



江苏苏电传媒有限公司出版

江苏电力报

JIANGSU DIANLI BAO

2024年
6月6日

星期四

第22期 总第2485期 今日四版

国内统一刊号 CN32-0042 邮发代号 27-69

坚持以党性立身做事

江苏省能源监管办用好红色资源推进廉政教育

本报讯 (程慧敏)6月4日,国家能源局江苏监管办公室全体党员赴南京市浦口区王荷波纪念馆,开展主题为“学条例、守党纪、讲忠诚、勇担当”的廉政警示教育活动,以此进一步强化党员的廉洁自律意识,筑牢拒腐变思想道德防线,弘扬崇廉拒腐、廉洁奉公的良好风尚。

此次活动是江苏能源监管办推进党纪学习教育走深走实的一项重要内容。

王荷波纪念馆是江苏省推进马克思主义大众化学习实践基地、江苏省廉政教育基地。活动现场,江苏省能源监管办全体党员庄严地站在王荷波同志塑像前,面向鲜红的中国共产党党旗,重温了入党誓词。随后,他们深入了解了“王荷波——首任中共中央监察委员会主席”“中国共产党反腐倡廉建设历程”等内容,深切感受了王荷波“追求真理、坚定信仰、勇于担当、清正廉洁”的“品重柱石”精神和他“贪生怕死别当共产党,贪图享受也别当共产党”的信条。

近年来,江苏省能源监管办充分利用身边的红色教育资源开展廉政警示教育活动,坚持以党性立身做事,弘扬伟大建党精神,在党风廉政建设和反腐败斗争一线砥砺品格操守,在围绕中心、服务大局中彰显担当作为。同时,进一步丰富廉政风险防控措施,常态化开展监督提醒,狠抓制度贯彻执行,不断强化政治监督,做实日常监督,教育引导党员干部时刻绷紧纪律规矩之弦。此外,该办还十分重视廉洁文化建设,持续强化家庭家教家风建设,常态化开展同级同类警示教育,以案释纪释法、以案讲德讲责,持续营造风清气正的良好政治生态,真正使廉政警示教育内化于心、外化于行。

我省出台推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案 推动企业绿色低碳转型升级 加快能源等领域设备更新

本报讯 (苏轩)省政府近日印发《江苏省推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》(以下简称《行动方案》),提出包括推动企业绿色低碳转型升级、加快能源领域设备更新等在内的30项重点任务。

《行动方案》明确,力争到2027年,工业、建筑、交通、农业、科教、文旅、医疗、能源环境等领域设备投资规模较2023年增长30%左右;重点行业先进产能比重大幅提高,高质量耐用消费品市场份额显著增加,资源回收循环利用水平持续提升。

为了推动企业绿色低碳转型升级,《行动方案》提出,提升重点行业用能设备能效水平,应用推广节能、节水、环保等先进技术装备,推动电机、泵、变压器、锅炉等重点用能设备更新换代,到2027年重点行业能源利用效率达到国际先进水平。

为了加快能源领域设备更新,《行动方案》强调,推动煤电机组“三改联动”,争取到2027年累计完成改造规模1000万千瓦以上,淘汰落后煤电产能200万千瓦以上。优化骨干电网建设,到2027年输配电设备更新投资240亿元以上。鼓励

并网运行超过15年或单台机组容量小于1.5兆瓦的陆上风电场开展改造升级。

《行动方案》中与能源电力有关的内容还包括:推进既有建筑节能改造,加快对使用年限长、能效低、节能潜力大的建筑能源设备、外墙保温系统、外门窗系统、照明设备等进行更新改造,到2027年完成公共机构既有建筑节能改造面积1000万平方米以上。加大公共领域新能源车辆推广应用,到2027年新能源城市公交车辆占比达到85%,新增和更新新能源城市公交车辆9000辆以上。推动新能源和LNG等动力船舶应用,力争到2027年纯电动内河集装箱船舶投放15艘以上。鼓励新增、更换和改造应用新能源和清洁能源的港口作业机械、港内车辆、海事巡查等装备。加快推进充电桩、储能等设施建设及配套电网改造,补齐县城、乡镇充电设施建设短板,加强城市停车设施建设,到2027年新能源充电桩比达到2:1。将充(换)电设施用地纳入公用设施营业网点用地范围,鼓励对充(换)电设施给予建设运营补助。

我省首批城乡建设“双碳”先导区实施方案出炉

本报讯 (宗和)近日,我省首批城乡建设碳达峰碳中和先导区——无锡锡东新城和苏州高铁新城“双碳”先导区的实施方案通过专家论证。

去年,我省在全国率先提出创建城乡建设“双碳”先导区,无锡锡东新城、苏州高铁新城成为首批先导区。这两个先导区的实施方案,明确了各自创建思路、推进措施、绿色低碳发展长效机制、资金使用计划等。

无锡锡东新城“双碳”先导区将分梯度、分期有序推进城乡建设碳达峰,以点带面,逐步开展零碳展示馆、文景总部园近零碳园区、零碳科创园区建设;逐步开展公共

建筑能耗强度调控,探索建立碳双控管理机制;推广光伏发电与建筑一体化应用,探索开展源网荷储一体化、多能互补的智慧能源系统、虚拟电厂建设。

苏州高铁新城“双碳”先导区计划实施13项重点项目,包括建设长三角创新研发总部基地近零碳排放园区、建设超高层综合体(超塔)绿色三星级超高层建筑、在部分地块打造超低能耗居住建筑等。实施方案提出,苏州高铁新城“双碳”先导区计划通过3年创建,完善城乡建设绿色低碳发展的政策体系、技术体系、监管体系,打造绿色低碳基础设施,建设绿色低碳建筑、社区、社区。

导读

我省电网线损治理有了“智慧大脑” ▶▶详见02行业纵横
六一前,“电叔叔”帮他圆了篮球梦 ▶▶详见03政工在线
江苏首个一站式碳中和普惠服务中心落户苏州 ▶▶详见04电与社会

温度·深度·影响力

江苏能源绿色低碳转型又有新突破

新能源装机突破7000万千瓦

今年月均新增169万千瓦,在全省发电总装机中占比较三年前提升10个百分点

本报讯 (李莹 陈诚 肖人杰)近日,笔者从国网江苏省电力有限公司获悉,截至4月底,我省新能源发电装机容量突破7000万千瓦,达到7204万千瓦,今年月均新增达169万千瓦。

能源领域是实现碳达峰碳中和的主战场。近年来,江苏推动能源绿色低碳转型取得了积极成效。自2020年9月江苏新能源装机达到3000万千瓦后,再突破4000万、5000万和6000万千瓦大关分别历时14、13和9个月,而从6000万千瓦达到7000万千瓦仅花了6个月时

间。目前,江苏新能源装机在全省发电总装机中的占比已由2021年的28.82%提升至38.81%。

从能源结构来看,江苏新能源装机主要由风能和光伏发电组成。至4月底,光伏发电并网规模最大,总量达4590万千瓦,今年前4个月净增装机达662万千瓦,创同期历史新高。风电并网装机为2297万千瓦,以南通、盐城等为主阵地的江苏海上风电并网装机总量为1183万千瓦,连续多年居全国第一。

与此同时,江苏新能源发电替代作

用日趋明显。去年,江苏全省新能源发电量为1036.58亿千瓦时,同比增长14.73%,占全省全社会用电量的13.23%,较上年提升1个百分点。

为了促进新能源消纳,近年来,江苏加速构建沿海绿电就近消纳体系,重点推进10个沿海地区工业园区的绿电并网消纳,支持附近工业园区开展交直流配网、新型储能、多能互补、源网荷储、虚拟电厂、风光功率预测等新型电力系统综合运用。

“去年一年,我们完成了超过1000

万千瓦新能源接入系统的评审工作。”据国网江苏电力发展策划部主网规划处处长汪惟源介绍。我省积极开展扬州至镇江±200千伏直流输电工程、姑苏换流站功率互济能力提升等新型电力系统重点工程建设,推动新能源向长三角输送,助力我国能源结构不断优化。

根据国网江苏经研院测算,为达成“双碳”目标,满足非化石能源消费比重提升需求,2030年左右江苏新能源装机占比将超过50%,总容量有望达1.5亿千瓦。

国家电网党组调整国网江苏电力领导班子

叶洪波任董事、总经理、党委副书记

本报讯 (记者 彭浩)5月30日下午,国网江苏省电力有限公司召开干部任职宣布大会。国家电网有限公司组织部党总支书记杨浩受国家电网有限公司党组书记、董事长张智刚的委托,宣布了国家电网党组关于调整国网江苏电力领导班子的决定,并就今后工作提出要求。

根据工作需要,经中共国家电网有限公司党组研究并征得中共江苏省委同意,决定:叶洪波同志任国网江苏省电力有限公司董事、总经理、党委副书记。

会议由国网江苏电力董事长、党委书记谢永胜主持。谢永胜、叶洪波分别作表态发言。国网江苏电力领导班子成员姚国平、吕文杰、王之伟、陈水军、陈树国、王肃及三级顾问张龙等出席会议。

杨浩指出,近年来,国网江苏电力领导班子团结带领广大干部职工,坚决贯彻国家电网党组决策部署,落实高质量发展要求,全力以赴保供电、促转型、抓改革、强党建,各项工作取得了显著成效,得到了省委省政府和社会各界的高度肯定。希望国网江苏电力各级干部充分认识本次领导班子调整的重要意义,统一思想、立足本职,积极主动做好各方面工作,保持良好发展势头。坚持强根铸魂,当好政治建设的排头兵;坚持担当有为,当好电力保供的排头兵;坚持高标定位,当好高质量发展的排头兵;坚持以上率下,当好队伍建设的排头兵。

谢永胜表示,这次国网江苏电力领导班子调整,充分体现了国家电网党组

对国网江苏电力工作、特别是领导班子建设的关心和重视。国网江苏电力领导班子坚决拥护和服从国家电网党组的决定,将充分发挥整体职能,全力以赴抓好各项工作。一是深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话重要指示精神,坚定不移当好“两个确立”的捍卫者。二是着力提升供电服务保障水平,坚定不移当好助力经济社会发展的“奉献者”。三是加快推进新型电力系统建设,坚定不移当好服务绿色发展的“开拓者”。四是推动企业治理现代化,坚定不移当好世界一流企业建设的“勇毅者”。五是全面加强党的建设,坚定不移当好党建提质登高的“奋斗者”。六是深入贯彻国家电网党组“五个表率”要求,坚定不移当好领导班子自身建设的“示范者”。

叶洪波表示,完全拥护国家电网党组的决定,坚决服从组织安排。他表示,将在国家电网党组的坚强领导下,全力配合好谢永胜同志,和班子成员一起,依靠全体干部员工,全力谋事、干事,始终做到忠诚担当,把牢政治方向;尽快融入,勤勉履职尽责;团结协作,凝聚奋进力量;开拓进取,积极干事创业;廉洁自律,做到干事干净,共同推动公司和电网高质量发展取得新突破。

国网南京供电公司总经理唐建清、党委书记顾庆国,国网苏州供电公司总经理蔡榕、党委书记李瑶虹,国网无锡供电公司党委书记陈晟,国网江苏电力总助、副总师、总审计师,国网江苏电力各部门负责人,在宁单位主要负责人,国家电网组织部有关处室负责人等参加会议。



高空走线验收

5月29日,500千伏西津渡—迎峰山—武南线路改造(单改双)工程进段现场,作业人员正在开展走线验收。国网常州供电公司采取地面巡检+人工登检+无人机特检相结合的立体化竣工验收模式,组织作业人员仔细检查基础、杆塔、导地线等,确保工程在迎峰度夏前投运。范磊 摄文

江苏省送变电有限公司——

立足支撑定位 聚焦主责主业 服务电网高质量发展



电网是建设新型电力系统和新型能源体系的核心平台。怎样深刻认识电网安全的重要性,从而守牢电网安全生命线?

“建设和保障电网安全稳定运行,是实现能源电力高质量发展的关键。作为江苏电网的建设施工和检修、抢修保障单位,省送变电公司的定位就是‘支撑’二字。为江苏电网高质量发展做好支撑服务工作,就是我们的职责所

在、使命所在、价值所在。”江苏省送变电有限公司执行董事、党委书记吴永杰表示。

成立于1953年的省送变电公司,在江苏电力发展的各个阶段都扮演着重要角色。当前,该公司主要从事输变电工程建设,同时承担江苏电网检修、应急抢修等任务。今年,他们将聚焦主责主业,以建设和服务保障坚强主网为抓手,在“建设施工、电网检修、应急抢修”三个战场上发力,为江苏电网高质量发展作出新的更大贡献。

当好电网建设的“主力军”,施工质量突出“优”。今年,省送变电公司在建各类输变电工程122项,其中500千伏及

以上迎峰度夏重点工程6项。“在施工质量上我们要突出一个‘优’字。”吴永杰介绍,公司目前电网建设任务总体呈现重点工程数量多、参建人数多、高风险作业多的“三多”状况,人员准入、资源调配等施工组织难度极大。为此,他们严把外包单位、人员安全教育培训准入关,面向自有人员及核心外包人员开展安全技术技能培训,提高安全作业能力。同时,超前谋划重点工程施工组织,优化重点工程资源配置模式,提前落实施工队伍和机械设备投入安排,细化工程关键节点进度安排,优化关键工序施工方案,确保重点工程高质量推进。(下转2版)

以上迎峰度夏重点工程6项。“在施工质量上我们要突出一个‘优’字。”吴永杰介绍,公司目前电网建设任务总体呈现重点工程数量多、参建人数多、高风险作业多的“三多”状况,人员准入、资源调配等施工组织难度极大。为此,他们严把外包单位、人员安全教育培训准入关,面向自有人员及核心外包人员开展安全技术技能培训,提高安全作业能力。同时,超前谋划重点工程施工组织,优化重点工程资源配置模式,提前落实施工队伍和机械设备投入安排,细化工程关键节点进度安排,优化关键工序施工方案,确保重点工程高质量推进。(下转2版)

风向

国务院印发《2024—2025年节能减排行动方案》

本报讯 (宗和)日前,国务院印发《2024—2025年节能减排行动方案》(以下简称《行动方案》)。

《行动方案》提出,2024年,单位国内生产总值能源消耗和二氧化碳排放分别降低2.5%左右、3.9%左右,规模以上工业单位增加值能源消耗降低3.5%左右,非化石能源消费占比达到18.9%左右,重点领域和行业节能减排降碳改造形成节能量约5000万吨标准煤、减排二氧化碳(下转4版)

苏电杯 好新闻

华电江苏能源有限公司、国网扬州供电公司联办