

同心战“疫” 经开区企业在行动

□本报记者 李婧 通讯员 洛洛

2020年初,新冠肺炎疫情在全国范围蔓延。在高新技术企业云集的北京经济技术开发区,在此危急关头,一大批企业主动站出来,以强烈的社会责任感,凝心聚力,共克时艰,或广泛发动组织捐款捐物,或及时复工生产抗疫物资驰援前线,展现了企业在非常时期的担当,凝聚起必胜的中国信心、中国力量。

在这场战役中,不仅是医务人员、志愿者等抗疫一线的工作人员,还有一批企业为战胜疫情冲锋陷阵、勇挑重担。北京经济技术开发区的企业也不例外。在经开区各项政策的支持下,经开区企业抗疫的热情高涨,有的承担抗疫物资的生产研发、有的抓复工复产捐赠物资、有的开足马力抓紧生产控制期间的稀缺物资……不少企业在疫情防控工作中承担起社会责任。

北京金豪制药 坚持“三在”成就10天奇迹

“在京、在岗、在职”,走进北京金豪制药股份有限公司(以下简称金豪制药)这个标语随处可见,这是新冠肺炎疫情出现以来,金豪制药对应急攻关小组每一位关键岗位员工的要求。疫情期间,总经理张誌组织一线指挥,金豪制药仅仅用了10天就研制出新型冠状病毒ORF1ab/E基因检测试剂盒(荧光PCR法)和新型冠状病毒N基因检测试剂盒(荧光PCR法)两款产品。

“我们1月11日获得2019-nCoV的基因序列后立刻启动研发,经过引物探针与阳性对照的快速合成及产品调配,在1月21日完成了试剂盒研发,操作简单,能在90分钟内获得检测结果。”张誌介绍说,我们的产品可以对有症状(发烧)的患者进行诊断,并区分到底是普通病毒感染还是新型冠状病毒感染,进而有针对性地去处理。

疫情当前,为了使产品尽快投用,金豪制药当天便启动应急预案,召回关键岗位员工,成立应急攻关小组,为产品批量生产做准备。1月25日,金豪制药提出所有小组成员“在京、在岗、在职”的要求,以临战的状态投入到疫情攻坚战中。“三天之后,也就是1月28日,完成了第一批产品的生产,并通过中国疾病预防控制中心的检测,同时,在国家药监局办理注册手续。”张誌看上去有些疲惫,目光却十分坚定,他表示,目前产品已经备产50万人份,以确保供应。除此之外,金豪制药还与多个单位进行合作,持续开发快速检测的试剂与设备,为应对疫情提供更多解决方案。

森特股份 防疫复工“两不误”

2020年2月18日,光彩基金向义务捐款的森特股份发来感谢信,信中这样写道:“森特士兴集团股份有限公司积极响应北京市工商联、北京市光彩事业促进会号召,踊跃捐款200万元,支持打赢抗击新冠肺炎疫情阻击战。疫情无情、汇爱成海,森特股份主动践行新时代精神,汇聚爱心,集中力量办大事,以实际行动彰显了首都民企形象。”这篇感谢信迅速在企业职工间传开。

森特士兴集团股份有限公司



森特股份给上岗职工测体温。



欧必翼的研发团队调试设备。



金豪制药公司总经理张誌参与研发工作。

(以下简称森特股份)董事长、全国五一劳动奖章获得者刘爱森在疫情防控期间,积极响应经开区总工会号召,主动肩负起企业社会责任。他表示,疫情

发生后,本想为在抗疫一线的医护人员捐赠一些防控物资,可苦于难以购买,于是便向光彩基金捐赠了200万元的现金,一部分用于前期购买口罩、防护服、护

目镜等防护用品,一部分用于后期更新改造重点医疗机构。驰援疫区、狠抓防疫、组织复工,一气呵成。截至2月18日,森特股份员工整体返岗率达60%,未到岗人员进行远程办公。包括武汉分公司在内,无一名职工和家属被感染。

1月26日,全国30个省份宣布启动重大突发公共卫生事件一级响应,实行最严格的疫情防控措施。当晚,森特股份立即成立以刘爱森董事长为组长的疫情防控领导小组和疫情防控领导小组办公室,连夜制定员工防疫手册及应对策略,逐层发送至员工手中。对于武汉分公司员工,则采取电话沟通的方式建立台账,包括员工姓名、性别、所在部门、工号、身份证号、家庭住址等信息,以便随时掌握员工动态。同时,森特股份积极推进复产复工,目前,森特股份在北京、武汉、上海、兰州、广西等地有25家分支机构,均根据当地政府要求在做好防疫的同时逐步实现复工,已有近百余个项目和近千人投入到复产复工中。

2020年春节前夕,森特股份天津农药厂项目按时停工,本来打算节后抓紧复工,却被突然爆发的新冠肺炎疫情阻挡了进程。“虽然我们不能按时进场施工,但准备工作一定要提前做好。”刘爱森说,尽管疫情耽误了一些进度,但公司的各项工作都在有序推进,全面推动金属围护和生态治理双主业发展战略。未来,森特股份将致力于生态治理领域,担负起为人类为社会创造更美好的工作和生活环境的责任,将在掌握核心技术的前提下,打造土壤及地下水修复装备的产业集群。以先进技术装备推动土壤修复业务规模,成为全国的行业领军企业。

欧必翼 科技防疫见成效

对于新型冠状病毒感染的肺炎,体温正常与否是判断是否被感染的其中一个重要指标。作为轨道交通安防领域企业,欧必翼太赫兹团队快速响应,在2020年大年三十成立应急工作小组,基于远红外技术,研发为疫情防控提供人体测温的系列产品及全面解决方案。

1月23日,武汉封城。还在医院对接安检方案落地的欧必翼董事长张建新,意识到疫情的严重和时间的紧迫,立即组织召开欧必翼防疫部署会。

张建新结合自己及团队近20年在出入口安全管理方面的经验,立足于疫情期间的特殊防疫需求,在以太赫兹前沿科技研发为引领的业务基础上,加快技术延展应用,以当前测温行业领先的红外热成像技术为切入点,推出了系列测温科技产品与解决方案。1月25日,研发团队十几名核心力量主动放弃与家人团聚的机会,回到工作岗位,经过几天加班加点地紧张工作,在产品功能设计、技术创新、性能测试等关键节点取得了突破性进展,推出了包括体温预警筛查系统、测温安检门、红外体温筛查布控球、体温筛查仪等6款测温产品,解决不同公共出入口的场景应用需求。

科技防疫取得成效的同时,张建新第一时间想到的是如何让设备发挥最大效能,在经开区管委会及社会各界的支持帮助下,张建新和他的团队为亟需防疫测温设备的政府部门、医院、公安等多家单位捐赠了科技防疫产品,为重点防疫支援部门和单位提供必要的安全防疫保障。同时,将欧必翼的系列防疫测温产品在医院、学校、企业、政府单位、交通等多个领域投入使用。