

## 2020广州国际智能家居展关注疫情：5G技术助力疫情防控

产品名称	2020广州国际智能家居展关注疫情：5G技术助力疫情防控
公司名称	广州众展网络科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州天河元岗中横路1号天河慧通产业广场A3座2楼207-210室
联系电话	020-38373219 13726729010

### 产品详情

2020注定是不平凡的一年，

一场没有硝烟的战争打破了我们原有的生活，

阖家团圆的春节聚会变成了遥远的隔屏相望，

无数的无名英雄们日夜奋战在抗疫情一线，

从疫情开始到现在，GEBT与大家一样，

都在时刻关注着前方的疫情动态，

在当前抗击新型肺炎的严峻时期，

与大家风雨同舟，共克时艰！

面对2020年开年突如其来的疫情考验，各种高科技手段频频亮相助力疫情防控，刚刚商用不久的5G也在这场疫情斗争中发挥了重要的作用。

#### 5G+直播支撑“云监工”

5G视频直播是5G最直观的应用。在武汉版“小汤山医院”火神山和雷神山医院建设中，数亿遍及全国的“云监工”共同见证中国奇迹。这正是得益于5G的技术支撑，基础电信企业为“云监工”提供5G+光纤双千兆网络技术支持，向新华社、央视网等多个媒体平台提供24小时建设实景，支撑几千万人同步在线观看。从央视春晚直播、全国两会直播、新中国成立70周年庆典直播到当前的“24小时疫情”直播，5G在实践中逐渐成熟。

## 5G+医疗从“ 试验 ” 走向“ 临床 ”

5G+医疗作为5G的重要应用场景在去年不断涌现各种案例。而此次的疫情堪称5G技术进入医疗行业应用的重要转折点，5G+医疗从“ 试验阶段 ” 走向“ 临床阶段 ”。

新型冠状病毒肺炎患者遍布全国，为充分利用大城市、大医院专家资源，5G+远程会诊系统快速在全国各地很多医院落地。通过远程会诊系统，专家可以对偏远地区医院的重症、危重症的患者进行问诊，提供救治指导。浙江省人民医院在5G远程超声的技术支持下，为浙江省人民医院桐乡院区收治的一例新冠肺炎疑似患者谢某开出了远程超声诊断书。随着疫情阻击战的推进，这类的5G远程医疗技术有望更广泛运用于远程医疗的各种场景之中，为医务人员更安全、更高效救治病患保驾护航。

## 5G+热成像体温筛查，筑起第一道防线

随着部分单位的复工，春运返程迎来高峰，疫情防控形势依然严峻复杂，而人员密集的公共区域的人员体温检测成为难题。

在火车站、机场、地铁等公共交通、人群密集区域，采用5G+热成像技术，快速完成大量人员的测温及体温监控，识别出温度异常的个体，同时将视频及响应数据准确快速实时传送至大屏或云平台，帮助政府和企业筑起疫情防控第一道防线，避免测温人员的频繁、长时间工作，提升病区隔离管控水平。

## 5G+人工智能缓解医护人手不足

近日，多台5G智能医护机器人走进武汉协和医院、同济天佑医院。它们将帮助医护人员执行导诊、消毒、清洁和送药等工作，助力病区医护人员减少交叉感染，提升病区隔离管控水平。据了解，在5G网络的支撑下，目前，多家科技企业的智能医护机器人已经在湖北、上海、山东、甘肃、广西、河南、江苏、新疆等地医院及卫生服务中心推广应用，主要进行病人导诊问询、挂号诊疗等工作。

5G+人工智能的应用有效缓解了医护人手不足困难、分担医护人员工作、减少医护交叉感染的等问题，提振了抗击新冠病毒的信心和勇气。

## 5G的广泛应用，智能家居或迎来更好的发展机遇

有人说，疫情下的“宅”经济，2020年或将会迎来智能家居的元年。随着武汉疫情从身体和心理层面对人的“打击”，人们会变得越来越懒和宅，也越来越不想动手，也更加注重家居生活的舒适度和便利性，因而智能家居从2020年开始或迎来更好的发展机遇。

近几天，越来越多企业已经陆续启动居家办公模式，智能化的居家办公场景或将是人们在满足智能基础上的一次升级，智能办公桌、智能办公本、智能台灯等将成为居家办公的新宠。这个趋势走向，并非只是智能家居行业从业者需要深度思考的问题，更需要整个家装行业共同探索，去了解用户需求，从用户的工作、生活习惯出发，设计并打造出适合用户的智能办公环境。

目前，疫情仍处在高发期，5G也积极应用在各行业各部门，有效减少了人群聚集、阻断疫情传播，智能家居、智能照明等智能设备在疫情期间都发挥了极大的作用，各种5G+应用为智能技术增添了更多温情，也让智能行业更具人性化、更有人情味地服务广大人民群众。

智能家居行业未来已来，如果你的企业或产品想在智能新时代得到创新和突破，欢迎参加2020年GEBT。在这里，GEBT都将会提供一个学习和交流的平台，让企业和消费者体验智能带来的服务和便捷，服务各方买家和企业，整合行业资源，促使产业快速向前。