



江苏苏电传媒有限公司出版

江苏电力报

JIANGSU DIANLI BAO

2024年
4月25日

星期四

第16期 总第2479期 今日四版

国内统一刊号CN32-0042 邮发代号27-69

温度·深度·影响力

国网江苏电力举办劳模青年创新事迹分享会

本报讯 (记者 周瑾)4月23日,国网江苏省电力有限公司举办2024劳模青年创新事迹分享会。国网江苏电力董事长、党委书记谢永胜,党委副书记姚国平,工会主席吕文杰,纪委书记陈水军等出席分享会。

分享会分为“劳模”和“青年”两个篇章。“创新引擎 劳模引领”篇章中,国网苏州供电公司职工杨晨以《新时代答卷人》为题演讲,讲述了他作为智慧配电网“战场”青年专家,积极投身新型电力系统建设的故事。《循光而至》以情景演绎的方式,再现国网江苏电科院职工张晓琴从师傅朱洪斌身上汲取奋进力量,在油化专业攻坚克难,斩获全国职工技术创新最高奖项的奋进历程。《巧了不是》和《创新日志》分别以相声、微电影的形式,展现了国网宿迁供电公司职工王秀娟和国网无锡供电公司职工刘志仁作为创新工作室联盟盟主,整合职工技术创新资源,在专业领域取得丰硕成果的生动实践。微电影《我不是大师》以国网南京供电公司职工陈昊为原型,讲述了他扎根检修一线,不断攻克技术难关,在国际标准制定方面贡献力量的故事。小品《成果有了经纪人》展现了职工技术创新成果转化及推广的过程。

“时代向前 青年向上”篇章中,多家单位联合制作的微视频《觉醒年代》以时空对话的形式,展现了五四运动后中国日新月异的变化。情景剧《我与青创》以参赛证、奖杯等物件,串联起9年来青创赛组织者和参与者的成长故事。视频连线节目《梦想搭档》中,青年志愿者讲述了他们在新时代文明实践中传递爱心、播撒希望的感受。舞台剧《热辣滚烫》以青年建功为主题,展现了新时代国网江苏电力系统青年贡献青春力量的风采。

分享会上,谢永胜为国网江苏电力10个职工创新工作室联盟授牌,姚国平为10名国网江苏电力第七届青年五四奖章获得者颁发了奖章,吕文杰为7项职工技术创新优秀成果主创人颁发了奖励。

国网江苏电力召开高质量发展工作会议暨2024年第二季度工作会议

聚焦“五个更加重视” 全力推动公司和电网高质量发展

本报讯 (记者 彭浩)4月23日,国网江苏省电力有限公司召开高质量发展工作会议暨2024年第二季度工作会议。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻全国两会精神,全面落实国家电网有限公司高质量发展工作会议暨2024年第二季度工作会议部署,总结一季度工作,系统推进二季度任务,进一步统一思想、凝心聚力,全力推动公司和电网高质量发展。

国网江苏电力董事长、党委书记谢永胜出席会议并讲话,党委副书记姚国平主持会议并传达上级会议精神,领导班子成员吕文杰、王之伟、陈水军、陈树国、吴争等出席会议。

今年一季度,在国家电网党组和省省委省政府坚强领导下,国网江苏电力上下锚定目标、奋勇争先,电力保供有力有序、安全生产态势平稳、新型电力系统加快建设、经营管理提质增效、改革创新持续深化、服务价值充分彰显、党的建设不断加强,各项工作取得了新成绩、实现了良好开局。

谢永胜指出,习近平总书记强调,高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。国网江苏电力上下必须始终坚持以习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神为根本遵循,

- 更加重视党的建设,全面强化公司和电网高质量发展的引领保障
- 更加重视电力保障,积极践行公司和电网高质量发展的职责使命
- 更加重视统筹发展和安全,准确把握公司和电网高质量发展的应有之义
- 更加重视能源转型,切实抓好公司和电网高质量发展的战略任务
- 更加重视改革创新,持续激活公司和电网高质量发展的动力源泉

认真学习把握国家电网公司“四个主动适应”“两条工作主线”“四个优良作风”实质,推动国家电网党组各项决策部署在公司有效落地实践。

谢永胜强调,国网江苏电力广大干部职工要主动扛起国家电网党组赋予的重任,聚焦“五个更加重视”,进一步推动提升公司和电网高质量发展工作成效。一是更加重视党的建设,全面强化公司和电网高质量发展的引领保障。要推动党的领导和公司发展深度融合,抓好党的政治建设、抓实党建基础管理、抓严正风肃纪反腐、抓优干部队伍,以高质量党建引领保障高质量发展。二是更加重视电力保障,积极践行公司和电网高质量发展的职责使命。要始终坚持以人民为中心,站在政治高度看保供,坚决保障电力可靠供应、持续提升供电服务质效,增强服务价值创造,为经济社会高质量发展提供

坚强电力保障。三是更加重视统筹发展和安全,准确把握公司和电网高质量发展的应有之义。要牢固树立安全发展理念,确保生产安全、经营安全、和谐稳定。四是更加重视能源转型,切实抓好公司和电网高质量发展的战略任务。要强化系统观念,加快推进坚强主干网、智慧配电网、智能微电网和全域信息化建设,强化政策支撑、科技支撑及调度支撑,积极探索安全、绿色、经济高效“综合最优”的能源电力高质量发展之路。五是更加重视改革创新,持续激活公司和电网高质量发展的动力源泉。要把改革创新作为破解难题、推动发展的第一动力,以科技创新新动能,以深化改革促发展、以完善治理提效能,持续增强公司内生动能,促进新质生产力发展。

谢永胜要求,各级领导干部要切实发挥好“关键少数”作用,当好对党忠诚

的示范、本领过硬的示范、实干担当的示范、开拓创新的示范、廉洁自律的示范,带动广大员工为公司和电网高质量发展多做贡献。

会议部署了国网江苏电力二季度重点工作。一要全力保障安全稳定。二要全力做好迎峰度夏电力保供准备工作。三要加快建设新型电力系统。四要强化经营管理效能。五要持续深化改革创新。六要不断提升服务品质。七要全面加强党的建设。

会议强调,国网江苏电力上下要高度重视驻国家电网公司纪检监察组关于开展群众身边不正之风和腐败问题集中整治工作要求,深刻认识开展集中整治的重要意义,全面加强组织领导,扎实做好集中整治各项工作,营造崇廉拒腐、风清气正的良好发展环境。

国网南京供电公司总经理唐建清、党委书记颜庆国,国网苏州供电公司党委书记李瑶虹,国网无锡供电公司总经理王总助、一级职员、副总师、总审计师、安全总监,本部各部门主要负责人,所属各单位及大型县供电公司主要负责人在本部主会场参加会议。国网江苏电力所属各供电公司、直属单位负责人等在各地分会场参加会议。

锦苏特高压累计送电超4000亿千瓦时 相当于减排二氧化碳3.2亿吨

本报讯 (张坤齐 唐莎莎)至4月17日,±800千伏锦屏—苏南特高压直流输电工程累计送电量达4003亿千瓦时,成为我国首个送电量超4000亿千瓦时的特高压直流输电工程,且所送全部为水电。

锦苏特高压直流工程是我国“西电东送”大动脉之一,也是送电江苏的第一条特高压直流线路,西起四川凉山,东至江苏苏州,全长

2059千米,于2012年12月投运。该工程累计送电量超4000亿千瓦时,相当于替代发电用煤约1.2亿吨,减排二氧化碳3.2亿吨,有力保障了华东地区电力需求,促进了四川清洁能源消纳。

据介绍,锦苏特高压直流工程年均送电337亿千瓦时,能量利用率常年维持在95%以上,进一步验证了特高压直流输电技术大容量、远距离、高效能的优势。

锡泰特高压直流两项配套工程开工 投运后内蒙古每年可向江苏送电166亿千瓦时

本报讯 (宗和)近日,±800千伏锡盟—泰州特高压直流输电工程两项配套工程——500千伏蒙东锡盟江苏能源乌拉盖电厂送出工程和500千伏蒙东锡盟华电白音华金山电厂送出工程开工。这两项工程投运后,内蒙古每年可向江苏送电166亿千瓦时。

这两项工程均位于内蒙古锡林郭勒盟,动态总投资24.19亿元。其中,蒙东锡盟江苏能源乌拉盖电厂送出工程起于江苏能源乌拉盖电

厂,经白音华开关站,止于锡盟换流站,新建500千伏线路750千米、铁塔1736基;蒙东锡盟华电白音华金山电厂送出工程起于华电白音华金山电厂,止于白音华开关站,新建500千伏线路53千米、铁塔126基。

据悉,两项工程投运后,将助力锡盟地区将能源优势转化为经济效益,助力江苏电网满足负荷增长的需求,有利于实现省区间资源优势互补、增强能源供应能力。

省发改委就电力需求响应实施细则公开征求意见

本报讯 (苏轩)4月23日起,省发展改革委就《江苏省电力需求响应实施细则(修订征求意见稿)》向社会公开征求意见,以进一步深化电力需求侧管理,引导电力用户主动开展需求响应削峰填谷,优化资源配置。

据介绍,近年来,受外部能源供应环境复杂严峻、极端天气频发、新能源发电波动性凸显等多重因素的影响,能源电力保供形势依然严峻。《电力负荷管理办法》《电力需求侧管理办法》等文件进一步

明确需求响应主体和发展目标。为了让需求响应适应能源电力安全保供和电力市场化改革新要求,省发展改革委组织起草了修订征求意见稿。

征求意见稿包括原则与目标、实施内容、实施流程、保障措施四个部分。修订征求意见稿按照“安全可靠、公正平等、开放透明”的工作原则,提出了“完善需求响应体系、缓解电力供需矛盾、促进风光等新能源消纳、引导用户实施精细化负荷管理”等四个方面工作目标。(下转2版)



电网与鸟类和谐共生

4月22日,位于兴化市临城街道的220千伏高邮线52号输电塔上,电力工人正在东方白鹳鸟巢下安装护鸟板,防止其排泄物落在绝缘子串上。近年来,国网泰州供电公司采取在已有鸟巢下安装护鸟板、搭建人工鸟巢、开展护鸟巡诊等措施,保障电网与鸟类和谐共生。

汤德宏 摄文



国网常州供电公司—— 服务支撑重大项目,助力“GDP万亿之城”再出发



2023年,常州市GDP已达到1.01万亿元,比上年增长6.80%。2024年年初,常州吹响了“万亿之城再出发”的号角。

“重大项目是稳定经济运行的‘压舱石’,服务支撑好重大项目是供电企业当好‘先行官’的重要任务。”国网常州供电公司总经理、党委副书记黄清表示,目前,常州市共有在途省重大项目69项、市重大项目199项。常州供电公司持续对接属地政府和相关部门,全面梳理摸排用电需求,已将76个项目纳入该公司重大项目管理体系,包括35千伏及以上供电工程34项、10(20)千伏42项。

今年,常州供电公司将积极服务重大项目早接电、早投产、早达效,以实际行动和实在举措为“万亿之城再出发”提供坚强的支撑和保障。黄清表示,服务支撑重大项目、助推新能源发展和产业转型升级,常州供电公司今年将从三个方面发力。

——打造更高效的重大项目服务模式。

式。宁可电等发展,不让发展等电。坚持早对接、快接电、优服务,加快构建重大项目服务新格局。深化政企协同,联合地方政府打造重大项目“政企电力一站通”平台,实现重大项目进展信息线上互通,存在问题实时督办,推动电力资源早协调、接电计划早安排,助力理想汽车四期、比亚迪汽车二基地等新能源项目早日接电投产。主动靠前服务,发挥区域供电服务机构贴近政府、贴近客户的优势,建立专属服务团队,主动帮助客户合理确定用电需求,协同政府及时落实路径规划方案。发挥专业优势,拓展企业增值服务场景,总结提炼能效服务典型方案,促进企业节能增效。

——建立更有效的重大项目内控机制。深刻把握国网江苏电力业扩管理“放管服”的要求,以满足客户用电需求为根本目标,全面加强用户接入工程全流程管控。强化组织管理,按板块成立5个项目部,全面负责属地重大项目,高效联通项目建设各个环节,实现“一人挂帅、一口对外”。强化过程管理,建立以供电服务中心为第三方监督机构的服务监督体系,深化业扩全过程数字化管控平台应用,实现全流程实时预警、协调督办和资源调度。

强化安全管理,推动业扩接入工程与主网工程安全同质化管理,加强现场施工作业安全管控,做到守土尽责。

——助力常州加快发展新质生产力。制造业一直是常州最雄厚的家底,特别是新能源产业近年来澎湃起势,产业集聚度全国前三,投资热度全国第一,加上本地一批新能源领域独角兽企业也在致力为微电网等方面的探索实践,这为常州持续打造智能微电网示范提供了充足的试验示范场景。为此,常州供电公司将以省委省政府《关于支持常州新能源产业高质量发展意见的通知》印发为契机,发挥微电网在现代化产业体系中的能源基础服务、创新策源和产业带动作用,吸引更多市场主体参与智能微电网建设。以“用能成本降低、企业能效提升、带动产业发展、提升电网互动能力”为目标,推进武进区新型站网互动示范区、钟楼区新型智能微电网先导区建设,加快打造园区级、企业级、楼宇级、场站级等智能微电网典型示范场景,有效带动地方新能源产业发展,形成“政府推动、电网引领、企业实施、社会共建”的良好局面,助力常州打造高能级的GDP万亿之城。

特约记者 徐多 岳建房

风向 三部门部署开展“百县千站万桩”试点

本报讯 (宗和)近日,财政部、工业和信息化部、交通运输部联合发布《关于开展县域充换电设施补短板试点工作的通知》(以下简称《通知》),提出2024年至2026年将开展县域充换电设施补短板试点工作,以加快补齐农村地区公共充换电基础设施短板,进一步释放新能源汽车消费潜力。首批试点县名额共计70个,江苏有2个。

《通知》明确,2024年至2026年,按照“规划先行、场景牵引、科学有序、因地制宜”的原则,开展“百县千站万桩”试点工程,加强重点村镇新能源汽车充换电设施规划建设。中央财政将安排奖励资金支持试点县开展试点工作。省级层面要充分发挥统筹协调作用,把具体工作落实落细。地方各级有关部门要在土地、电价、服务费等方面积极出台相关政策,形成政策合力,有效补齐农村地区公共充换电基础设施短板,力争实现充换电基础设施“乡乡全覆盖”。

围绕试点内容和目标,《通知》指出,要提升农村地区公共充换电基础设施服务保障能力,激发试点县及周边地区新能源汽车消费潜力,积极培育新技术新模式在农村地区的推广应用,优化完善充换电设施支持管理政策体系。

导读

我省首个中压跨等级线路互济示范改造工程在南京投运

▶▶▶ 详见02行业纵横

让创新成果持续涌现 创新人才加速成长

▶▶▶ 详见03政工在线