



疫情中按下创新加速键 松山湖高新区这波操作“亮”了

本报记者 龙跃梅

这几天,机器的轰鸣声在南粤大地重新响起,各类重大项目建设相继复工。作为区域创新高地,东莞松山湖高新区也重新按下了创新加速键。自疫情阻击战打响以来,东莞松山湖高新区坚持多维创新探索疫情防控与经济社会发展“两全之策”,在做好疫情防控前提下,全力支持和组

织推动园区企业分期分批、有序错峰地复工复产。同心抗疫的创新动力正加速汇聚。

园区疫情防控和复工复产均取得了积极成效。截至3月11日,松山湖园区复工企业共计8750家,复工率94.08%,现有总用工人数已超过去年总用工人数水平。其中,76家市重点企业、84家倍增企业、169家规模以上工业企业、323家园区高新技术企业均已全部复工。

工作指引。松山湖还成立了疫情防控企业复工复产专项工作小组,引导企业结合产能错峰复工,逐步启动生产线,逐步增加用工需求,指导企业制订节后复工用工计划,在确保安全的情况下,安排员工分期分批返莞返岗。

据统计,从大年初二以来,20个工作小组累计现场指导和服务企业2400家,产业载体落实疫情防控工作4088家次,协助企业解决复工复产遇到的各类问题。

松山湖从整体上把控疫情期间企业复工复产的安全与诉求,园区内企业也坚持以身作则,不给疫情“钻空子”的机会。

作为东莞近年来外资项目的重大突破之一,新能源锂电池封装项目一期工程(以下简称新能源项目)建成后产量将达到每年450万件,是松山湖乃至东莞培育新能源、新材料等新兴产业的重要落子之一。

项目工程师余伦豪介绍说,新能源项目有100多名建设工人留莞过年,复工后陆续有从全国各地返莞人员,针对这一实际,项目工地设置了“三道关”:返莞员工与在莞员工分区住宿与活动;错峰上班及用餐;洗手间聘请专职人员全天候不间断消毒。着力消除宿舍、食堂、洗手间等工地重点区域的疫情防控隐患。

片区网格化管理不留死角

走进中图半导体科技有限公司(以下简称中图半导体),他们堪称教科书式的复工“操作”令人赞叹:不开中央空调、超净生产线各车间独立对流,用高效过滤系统降低空气尘埃数量;根据员工旅行史、身体状况等条件,分7个等级梯次上岗……

中图半导体专业从事图形化蓝宝石衬底(PSS)的研发与生产,是国内规模最大的PSS制造商。因年前产品出现供不应求的情况,经上报,企业春节期间未停产,持续保持约280人的生产线运营。

“公司密切关注疫情,对工厂进行封闭式管理,确保春节期间280名加班员工的安全。”该公司相关负责人介绍说,根据松山湖园区的指引,中图半导体科学引导员工梯次上岗,有序复工,目前产能已恢复约三分之二。

中图半导体是松山湖众多高科技企业一手抓防控,一手抓生产的缩影。疫情防控阻击战打响以来,松山湖全面落实企业复工复产网格化管理,当好园区内高科技企业复工的“贴身保姆”。

面对节后返园高峰的来临,松山湖疫情防控指挥部结合园区实际,实施企业分片巡查督导,组建20个企业复工指导工作小组,将园区内113个地块按地理区域划分为20个片区,每个片区安排1名片区负责人负责该区域防控工作。各工作组深入企业一线,现场指导企业按照“四个到位”做好复工复产的准备。

“为更好推动企业迅速复工复产,松山湖把疫情防控的工作做到了前面。”松山湖疫情防控指挥部一名相关负责人表示,以人群排查监测为例,疫情发生以来,园区坚持按照“外防输入、内防扩散”的原则,内外结合加强人员流动管控。

同时,松山湖还利用科技手段,在东莞全市推出首个防疫APP——松山湖医学观察跟踪系统。该系统通过信息化数据采集,加强对重点人群的动态管理,完成人员的登记注册,实现居家隔离医学观察全程线上监测,增强研判防疫形势的针对性和科学性。

分期分批有序错峰复工复产

松山湖坚持靠前服务、倾听企业诉求,指导和组织企业安全有序复工复产。对于园区企业

在特殊时期的复工复产诉求,松山湖密切关注、超前响应,提前制定“松山湖版”的企业复工复产

多方合力为企业纾困解忧

面对疫情,防疫物资及生产物资的稳定供应成为各地面临的共同难题。为此,从春节前开始,松山湖联合协调园区各企业、商协会,对接各类采购资源,发动和倡议商协会、大型企业积极捐献各类防疫物资,多渠道筹集防疫物资,全力支援疫区,并保障园区疫情防控及复工复产需求。

“我们武汉供应商发来的一批货物在石龙物流仓库被暂扣了,这批原材料对于我们正在赶工的一批订单很重要,需要指挥部帮忙协调。”春节期间,一通来自园区内一家大型企业的求助电话打到了松山湖疫情防控指挥部。

接到企业的求助电话后,园区指挥部连忙组织事件研判。疫情防控正处于关键时期,来自疫情发生地的货物可能存在疫情传播风险,但企业的正常生产经营也不能说断,必须在疫情防控和企业的正常运营中找到一个平衡点。经过再三考虑与多方协调,最终这批货物经过层层检测,确认不存在疫情传播风险后得以解扣,确保了这家大型企业的后续生产。

据介绍,指挥部成立以来,松山湖着力提

高物资供应能力,积极挖掘、掌握疫情防控物资企业的生产和供应动态情况,协助园区企业对接各类防疫物资供应资源;同时,积极摸底调查企业可用于设立隔离观察点的房屋资源情况,协助企业物色、确定隔离观察场地。积极协助园区生产防疫物资企业恢复生产,保障物资供应。

截至2月25日,松山湖疫情防控指挥部已向园区企业提供各类物资信息渠道53条,协助企业购买口罩约25.4万个、电子测温仪250多个、消毒液48桶;协调热心企业向园区公司捐赠酒精8吨、消毒液600升。

东莞松山湖疫情防控指挥部相关负责人介绍,随着疫情防控工作的深入,以及企业复工复产高峰的到来,园区将把疫情防控与复工复产两手抓,聚焦社会治理体系和治理能力现代化,扎扎实实把疫情防控落到实处,不断总结提升疫情应对工作水平。同时紧扣全年经济社会发展目标任务,有序推进企业复工复产,统筹抓好改革发展稳定各项工作,探索疫情防控与经济社会发展“两全之策”。

雇主“空中”发聘书,这个园区的虚拟招聘会有实效

本报记者 盛利

一年之计在于春,3月正是各高新区企业的招聘旺季。受当前疫情影响,人员密集的大型招聘会,正被网络招聘、虚拟招聘的方式取代。

近日,记者在成都高新区了解到,随着该区不同主题的线上公益招聘会陆续启动,如今的“网招”不仅是在线提交求职申请、网络问答、视频面试等现场招聘会的“网络版”,而是被现代网络社交模式赋予了更丰富的内涵与形式:进直播间看主播推荐工作、由企业雇主直播路演介绍工作、线上虚拟人才测评等,正成为如今“线上求职者”的新宠。

“主播”带求职者“参观”企业

主播为求职者介绍招聘企业、岗位需求等详细信息,求职者只需打开手机扫描二维码进入直播间,便可以在线挑选自己感兴趣的职位……近日,一场持续2小时的线上直播招聘会在位于成都高新区的成都京东方光电科技企业内举行。

“京东方光电科技位于成都高新西区,主要从事研发、设计、生产、销售各类中小尺寸薄膜晶体管液晶显示器面板及相关产品。本次招聘该企业共发布3000个在招岗位……”通过直播镜头,担任“职务推荐官”的视频主播和企业人力资源负责人,带领线上求职者们“现场”参观

了公司的企业文化走廊、厂区环境,并向大家详细介绍了企业岗位需求、薪资福利待遇、工作作息制度、吃住保障、企业文化及专项补贴政策等信息。

作为成都高新区“2020年‘春风行动’暨就业援助月线上招聘会”的一部分,该线上招聘会采用了“直播推介+线上平台互动”的方式,目前已有京东方、先进功率等55家企业提供5万余个工作岗位,吸引近4万人在线观看,有568人投递简历并与企业达成聘用意向。

“我们采取网上报名、网上面试的形式进行招聘,对新招员工提供在线培训、吃住补贴等服务。”直播中,成都京东方光电科技人力资源经理向求职者们介绍情况。“通过直播了解企业这种方式直观高效,岗位需求也很多元化,涉及多个行业和领域,给我们提供了更多选择。实际看到企业也让我们觉得安心可靠,希望能尽快找到一份心仪的工作。”一位求职者在线上留言道。

“空中招聘”成品牌活动

在成都高新区,人头涌动的传统大型现场招聘会,正在被虚拟的“空中招聘会”取代。

近日,成都高新区首次举办大型“空中招聘会”,同步发布兵装研究所、极米科技、硅宝科技等11家企业的260余个岗位,提供包括研发、管理、人力、实习等在内的多种岗位选择,平均月薪约8千元,最高月薪达4万元。仅半天的活动,吸引了近万人关注,投递简历2309份。

“空中招聘会”将在疫情防控期间每周五下午举行,形成“周五人才日”品牌活动。“成都高新区人力资源服务中心相关负责人表示,依托中心自主开发的线上招聘会系统,除了传统的简历投

递,“空中招聘会”平台还开通线上招聘网络面试直播间,推出了线上视频面试、企业雇主直播直播、职业测评、解忧杂货铺等板块。其中,解忧杂货铺邀请多家人力资源服务机构,为求职人才提供线上咨询、职业测评、简历诊断、面试辅导等服务。

招聘当天,记者扫描“成都高新微聘”小程序二维码看到,点击菜单栏下方“活动”按钮就可进入“空中招聘会”界面。求职者进入小程序后,可了解招聘企业和职位,并投递简历;而企业根据招聘需求发送面试邀请后,应聘者可通过小程序进入面试排队间,等候视频面试通知。记者还在“优质雇主直播直播间”板块,恰好看到一家招聘企业正开启直播推介,通过PPT为应聘者详细展示了公司薪酬福利和热招岗位。“通过雇主直播路演,进一步增加了应聘者对企业文化的了解和认知,有效提升了洽谈成功率。”招聘企业之一的中泰证券人力资源工作人员许元娟说。

成都高新区人力资源服务中心相关负责人表示,为方便简历投递,应聘者可提前登陆成都高新人力资源市场网或关注“成都高新人才”微信公众号,注册账号并完善简历。他说,针对新冠肺炎疫情对居民求职和企业招聘带来的现实困难,目前成都高新区已开发上线“高新招工”小程序,实现线上招聘信息发布和求职报名,并对成都高新区户籍居民到高新西区重点企业就业给予最高近万元补贴。截至目前,“高新招工”小程序共吸引浏览人次57万(日均访问量6万左右),线上报名总数6700余人。“随着更多企业复工复产,将进一步完善就业服务措施,创新方式持续推出系列线上招聘活动,实现用工与就业供需双赢。”该负责人说。



在位于成都高新区的京东方光电科技企业内,工作人员正在为这场网络招聘进行直播,带领应聘者“现场”了解企业情况。
受访者供图

园镜头

“双自联动”助力 厦门自创区11项措施可全省推广

科技日报讯(记者谢开飞 通讯员曾广明)近日,福建省自创办与省自贸办联合发布了《关于推广福州国家自主创新示范区与中国(福建)自由贸易试验区联动发展第二批可复制改革创新政策举措的通知》,推出5项全省可复制推广的创新改革政策举措,其中厦门片区4项,内容涉及创新创业税收服务、集成电路保税研发与检测、高新研发制造企业海关信用培育、软件和信息服务企业人才企业自主认定等方面。截至目前,厦门市探索形成了两批共11项全省可复制推广的改革创新政策举措,占全省总体的92%。

近年来,厦门市自创办、市自贸委深入推进“双自联动”工作,联合制定了“双自联动”实施方案,建立了联动发展联席会议制度。在生物医药、集成电路产业等领域取得突破性进展;生物材料特殊物品出入境公共服务平台已于2019年底投入使用;集成电路全产业链保税监管模式试点获海关总署批复同意;国家“芯火”双创基地获工信部正式批复建设,厦门进入国家集成电路产业战略布局第一梯队。

据悉,下一步,厦门市自创办将加强与市自贸委、火炬管委会等的协作联动,着力健全工作机制、打造“双自联动”示范区、培育发展未来产业等,推进“双自联动”加快发展,力争打造更多可复制推广的厦门样本。

企业“云签约”入驻 带动海南人工智能产业链建设

科技日报讯(王祝华)近日,科大讯飞股份有限公司与三亚市崖州湾科技城通过“云签约”的方式,签署了合作协议,双方将共同推动崖州湾科技城人工智能感知技术智慧园区建设。

根据合作协议,科大讯飞将在崖州湾科技城建设海南自贸区(港)翻译服务中心;构建企业创新服务和开放创新产业联盟,挂牌“国家新一代人工智能开放平台三亚中心”;合作建设人工智能成果展示中心;迁入全资子公司海南声谷科技有限公司(总部);合作打造具有人工智能感知技术的智慧园区等。

三亚市有关负责人表示,此次签约将带动海南省人工智能、人工智能产业链的全面建设,是海南全面建设自由贸易港、引入国内外高新科技力量,推动崖州湾科技城“产、学、研”生态体系的重要一环,将为海南南海产业的发展注入动能。

据了解,三亚市近日出台的《三亚崖州湾科技城产业发展优惠政策实施细则(试行)》,聚焦企业落户、业务发展、科研创新、科技金融等六个方面的奖励与扶持,为园区进一步提升营商环境注入新活力。通过线上招商,招商局三亚深海科技城目前已完成新科技、科大讯飞两家企业签约入驻。近期与多家龙头企业充分对接,预计一季度将实现亨通集团、中国航空发动机集团、中船蓝泰加速器十余家涉海高科技企业签约落地。

阿根廷风电项目正式供电 报喜电话打回贵阳高新区

本报记者 何星辉 通讯员 王丹丹

“我们在阿根廷的风电项目,首批16台机组正式发电了!”日前,一个报喜电话从南美洲打到了贵州省贵阳高新区。这意味着南美洲在建规模最大的风力发电项目,正式向当地用户供电。

今年,负责阿根廷罗马布兰卡风电项目群的贵阳工程师与阿根廷工程师一起,度过了一个特别“充实”的春节——每天都在调试“大风车”,记录着各种技术参数,发现问题立即碰头商讨再反复调试……直到项目成功联网通电后,报喜电话也立即打回了中国。

中国电力建设集团有限公司(以下简称中国电建)贵阳院海外事业部总经理雷声军,是第一个接到报喜电话的人。雷声军说,这次通电的首批机组并网容量5.2兆瓦,是罗马布兰卡风电项目群中的一部分,占风电项目群总并网容量约14%。

目前,风电项目群全部风机的基础混凝土已完成浇筑,风机吊装已完成77台,各项工作有序推进中,最后一期风机计划于今年年底并网通电。通电后,新增装机容量将占阿根廷2019年风电装机容量的24.6%,相当于每年为阿根廷减少约65万吨标准煤燃烧、碳排放180万吨。

屹立在阿根廷东部海岸的白色“大风车”,是由贵阳高新区企业中国电建贵阳院参与承建的。凭借着过硬的技术力量和丰富的工程经验,这家企业于2018年7月开始,承担了罗马布兰卡风电项目群的建设任务,此次项目由5个风电项目组成,共建风机109台,总装机容量达354.6兆瓦,中国企业将承担项目20年的运营维护工作。

“一带一路”是一个非常好的倡议。像中国的风力发电、光伏发电项目都为阿根廷带来了投资和就业,我们非常欢迎这些中国项目。”罗马布兰卡风电项目工程师路易斯·托斯克说。

走出国门,项目面临的难题往往更多存在于技术之外。“相对国内项目而言,国际项目在语言沟通、标准应用、财税研究和合同管理等方面都有着更高的要求;同时,还面临着许多意想不到的安全风险和汇率风险。”雷声军说,“我们不惧风雨、不畏险阻,但也深切地感受到,贵阳抓好陆港复兴的重大历史契机,打好开放牌、推动强实体,为我们在海外市场占得一席之地提供了前所未有的底气。”