

# 如东日报



高度 深度 温度

星期一 2024年7月  
农历甲辰年六月初十

15



关注如东发布APP  
获取更多资讯内容

中共如东县委 主办 如东县融媒体中心(集团) 编辑 电子版: www.rdrb.net.cn 如东新媒体: www.rdxmt.com 总第 9295 期



## 拼搏竞进 奋勇争先

## 不断开创如东高质量发展新局面

### “缆”飞架南北

# 超长单段 110 千伏随桥电缆 在洋口港完成敷设



方米,本期将安装 50 兆伏安主变两台,新建 110 千伏出线 4 回、10 千伏线路 24 回、110 千伏电缆通道 16.56 公里、架空线路 5.2 公里。其中,关键电缆工程采用随桥敷设方式,借助黄海二桥两侧预留的电缆沟布置 16.56 公里长的电缆,建成后,能够为岛内已投运及在建的 4 座 LNG 接收站提供稳定的电力保障,破解阳光岛用电瓶颈问题。

“传统电缆单段在 500 米左右,阳光岛 110 千伏随桥电缆有 6 段超长,每盘长度都在 1600 米以上。”孟宇告诉记者,16.56 公里电缆通道,按照传统分段设计,电缆接头将多达 33 个。接头越多,电缆运行故障率越高、供电可靠性越低。“采用长距离单段电缆,能够减少电缆接头,有效降低电缆故障率。”本段电缆截面为 1000 平方毫米,超过普通陆上电缆 800 平方毫米截面大小,这是由于大截面具有容量大、线损小、电磁环境优等特点,可以节能降耗、提高能源利用效率。此外,整条电缆都创新性地运用柔性支架,能够根据桥面震动幅度辅助电缆调节,最大程度保障长距离电缆安全可靠运行。

连日来,施工现场共安排 40 名工人加班加点赶工,单回电缆已敷设完成。如今,从空中俯瞰黄海二桥,已能够清晰看到一条银色“长龙”蜿蜒盘桓在桥上,飞架于海天之间。

近日,如东洋口港阳光岛 110 千伏变电站随桥电缆敷设现场,在电缆展放平台及输送机械的带动下,单段长为 1660 米的电缆缓缓从直径 4.5 米的特制电缆盘上端引出,拉入黄海二桥东侧电缆沟,以 6 米/分钟的速度由北向南,呈蛇形排布。“这是目前省内跨海长度最长、敷设距离最远的一个电缆工程。”阳光岛 110 千伏电缆工程施工负责人孟宇介绍。

阳光岛 110 千伏变电站工程是如东打造国家级能源岛的电力大动脉,该站主体工程占地面积 1850 平

## 项目攻坚突破年

本报讯(全媒体记者 朱海城 通讯员 徐书影 王勇)阳光岛 110 千伏变电站工程是如东打造国家级能源岛的电力大动脉,其关键工程采用随桥敷设方式,借助

黄海二桥两侧预留的电缆沟布置 16.56 公里长的电缆,这也是目前省内跨海长度最长、敷设距离最远的一个电缆工程,目前,单回电缆已敷设完工。

## 我县供水部门全力保障夏季高峰用水

本报讯(全媒体记者 姚陈 吴莎莎)进入 7 月,气温节节攀升,10 日,记者从县水务集团了解到,本月 4 日,我县供水量达到 26.8 万立方米,创历史新高。为保障高峰期供水安全,县水务集团积极筹备,精心部署,全力实现“足水量、稳水压、优水质”的供水目标。

记者在县水务集团供水服务中心化验室内看到,工作人员正在对出厂水进行各项检测,严把从源头到龙头的水质安全关,让居民喝上“放心水”。“每天对供水中心、曹埠泵站、岔河泵站三个泵站的出厂水

进行 17 项检测,余氯、浊度、色度我们是每小时进行取水检测,耗氧量每两个小时进行检测。”化验室工作人员朱静平介绍。

记者了解到,6 月底,县水务集团就夏季高峰供水进行了全面部署。安排巡检人员对设施设备进行全面检修、维护和保养,及时发现和排查各类安全隐患,对进出水泵房设备进行测温、测振和润滑,确保供水设备状态良好。水务集团东泽源供水公司总经理韩乃斌介绍,高峰供水期间,强化了供水中心泵站 24 小时值守调度,密切关

注县城各地的水量、水压情况,适时调度供水保供。夏季用水高峰期,供水中心还将加大水质监测,按规定及时取样化验,水质情况及时向公众公布,并上报主管部门,确保每一滴“放心水”安全流入千家万户。

此外,还将加强二次供水设施的巡检工作,维护人员正常在位,24 小时待命,保证供水设施运行安全可靠。供水服务热线 24 小时有人在线接听,对用户咨询和报修做到及时处理,确保用户满意。供水部门还制定了详细的应急供水预案,经

常组织开展应急预案演练,抢修队伍和应急物资到位,确保在突发事件下能及时启动应急预案和应急供水,达到安全保供。

近年来,我县加大区域供水管网建设,优化管网布局,继去年完成了金光专线城区段,洋骑线管网建设后,今年上半年,总投资 1.2 亿元的县城东部片区供水专线工程竣工投入使用,不仅给洋口港重大项目以及东部片区居民用水提供了更有力的保障,同时也确保了县城区域供水主管网的水量和水压稳定。

### 县融媒体中心开展“融合新闻生产”专项技能大比武——

## 努力锻造融合型、创新型、实战型新闻宣传人才队伍



本报讯(全媒体记者 陆昊 王芊懿 吴文军)12 日,县融媒体中心召开“融合新闻生产”专项技能大比武第一阶段表彰、第二阶段启动暨业务培训会,进一步增强新闻采编人员的“脚力、眼力、脑力、笔力”,强化“主力军挺进主战场”,努力锻造一支融合型、创新型、实战型新闻宣传人才队伍。

为深入实施“移动优先”战略,推动提升一线新闻采编人员业务素养和专业技能,今年 5 月初,县融媒体中心以“新闻 118”党建服务品牌

创建为引领,开展“融合新闻生产”岗位大练兵、技能大比武活动。大比武第一阶段活动以“拼搏竞进·向新而行——新质生产力发展在如东”为主题,由中心一线记者、编辑、主持人等组成 8 支比武小组,聚焦科技创新、智能制造、绿色能源、数字经济等新质生产力发展的核心要素,深入企业、车间一线现场,进行调研式、蹲点式、体验式采访,创新采访和报道手法,生产出 30 多件全媒体新闻产品。经南通市新闻界专家和县级机关有关部门负责人评

审,评选出一等奖 1 件、二等奖 3 件、鼓励奖 4 件。

会上,获奖团队受到表彰并作经验分享。大家认为,第一阶段比武中涌现出的融合报道作品,篇篇稿件鲜活、组组镜头动人,记者们都全力以赴赛出了水平、赛出了风采。他们表示,将不忘初心,努力用自己的镜头和笔触高水平讲好新时代如东高质量发展的精彩故事。

县融媒体中心“融合新闻生产”专项技能大比武第二阶段活动即日起正式启动。新组建的 8 支新闻采编团队将以“城市烟火气·人间真善美——如东印象记”为主题,探寻和展示如东的城乡风貌、历史文化和人文风采,记录和传播如东人民生活平平凡凡而美好的瞬间,发现真善美,弘扬正能量。团队代表作了表

态发言。

县融媒体中心负责人勉励广大新闻工作者坚持“内强素质、外树形象”,提高“比、学、赶、超”意识,在实战比武中互相学习、互相交流,鞭策共进,补齐能力素质短板;坚持“内容为王,创新创优”,善于抓住创作灵感,扎扎实实做有生命力的融合报道精品;坚持“守正融媒、灵动融媒”,在巩固传统媒体阵地,有效发挥广播、电视、报纸主流媒体作用的同时,更加注重用户体验,加速媒体融合步伐,不断提升新闻新质生产力发展水平,以更加饱满的激情为如东高质量发展贡献媒体力量。

活动还邀请中心“高级编辑徐庆华工作室”负责人徐庆华为与会人员作关于优秀短视频创作的专题业务培训。

### 县领导调研指导

## 住建局党委党纪学习教育

本报讯(全媒体记者 缪珊珊 高瑾敏)近日,县委常委主任蒋树建带队到住建局调研指导党纪学习教育及今年各项重点工作开展情况。

蒋树建一行先后前往牡丹江大桥、县委党校异地新建项目、掘港街道青园村四组管道燃气改造项目,了解项目概况、工程进度、存在难题,要求相关单位强化联动配合,加快项目建设进度。

座谈会上,县住建局主要负责人围绕住建局党委党纪学习教育工作开展情况、2024 年县住建局重点工作推进情况及 2024 年人大建议办理情况作专题汇报。

蒋树建对住建局机关党委党纪学习教育方面所取得的成效表示充分肯定。他强调,要深化学习教育,

增强针对性,筑牢思想防线,要充分认识认识到党纪教育的重要性,结合住建局工作实际,引导党员干部坚守清正廉洁的政治本色,为住建事业的发展贡献力量;要强化纪律意识,提升自觉性,严守党纪国法,以严明的纪律保障住建工作的顺利开展,确保各项决策部署落到实处。要完善组织监督,推进制度化,确保权力规范运行,要在制度化上下功夫,不断完善监督体系,创新监督方式,提高监督效能,做到公正用权、依法用权、为民用权、廉洁用权;要坚持人民中心,改善民生,解决群众急难愁盼,把党纪学习教育与群众身边不正之风和腐败问题集中整治有机结合,以群众满意度作为检验工作成效的“试金石”,真正把党纪学习教育成果转化为推动高质量发展的实绩实效。

### 全国重点晚报都市报社长总编

## 南通行活动走进如东

本报讯(全媒体记者 陈慧 李晨逸)12 日下午,全国重点晚报都市报社长总编南通行活动走进如东。来自北京晚报、新民晚报、扬子晚报、齐鲁晚报等 16 家主流媒体的社长、总编和骨干记者相聚如东,用新闻人敏锐的视角,挖掘“港城大地”向海而兴、耕海图强的高质量发展新篇章。县委常委、宣传部部长吴海军参加活动。

一行人先后前往江苏丰储共享储能项目和中国天楹如东重力储能示范项目现场观摩。

江苏丰储共享储能项目是江苏省首个投运的独立共享储能电站,也是目前省内容量最大的电化学储能

站,于 2023 年在我县投运。据了解,在满功率运行下,该电站两小时内就能从电网消纳电能 40 万度,这就相当于给电网配上了一个“巨型充电宝”,将“用不完”的电能暂时储存。

今年 5 月,中国天楹如东重力储能示范项目首套充放电单元完成测试,年底将并网投用,这也是我国首个 100 兆瓦时重力储能项目。项目主体建筑重力塔共有 35 层,总高 148 米,共使用 12600 余块单体重量 25 吨的重力块,利用新能源产生的富余电能提升重力块进行“充电”,等到用电高峰时,再放下重力块,用重力做功“放电”,一上一下,单次充放能发 10 万度电。

### 省“三会”来我县调研革命老区

## 相对薄弱乡镇薄弱村情况

本报讯(全媒体记者 周颖 朱宇峰)近日,省“三会”(老区建设促进会、乡村发展基金会、乡村发展协会)副理事长朱晓波带队前往南通外向型农业综合开发区(直镇街道)开展革命老区相对薄弱乡镇薄弱村情况调研。省“三会”老区部部长吕祥生主持座谈会,市“三会”副理事长、秘书长陆善平,县委常委、副县长姜红波参加调研。

座谈会上,南通外向型农业综合开发区(直镇街道)相关负责人详细汇报了相对薄弱乡镇和薄弱村经济社会发展情况和上级帮扶资金使用、成效情况等。

姜红波在致辞中介绍,近年来,我县高度重视革命老区建设发展工作,老区在红色资源挖掘、农业经济发展、美丽乡村建设、公共服务配套等方面都得到了极大提升。姜红波向省“三会”长期以来对如东,尤其是对直镇街道革命老区建设发展的支持表示感

谢,表示将进一步集中资源、集中力量抓好革命老区乡村振兴建设。姜红波同时希望省“三会”能一如既往地关心、指导如东,为革命老区建设多献良策、多谋良方,助力老区振兴发展。

朱晓波对直镇街道革命老人在基础设施建设、民生实事推进、红色文化挖掘等方面工作给予了充分肯定。他希望革命老区因地制宜,发挥自身优势培育特色产业;充分利用好红色资源,发展乡村旅游和红色文旅产业;认真研究吃透老区政策,用好用足政策扶持资金;进一步补齐基础设施和公共服务等短板,着力改善老区群众的生产生活条件;积极探索搭建合作平台,借助市场力量赋能革命老区经济社会高质量发展。

会上,县发改委、农业农村局、老区建设促进会等交流发言。会后,调研组一行前往王潭村、肖桥村,实地考察了两个相对薄弱村的发展情况并听取了相关情况介绍。

### 社会主义核心价值观——

富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善

值班编委 刘敬华 责任编辑 王玲玲 版式设计 朱钰

## 抓作风 优环境 抢机遇 开新局