

## 服务企业有呼必应

## 我市推动化学药产业高质量发展

□唐卉华 记者 李泓儒

为积极培育发展化学药产业链,做大产业规模、做优产业布局,8月2日,全市化学药产业链专班第一次会议在市政府行政中心召开。

会议指出,医药产业是新一轮科技革命与产业变革中创新最为活跃、发展最为迅猛的新兴产业之一,也是生命健康产业的重要组成部分,事关人民生命健康和民生福祉。我们要狠抓各项工作落实,奋力抢占化学药产业链发展制高点。重振化学药产业,不是恢复传统的化工产业,而是立足新阶段、新理念,突出创新驱动、绿色发展,优化要素配置,全力打造一批化学药产业骨干企业和龙头产品,走出一条“以新取胜”的跨越式发展之路。

从8月份开始,我市专题开展“企业大走访、项目大推进、产业大招商”活动,这些政策就是促进产业链发展的真金白银,各地各部门要及时梳理、兑现落实优惠政策,让优惠政策更好惠企,当好服务企业有呼必应、无事不扰的店小二。成立化学药产业链专班,建立产业链运行监测体系,完善培育行动机制,给予化学药产业有力的政策扶持和要素保障,就是要高标准高质量推进培育工作取得实实在在的成效。市市场监管局作为牵头部门,要进一步加强工作专班的运行强度,加强统计监测和信息发布,及时分析研判运行情况,研究协调解决重大问题。各成员单位要统一思想认识,发挥职能作用,形成工作合力,加快化学药产业链培育各项工作的落实。重点围绕规划引领、企业主体、精准招商、夯实平台等方面,扎实推进化学药产业链建设,共同推动化学药产业健康发展。

“目前,全市有7家企业产值超亿元,有17种药品通过国家仿制药质量和疗效一致性评价,3种药品在国家药品集中采购中中标。江苏正



图为专班第一次会议现场。 戴鹏辉 摄

大丰海制药有限公司获得盐城首个江苏省省长质量奖,我市化学药产业已经形成一定的比较优势。”市化学药产业链专班牵头单位——市市场监管局党组书记、局长顾硕通报了全市化学药产业基本情况、化学药产业链培育行动开展情况,“今年来,市市场监管局坚持把化学药产业链培育行动作为一项重大政治任务,建立领导小组,成立工作专班,会同市工信局、省药监局盐城检查分局开展专题调研,编制完成了‘两图三清单’,同时整合多方资源,为助力全市化学药产业链发展提供咨询和指导。”

“全市市场监管系统要切实承担专班牵头单位职责,定期分析研判产业链培育情况,及时研究解决重大问题。同时要充分发挥药械经营监管服务职能,加强知识产权保护,加大化学药领域反垄断和反不正当竞争监管执法力度,积极营造公平竞争市场环境,激发企业创新活力和发展动力。”顾硕在会上与成员单位分析了

当前存在的问题与困难,并对下一阶段工作专班培育行动提出了具体要求,“专班其他成员单位要通力合作,在推进证照分离改革、优化审批程序、争取政策支持等方面形成合力,持续落实减税降费、财政奖补、金融支持、保供对接等助企纾困政策,努力为化学药产业营造良好营商环境。各类企业要增强做大做强的内生动力,加大对基础研究、关键技术的研发投入,提高企业核心竞争力,为完善全市化学药产业链链条、补齐短板多做贡献,共同为全市化学药产业提质升级注入强劲动能。”

会议由市市场监管局副局长王德祥主持,滨海县人民政府、大丰区人民政府、市工信局、市自然资源和规划局、市生态环境局、滨海县沿海工业园管委会相关负责人及江苏正大丰海制药有限公司代表作交流发言。市发改委等专班成员单位、支持机构盐城工学院、部分药企代表及专班有关工作人员参加会议。

## 大丰供电:“党建+基建”助力电网高效建设

“要充分发挥党支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,以党建引领打造精品工程。”8月1日,盐城供电公司建设部负责人在花海110千伏变电站新建工程现场举行临时党支部授牌及党员联合攻关队授旗仪式上说。

“支部建在项目上、党旗插在工地上。”大丰供电公司积极探索“党建+电网建设”业务融合模式,专门成立花海110千伏变电站新建工程临时党支部,把主业、监理、施工等单位的党员统一纳入支部管理,构筑共建战斗堡垒,积极推进临时党支部标准化、规范化、制度化建设,以高质量党建推动电网高质量发展,确保电网安全优质高效建设。同时,该公司以花海变建设为载体,以柔性团队建设为着力点,在组建方式、工作模式、绩效管理、激励方式、成员发展等方面进行尝试,在花海变项目临时党支部的引领下,挂牌成立“绿色低碳工程建设示范基地”和“全业务核心班组实训基地”。他们按照专业互补、

协同作战的形式,整合公司优秀人才,减少工作层级和环节,通过“进团队,跟团队”的磨炼,激发员工自身潜能,提升综合素质,进一步强化公司整体作战能力,使工程建设进度得到提速,促成精品工程高质量建成。

疫情就是命令,防控就是责任。3月28日凌晨1时20分,大丰区疫情防控总指挥部临时要求征用110千伏花海变电站项目部作为高速出口货车司机核酸及抗原检测站点,该公司接到指令后,第一时间组织共产党员服务队赶赴现场,连夜撤出项目部15人,组织人员平整场地,配合做好核酸检测点集装箱安装。营销、配电等部门人员对该检测站点供电的10千伏太同线进行查勘并迅速制定工作计划,以最快的速度为卡点接通临时电源,保障安全可靠用电。

大丰供电公司深入贯彻落实绿色发展理念,率先建成盐城地区首个“低碳临建”项目部,实现临建区域七成供电来自于清洁能源。

“临时党支部建立旨在扎实推进国网基建‘六精四化’工作部署,定期组织开展主题党日,分享基建工程建设心得、质量监督经验、标准工艺标准,全力提升参建队伍安全、质量管理水平,确保建设项目精耕细作。”大丰供电公司发展建设部负责人说,“紧盯施工关键工序和重大风险作业,组建党员突击队,确保重点工作到哪里,困难任务到哪里,党员发挥作用就到哪里。以施工作业点为基本单元建立党员责任区,开展‘党员身边无违章’活动实践,发动党员带头查隐患、反违章,充分发挥党员‘保安全’辐射带动作用,实现电网基建领域安全‘零事故’。”

下一步,大丰供电公司将进一步发挥党组织及党员的凝聚力、战斗力和创造力,持续深化“党建+电网建设”攻坚工程,积极打造具有大丰特色的“党建+电网建设”典型经验和管理成果,切实把党建优势转化为推动电网高质量建设的强大动力。

王帅 卢艳 姚卿卿

## 新闻速递

盐城供电公司  
为基层供电所减负增效

7月26日,在东台市园区供电营业厅内,工作人员朱辉使用“合同维护”RPA(流程机器人)一键完成了该营业厅当日的供用电合同维护工作。

“以前遇到批量新装业务,维护合同至少需要一个小时,现在用了RPA机器人,整个过程只需要5分钟,不仅提高了我们的工作效率,还能自动统计合同维护情况,同时减少了人工维护的错误,RPA技术真是太方便了!”朱辉感慨地说道。

供用电合同是基层供电所营业厅为用户办理新装增容、更名过户、改类等业务时与用户签订的合同,合同维护过程是为客户提供服务的重要环节。在没有使用RPA技术前,盐城供电公司供电所营业厅合同维护流程都是由人工进行,月均花费7个工作日完成2000多份合同上传工作,机械又重复,有时一不留神,还容易出错,大大降低了基层业务人员的工作效率。

在了解到基层供电所实际的业务需求后,盐城供电公司科技数字化部提出将RPA技术应用于基层供电所合同维护的设想,组建柔性团队进行自主研究,并于7月26日成功完成“合同维护”RPA应用并首次在园区供电所正式使用。该应用实现了自动登录系统、自动查询用户、自动维护供用电合同、自动统计合同维护情况等功能,将工作耗时由月均7个工作日下降为月均2小时,工作效率提升95%,有效节省了大量人力资源,提高了工作效率,切实为基层供电所减负增效。

当日,园区供电所已使用合同维护流程机器人上传批量新装业务合同1320份,全部耗时仅1小时30分钟,节约了近42小时的人力成本。

“我们将持续开展数字赋能基层活动,将RPA机器人在城市营业厅推广。同时继续聚焦基层一线生产经营中存在的实际问题以及业务管理中的薄弱环节,通过数字化技术快速构建微应用、小工具,高效满足基层一线业务需求。”该公司科技数字化部分管负责人胥峥说。

冯舒宜

## 盐城市场监管

[微信公众平台]

市药学会获评  
“4A级社会组织”

请扫码阅读