

# 华夏幸福创新中心入驻企业 参与生产或研发的抗疫行动

自疫情爆发以来,华夏幸福创新中心积极组织入驻企业直接或间接参与疫情防控工作,主要包括以下方面:



## 际华应急(办公地址:创新中心C座9层)



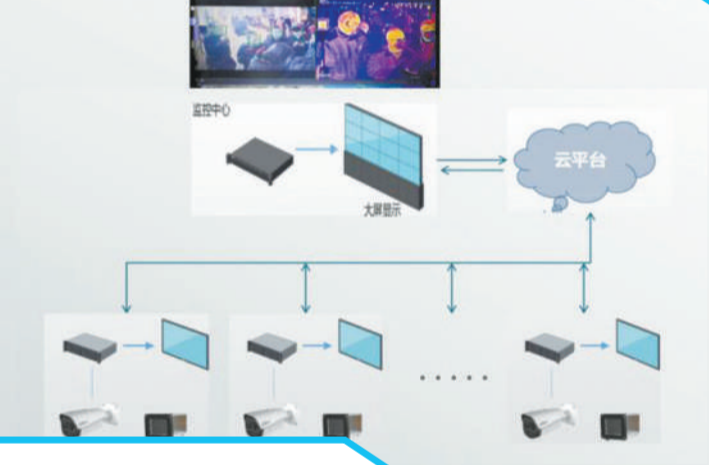
疫情防控综合保障方舱

辽宁际华三五二三公司 024-78717955

定位全球先进应急领域,是国内唯一拥有应急产业的央企,肩负“应急八方”的使命。疫情紧要关头,集团所属的际华3523特种装备公司为疫情防控战士“造方舱”,为一线人员提供避风港,秉承着“一条生产线,挽救千条生命”的急救口号,集团的医用防护服产能在2月19日前已突破日产五万套大关,累积产出防护服466351套,日产量已超全国总和的三分之一。2月25日,医用防护服单日产出达到10.3万套;与此同时,这支马不停蹄的队伍,将1000支杀毒棒通过顺丰捐赠至广州钟南山基金会所在的广州呼研所。际华应急还与大厦内另外一家高新技术企业数知科技筹备合资成立“新兴应急科技(北京)有限公司”,注册资金5000万元,主要生产应用领域广泛的消杀型机器人。



## 金控数据(办公地址:创新中心C座6层)



基于多年积累的系统集成能力,为满足企业抗疫复工需求,紧急上线基于云平台的企业级人体测温与考勤系统。通过人脸识别技术或身份证识别技术,能快速识别人员信息,对有确诊人员的人群接触范围进行监控,降低疫情中的人员流动风险,减少二次感染。



## 中竞集团(办公地址:创新中心C座5层)

作为科技抗疫企业代表,中竞集团所研制的无色无味无毒害,可随身携带的“清达欣”防护消毒液,在华夏幸福创新中心的推荐下,成功被选入了“中关村第三批抗击疫情新技术新产品新服务清单”。“清达欣”原本是用于医院的术后伤口消毒产品,疫情期间紧急开展技术转化,为密闭空间和人体提供消毒防护。

该技术突破性地改变了传统84消毒液刺激性气味大、酒精易燃存在安全隐患的弊端,让百姓可以放心地对易感染的眼口鼻以及口罩、防护服等进行消杀。另一方面,中竞集团与北京出租汽车暨汽车租赁协会建立了合作关系,在原有产品基础上特意为该单位提供了上述产品。

出租汽车协会评价:“中竞集团针对此次疫情和出租车行业特性,研发喷雾消杀防护产品供一线司机使用,不仅有效地保障了一线司机师傅的生命健康,也为乘客出行提供了一个安全的环境。”



## 小鱼易连(办公地址:创新中心B座7层)



公司提供的远程办公云视频方案,既满足了疫情防控要求,又能保证工作业务不停滞。使用PC/MAC、手机通过家庭宽带或4G网络,就能实现多方高清会议,可共享多种格式文档,会后更可生成音视频记录。目前,国家医疗队指挥中心正在使用这项产品进行远程沟通。

## 中化环境(办公地址:创新中心B座8层)

作为世界500强企业中化集团发展环境科学的综合平台公司,在得知疫情消息后,发起爱心募捐活动,短短3个多小时累计收到来自279名员工共计74629元捐款,通过这一份爱心募捐的微薄力量,给一线医务工作者和广大同胞送去温暖和希望。该公司也入选了“国家百户科技型企业深化市场化改革提升自主创新能力专项行动企业”。



## 数知科技(办公地址:创新中心A座8层)



数知科技对疫情防控加强了智慧社区建设,推出基于无人驾驶技术和集3D+超声波等多传感器融合的防疫机器人,能完成10000m<sup>2</sup>空间的消杀工作;不仅如此,所研发的“AI呼”智能语音机器人,降低人员接触,提高疫情追踪和摸排效率;更在2月4日上线24小时服务的“智能疫情助手”,实现智慧防疫。该服务应用人机协同模式,实时解决用户问题,减轻疫情困扰;并提供智能外呼能力,可主动探寻、排查疫情信息,进行智能化统计、分析与处理,与社会各界联手抗击疫情、共克时艰。



## 英视睿达(办公地址:创新中心A座6层)



针对疫情,结合物联网和微芯片技术快速研发投产智能体温计及其智能微芯片测温系统。大年初一开始,企业克服重重困难,成立攻坚小组,全力以赴生产,确保每日为丰台提供智能体温计300台以上,协助街乡镇和社区一线人员实时监测密接居家隔离等人群。现阶段,已向丰台杜家坎8号酒店集中观察隔离点、新村街道、铁营社区等免费投放了多台智能体温监测设备,基于该设备可将体温数据自动测量、自动上报的功能,排除了人为虚报、漏报、错报、错记体温的可能性,大幅度提高了社区重点人员筛查的及时性和准确性,大大减轻基层防控压力与接触风险。



## 久译科技(办公地址:创新中心A座4层)

自疫情爆发以来,久译科技积极参与疫情防控工作,每日产出100台结合企业自身AI技术自主研发的“中通量热成像体温预警系统”成品,适用于地铁、部队军营、商场、超市、学校、幼儿园、企业、菜市场、小型社区等区域的人口,采用非接触式测温方式,对通过人员进行高精度、高并发、实时体温监测,并且对异常体温情况实时报警。该产品相机采用高性能红外模组,配置久译科技自主研发的“多区间黑体”以及AI盒子,可选配彩色相机提高系统精度,目前产品测温误差<0.2°C。在华夏幸福创新中心的推荐下,该公司研发的大客流下智能锁定额头的红外测温仪、可穿戴测温手环及测温贴、未佩戴口罩人员检测定位追踪等三款产品入选“中关村第二批抗击疫情新技术新产品新服务清单”。获得首创担保公司1000万元流动资金贷款担保支持。同时,华夏幸福创新中心优先采购该公司产品应用于四座写字楼,大大提高通行效率,减少人员聚集风险。以三款硬核产品参与抗疫。发热监控方面,有大客流下智能锁定额头的红外测温产品。以AI无感测温系统,为地铁、机场、火车站、医院、学校、企事业单位等公共场所,提供了“智能筛选”温度异常人员的安全保障,极大提升了疫情期间的公共场所运转效率。可穿戴的测温手环、测温贴。人群定向方面,针对未佩戴口罩人员监测定位追踪。目前在医院、园区和地铁已大范围应用,助力抗疫。



## 中鼎昊硕(办公地址:创新中心B座6层)

中鼎昊硕是一家集自主研发、智能制造、系统集成解决方案提供和国际贸易为一体的高新技术成长型企业。在董事长和全体员工的共同努力下,向武汉等疫情地区捐献口罩5500只,并积极为疫情区协调并购置抗击新冠疫情急需的医疗和防护物资,为一线医务工作者提供安全保障。

## 和能人居(办公地址:创新中心B座5层)

和能人居以硅酸钙板为基材的和能全屋装配式装修体系,在室内装修方面具有绿色、环保、快速等特点。在疫情期间,为各地新建定点医院、隔离病房提供支持;为保障各地区正常生活,和能售后服务团队一直坚守岗位,提供第一时间服务响应,保障物业正常维修及运维。