”巾帼志愿服务行动、“数字赋能 抖in如皋”公益助农伙伴行动获三等奖。

据介绍,“爱·陪伴”助老敬老志愿

服务项目起步于2011年5月,由一群志同道合的民间人士发起,见证了海安义工联合会的成立与成长。十多年来,项目聚焦老年人生活和精神需求,每周招募志愿者走进敬老院,为老人提供理发、修脚等生活照顾及交流、心理疏导等亲情陪伴,缓解他们的孤独与寂寞。同时,拓展服务触角,为社区独居、失独家庭老人提供关爱服务。简单易参加的方式吸引了越来越多的人了解和参与志愿服务,促进了社会尊老爱老文明风尚的形成,截至目前已有1.2万人次志愿者参与项目、服务老人8万人次。

其他获奖项目则分别面向困难青少年、洗衣不便的老年人、轻微刑事犯罪不起诉对象及农村电商从业者等群体,提供精神抚慰、经济扶助、行为引导、技能培训等志愿服务,取得良好的社会和经济效益。

推进志愿服务项目化运行是健全新时代志愿服务体系的重点内容,是不断提高服务的美誉度、认可度,吸引和带动更多人参与志愿服务的重要抓手。近年来,我市紧扣群众所需、发展所需,挖掘、培育、推广一批主题鲜明、独具特色、群众欢迎的志愿服务项目,建强用好市县两级项目库,不断扩大志愿服务优质供给,持续推动志愿服务事业高质量发展。



4日23时56分,历时6个多小时,崇启公铁长江大桥北引桥首个公路盖梁浇筑完成。崇启公铁长江大桥北引桥共有11个公路盖梁,此次首个浇筑的是主桥6号墩公路桥盖梁,高3米,宽2.6米,整体长28.7米,共浇筑混凝土215立方米。首个公路盖梁的顺利浇筑,为后续盖梁大面积标准化施工、程序化管理积累了经验。

通讯员 李梦竹摄

坚持用改革精神和严的标准管党治党 坚决打好反腐败斗争攻坚战持久战总体战

(上接A1版)行动上,要坚持把党中央各项决策部署落实情况作为政治监督重点,合力推动改革攻坚、促进高质量发展。

习近平强调,加强党的纪律建设是一项经常性工作,要引导党员、干部把纪律转化为自律,内化为日用而不觉的言行准则。建立常态化长效化的纪律教育机制,使纪律教育贯穿干部成长全过程,融入组织管理全过程。严格执行党的纪律,准确运用“四种形态”,实事求是、毋枉勿纵,抓早抓小、防微杜渐,把从严管理监督和鼓励担当作为统一起来,使干部在遵规守纪中改革创新、干事创业。

习近平指出,要深入推进党风廉政建设。始终坚持零容忍,把中央八项规定作为铁规矩、硬杠杠,严肃查处顶风违纪、隐形变异的“四风”问题,督促党员、干部坚决反对特权思想和特权现象,树牢正确权力观、政绩观、事业观。始终保持反腐败高压态势,对重点问题、重点领域、重点对象着重抓、着力查,深化受贿行贿一起查,坚决清除系统性腐败风险隐患。增强以案促改促治实效,推动完善权力配置运行的制约和监督机制,丰富防治新型腐败和隐性腐败有效办法。坚持正风肃纪反腐相贯通,以“同查”严惩风腐交织问题,以“同治”铲除风腐共性根源。

习近平强调,要强化全面从严治党主体责任和监督责任。党委要主动抓、主动管,纪委要把专责监督履行好,聚焦主责、干好主业,各责任主体都要知责、担责、履责。要优化责任落实考评机制,对失职失责精准科学问责。

习近平指出,要持续推动全面从严治党向基层延伸。各级党委特别是市县党委要把整治群众身边不正之风和腐败问题作为重要任务常态化地抓,让老百姓可感可知。要深化基层监督体制机制改革,把纪检监察同对基层巡察结合起来、同各方面监督统筹起来。落实整治形式主义为基层减负长效机制,让广大基层干部有更多精力抓落实。

习近平强调,纪检监察机关是推进党的自我革命的重要力量,党和人民对这支队伍充分信任、充满期待。要深化纪检监察体制改革,坚持授权和控权相结合,把权力关进制度的笼子。要着力加强纪检监察工作规范化法治化正规化建设,不断提高正风肃纪反腐能力。要巩固拓展主题教育和教育整顿成果,坚持打铁必须自身硬,强化严格管理监督,打造忠诚干净担当、敢于善于斗争的纪检监察铁军。

李希在主持会议时指出,习近平总书记的重要讲话,充分肯定过去一年全面从严治党新进展新成效,以高远的历史眼光深刻把握反腐败斗争基本规律,深刻分析当前反腐败斗争形势,对坚决打好反腐败斗争攻坚战、持久战、总体战提出明确要求,对深入推进全面从严治党作出战略部署。讲话高瞻远瞩、思想深邃,直面问题、振奋鼓舞,为深入推进建立健全党和国家监督体系提供了重要遵循。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚定信心、敢于斗争,认真履行全面从严治党政治责任,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,坚定不移把反腐败斗争向纵深推进。

中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会有关领导同志,国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检察长,全国政协有关领导同志以及中央军委委员出席会议。

中央纪律检查委员会委员,中央和国家机关各部门、各人民团体、军队有关单位主要负责同志等参加会议。会议以电视电话会议形式举行,各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团以及军队有关单位设分会场。

中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第四次全体会议于1月6日在北京开幕。中央纪律检查委员会常务委员会主持会议。6日下午李希代表中央纪律检查委员会常务委员会作题为《深入推进建党治党新成效为推进中国式现代化提供坚强保障》的工作报告。

全方位帮助退役军人 实现人生价值

(上接A1版)

为方便军创企业资源内循环,我市探索打造全国首家退役军人资源共享平台,链接上下游企业的产品集采、销售、物流,目前正优先推动军创农业企业产品的精品化生产、精准化对接、精细化服务,实现销售额1800万元,后期将扩大平台服务范围、细化服务举措,让军创企业真正做到“走在前、做示范”。

另一方面,围绕激活退役军人人才潜力、为军创企业提供人力人才支撑,市退役军人事务局积极“走出去”、主动“引进来”,通过动态更新退役军人用工企业库、人力资源库、就业政策库,精准对接企业用工需求和退役军人就业意向,引导退役军人扎根故土,近年来为中天科技、金光纸业等本地企业吸纳退役军人1100余名;深化退役军人跨区域就业机制,牵头组织20余家本地优质企业跨河南、山东两省五市,先后举办5场退役军人专场招聘会,3200余名退役军人参加活动,2024年有200多人抵通上岗,企业反响良好,相关做法被部、省推广。《关于进一步建立健全退役军人跨地区就业协作机制的建议》被列为全国政协重点提案,全国政协委员刘洪庆作了专题汇报。

下一步,市退役军人事务局将以敢为善为、勇当排头兵的奋斗姿态,在推动干事创业上持续下功夫,聚焦高质量发展、“竞”上前列,持续打造“通通优军”融合党建服务品牌,助力服务新质生产力发展,为奋力打造全省高质量发展重要增长极、谱写“强富美高”新南通现代化建设新篇章提供坚强保证。

本报记者 何家玉

助力“无废园区”建设

南通高新区一危废处置项目获批

本报讯 (记者黄娟娟 通讯员殷美)南通高新区生态办昨日消息,园区企业江苏深环科技有限公司成功取得市生态环境局颁发的危险废物经营许可证,进入生产试运营阶段,标志着南通高新区朝着“无废园区”的目标更进一步。

集成电路装备及零部件产业是南通高新区的主导产业之一。江苏深环科技作为园区集成电路零部件产业园区的配套处置设施项目,可处理处置国家危废名录中的15大类危废,涉及集成电路及线路板行业产生的蚀刻废液的综合利用、高浓度废水的无害化处理处置。项目设计的综合处置能力达6.92万吨/年。

“江苏深环科技的正式运营可以填补园区蚀刻废液处置利用能力空白,为园区电子信息产业发展提供环境保障。”南通高新区生态办主任葛震宇介绍,未来园区生态办将协助江苏深环科技对接辖区有危废处置需求的企业,实现园区内危废的收集、贮存、运输,进一步提高园区处置消纳率,让“无废”理念生根发芽、开花结果。