

2020年第4期

珠海格力电器股份有限公司主办

2020年4月30日出版

总第330期

粤内登字C第00039号

(内部资料 免费交流)

格力电器



http://www.gree.com.cn

GREE ELECTRIC NEWSPAPER

董明珠再度入榜 “中国最具影响力商界领袖”



本报讯 4月13日,《财富》中文版公布了“2020年中国最具影响力商界领袖”榜单,格力电器董事长兼总裁董明珠再度上榜,位列榜单第十位。

据介绍,“中国最具影响力”的50位商界领袖”榜单的评选标准是在行业领先者中能够影响企业、产业及更广泛领域的杰出管理者。上榜商业领袖除了商业上的成就,在他们领导下产生新的技术、新产品、新模式和新思维,对社会经济的发展有着巨大的影响力。董明珠的多次上榜,正彰显着这位企业家在中国商界的巨大影响力。

“再创格力 让世界爱上中国造”

在过去的2019年,我国经济发展面临外部环境和内部条件复杂多变的双重压力,以制造业为主的实体经济发展也面临重大考验。制造业作为强国之本,是国家经济发展的重中之重。

在董明珠的带领下,格力电器2019年上榜“《财富》世界500强”,完成“混改”,为企业发展引进新动能。《财富》杂志评论道:“董明珠坚持以格力力量撬动制造业的‘中国造’。”

在过去的一年中,董明珠带领格力以自主创新为利器在逆境中突围,不断追求新的突破与改变,在坚守实业与追求创新之间寻找发展契机。

据了解,目前格力申请国内专利65878项,其中发明专利32567项,国际专利2099项。如此亮眼的业绩,离不开自主创新在企业生存与发展中的重要地位:“我们一定要记住,即使我们站在了山顶,我们的头顶还有星空。创新是永恒的话题,挑战是我们永恒的动力。”

也正是得益于对于自主创新的追求,格力自提出相关多元化发展至今,产业覆盖家用消费品和工业装备两大领域。2012年到2018年,在董明珠的前两个董事长任期中,格力实现从1000亿元到2000亿元的营收,等同于“再造了一个格力”。

商界领袖的“企业家责任”

“2020年,世界需要更多来自商界的领导力与写作,以治愈疫情带来的创伤。这对于中国的商界领导们,将是新的一课。”

疫情当前,中国企业众志成城、共同抗疫的身影是中国现代化发展历程中的重要缩影,这场疫情全面彰显了中国商界领袖的“企业家责任”。在董明珠的带领下,格力电器多线作战,在疫情攻坚战中表现亮眼。

“一线疫情灾区缺什么,我们就尽自己所能做什么,救急如救火,我们有能力就出力”,董明珠如是说。今年2月份,格力紧急跨界成立子公司——珠海格健医疗科技有限公司,缓解疫情期间防护物资紧缺的压力,为社会贡献力量。

3月21日,格力向武汉市两家定点医院捐赠60台“猎手”系列空气净化器,助力一线科技防疫。如今,该系列空气净化器,正在为企业复工复产、学校复学复课护航。

在大众眼里,董明珠已经不仅仅是格力的“掌舵者”,同时也是带领民族企业走向世界的企业家。正如她自己所说:“有人说中国没有企业家,都是商人。我觉得这话偏激了,一定有企业家,企业家是要情怀的,企业家是要无私无畏的,企业家是不能患得患失的。”

“我们不是商人,我们是中国优秀的企业家”。在董明珠为中国企业家“正名”的同时,中国企业家群体,也在继续全方位展示不同的中国风采。

走进格力制造 董明珠抖音直播首秀观众超400万

本报讯 “我们的目标就是让世界爱上中国造,给大家带来美好生活。我们的底气是技术创新,产品过硬”。4月24日晚,格力电器董事长兼总裁董明珠首次现身抖音直播平台,透过直播镜头展示格力的产品和硬核的技术。在为期一个小时的直播中,观众总数达425.6万,点赞次数超过20万。

疫情当前 董明珠推荐这些健康家电

新冠肺炎疫情爆发以来,健康成为消费的关键属性,而此类需求也是格力产品研发的导向。在直播中,董明珠亲自上阵,展示了格力的诸多健康“神器”。在空调区域,董明珠隆重推荐了格力风无界新风空调。搭载双向流换气技术,格力新风空调模拟人体呼吸,在引入室外新风的同时,主动排出室内浊气,展示室内空气的焕新。不少网友看了都留言说:“看了就觉得家里空调该换了。”

“我们是一个完整的电器企业,除了空调以外,已经做到冰洗等家用电器电器的全面覆盖。”董明珠还亲自演示格力净静洗衣机如何做到“衣服洗好,铅笔不倒。”主持人禁不住感叹说:“就好像没有人在运转一样!”“这就说明我们的洗衣机是非常安静

的。”董明珠解释道。

在厨房区域,董明珠还推荐了格力净云星油烟机,这款油烟机采用荷叶仿生原理,内胆6年都不用清洗,保持厨房洁净。“厨房门都不用关了,窗也不用开了,开放式厨房也不用担心油烟了。”董明珠说。

压轴登场的是格力“猎手”系列空气净化器,搭载了CKER病毒净化系统,经武汉专业医院实地测试,权威实验室检测,可以杀灭空气中99%以上新冠病毒。“疫情当前,最重要的是大家共同抗疫。”董明珠说,格力“猎手”空气净化器已经在医院、企业、餐饮等不同领域发挥着防疫抗疫的重要作用。

直播现场,还有两位用户代表分享了“猎手”空气净化器对他们复工复产的巨大帮助。“疫情对我们餐饮业的影响是很大的,恢复营业以来,客人的消费信心也不太强。”来自海港大酒楼的钟女士说:“有了格力‘猎手’空气净化器,客人吃得更放心、舒心了。”来自横琴客运码头的周女士也说:“格力空气净化器让旅客出行候船更加安心了。”

走出焦虑 董明珠这样建议年轻人

抖音是一个专注于年轻人的短视频

创作分享平台,深受年轻群体喜爱。在直播现场,董明珠也给了年轻人不少关心和建设。面对职场选择,董明珠建议年轻人要选择好的平台:“事业发展要持续不断地去拼搏,要有坚守的决心。总会遇到问题,就像今年疫情对我们企业的影响,我们不要害怕,要直面困难。”

直播中,董明珠还积极引导年轻人健康成长:“我的梦想很简单,就是做好每一天。人的价值不仅是金钱财富,而是让更多人因为你活得更健康。”网友对此也纷纷点赞:“董明珠是优秀民族企业家。”

网络早已成为我们日常生活的一种重要方式。特别是今年受疫情影响,“出行”“聚会”成为最奢侈的事情,抖音等直播平台成为连接个体与外界窗口。

董明珠亮相抖音直播间,带领广大网友走进格力科技展厅,是一次品牌展示和全新形式的有益结合与尝试。而董明珠通过网络并与年轻人亲切交流、互动,也充分彰显了优秀企业家的亲和力与责任感。

该场直播结束后,董明珠紧接着与新华社记者进行了“疫情之下企业家的责任担当”主题座谈直播,讲述疫情期间她与格力的抗疫故事。

要 闻 速 递

珠海市副市长刘嘉文 莅临格力电器调研复工复产情况

本报讯 2020年4月6日,珠海市委副书记、市长刘嘉文、市委副书记刘嘉文、市政府副秘书长蔡凌燕一行莅临珠海格力电器有限公司,就企业复工复产情况及经营发展存在的相关问题进行视察调研。珠海格力电器有限公司总经理蔡军臣、副总经理黄代忠等陪同。

市总工会领导来格力电器 调研指导疫情防控和复工复产工作

本报讯 4月7日上午,珠海市总工会副主席梁斌、维权及职工服务部部长邓康等一行来访格力电器工会调研指导企业疫情防控和复工复产工作,考核指导企业开展“安康杯”竞赛建设活动、现场授予“广东省职工服务中心示范点”牌匾。

凌达多项产品再获 广东省高新技术产品殊荣

本报讯 近日,广东省高新技术企业协会公布了“广东省2019年通过认定高新技术产品名单”,公司自主研发的六项产品凭借自身较高的技术含量、良好的经济效益和广阔的市场前景,获得广东省高新技术产品殊荣。

“书画传情,防疫战疫” 格力电器书画大赛圆满落幕

本报讯 为致敬疫情中最美的逆行者,工会前期举办了“书画传情,防疫战疫”书画大赛,用书画为身边每个“战疫”英雄点赞。本次书画大赛中,来自客户服务中心的何艺林的绘画作品《一颗开花的树》荣获一等奖;工业设计中心、商技二部荣获优秀组织单位。

云游凯邦 转动世界 凯邦第一期全网视频直播圆满结束

本报讯 为紧跟时代潮流、顺应时代趋势,实现企业对外信息精准、高效传播,凯邦电机于4月18日下午17时正式在抖音、快手平台开启了全网直播首秀,加强与用户的互动、提升企业品牌知名度及客户满意度。

董明珠谈疫情之下企业经营秘诀 创新 专注 品质



2020年对于不少企业来说，注定是不平凡的一年。受疫情影响，许多企业面临生存危机。危情之后，如何寻找新的发展机遇？企业经营要作何转变？抗疫行动下，企业可以为社会做些什么？4月24日，格力电器董事长兼总裁董明珠接受新华社直播专访时表示，疫情面前喊困难没有用，而是要坚持自主创新，以专注一件事的精神不断提升产品品质。

安全生产第一位 激发斗志想办法

面对疫情造成的销售下滑，董明珠依然乐观，她认为现阶段企业发展确实遇到一些困难，但更要激发斗志想办法，在保证安全生产第一位的情况下积极“自救”。

而作为一个拥有9万员工的大企业，能否安全复工复产成为格力防疫能力和管理能力的一大考验。为此，格力按照广东省政府要求，从2月10日起陆续恢复生产。从最开始的10%员工复工，逐步增加至目前几乎全面复工，格力不断调整疫情下的公司管理模式，加强防疫管控措施，保证员工安全复工。

据董明珠介绍，为支持防疫生产，格力电器10天开发出了66套测温仪模具，并自主研发了口罩设备。在收到政府发出的鼓励生产物资紧缺信息后，主动调整生产线，加入生产口罩等紧急物资。

疫情需要 国家需要 我们别无选择

疫情爆发后，防疫物资一度严重

紧缺。为此，不少制造企业纷纷转战医疗领域，这其中就有格力的身影。

为填补珠海防疫物资空缺，格力依托其在智能制造、精密模具方面积累的产业实力，紧急投资2000万元成立珠海格健医疗科技公司，从最初生产口罩设备，发展为目前生产包括口罩、护目镜在内的多种达到医用标准的防疫物品。

同时，格力不忘发挥主业优势，成功研制出行业首款杀灭新冠病毒的空气净化器——格力“猎手”系列空气净化器。

据悉，为突破高温控制技术难点，格力研发人员从大年初二开始，不眠不休奋战了近两个月，最终研制出能杀灭新冠病毒的空气净化器，并第一时间将首批成品送至抗疫一线。在谈到负责该项目的研发团队时，董明珠自豪地表示：“（研发人员）24小时住在实验室里。这帮年轻人很了不起。”

专注一件事 把这一件事做到极致

此次疫情给制造企业带来了不小打击，但从另一方面来说，这也给制造企业点明了未来发展应该补足的“功课”。董明珠认为，这项“功课”就是提高专注力、提升产品品质。

董明珠在采访中表示，格力为生产口罩专门建造了净化车间，以生产电子元件的精密要求来保证产品安全。再加上原材料价格上涨、产品报废率高等问题，格力一度亏损，但是其依然不放弃追求品质，以做好一件事的专注精神投入于防疫物资生产中。

随着疫情形势的不断好转，市场需求将渐渐回到正轨，这给制造企业释放了积极信号。而格力的专注精神也为疫情之下制造企业如何“化险为夷”指明方向：“市场是在的，重要的是用积极心态应对。”“企业首先要把品质做好，要有社会责任感。就专注一件事，把这一件事做到极致，那么就能健康发展。”

格力杀病毒科技 助力口腔医院全面复诊



随着国内疫情的持续好转，各地复工复产也正在有序进行中。然而因工作的特殊性，部分场所迟迟未能全面恢复正常运转。

口腔专科的日常工作就面临着这样的问题。“新冠疫情爆发以来，对口腔专科的诊疗工作影响是非常巨大的。”据珠海市口腔医院党支部书记王鹏程介绍，该院是珠海市唯一一家公立口腔专科医院，受疫情影响，诊疗工作已经停滞了近三个月。

新冠疫情给口腔诊疗带来的困难是十分显见的。“在就诊过程中，每一个病人都必须摘掉口罩，和医生长时间的近距离接触，这种较为特殊的诊疗方式病毒传播风险是很大的。”王鹏程解释说。

“但患者的诊疗需求是非常迫切的，我们医院一直在想办法解决防疫难题。”王鹏程说，3月底他们得知格力推出了“猎手”系列空气净化器，搭载CKER病毒净化系统，能够杀灭空气中新冠病毒，就主动联系格力，先放了2台在诊室里试用。“经过一段时间的试用，我们觉得效果非常好。医生、护士

工作起来更加安心、专注，前来就诊的病人看到我们配备了专业设备，也非常放心，对医院的防护很认可。”

珠海市口腔医院计划为全院37张牙椅都分别配备一台格力“猎手”空气净化器，包括门诊大厅的3台在内，用40台格力空气净化器保障医院的空气质量。“有了这些设备的保驾护航，我们计划从4月13日开始逐步全面恢复正常诊疗秩序。”王鹏程说。

“猎手”系列空气净化器是格力应对疫情防控紧急研发、推出的最新产品，经武汉专业医院实地测试，权威实验室检测，可以杀灭空气中99%以上新冠病毒。

此前，作为疫情防控的硬核“黑科技”，格力“猎手”系列空气净化器已在武汉、全国的疫情防控中发挥着重要作用。3月21日，格力将首批下线的60台“猎手”系列空气净化器捐赠给武汉市定点医院，以核心科技为一线医护人员的健康保驾护航。

与此同时，各地企业也在科技的助力下有序复工。据不完全统计，全国已有10个省市的企业在使用格力“猎手”系列空气净化器，以保障员工特殊时期的健康安全。

当前，全球疫情依然不容乐观，无症状感染者也加大了疫情防控的难度。在全面复工复产的大趋势下，只有硬核科技“傍身”，我们才能安心渡过“焦虑期”，走进“春天里”。

磁悬浮离心机受青睐 格力中央空调助力郑州地铁



近日，在“郑州市轨道交通4号线工程通风空调系统冷源系统设备采购项目”中，格力中央空调凭借出色的产品性能和完善的售后服务方案成功中标，再次为我国的轨道交通建设保驾护航，也为郑州的市民绿色出行提供舒适保障。

据了解，郑州市轨道交通4号线起于惠济区安顺路站，止于管城区西北路站，全长29.217km，是连接北部片区、郑东新区和南部片区的骨干线路。此线路途径龙湖CBD、郑东新区CBD等重要商圈，覆盖多个市民集中居住区，对于打通南北，增强通勤，提升城市综合服务能力和经济辐射力具有重要意义。无独有偶，此前格力中央空调已在郑州轨道交通1号线一期、2号线一期、1号线二期延长线和5号线一期竣工“服役”，受到了项目方的认可和青睐。

作为重要的大型公共设施，轨道交通建设对空调设备的稳定性、环保性、节能性等指标有着近乎严苛的要求，同时又面临着场地狭窄、净空不高、管道复杂等施工难题，因此对空调设备的性能、设计及服务商的专业度来说都是一次巨

大的考验。

针对工程的特殊工况和建设要求，格力电器凭借丰富的项目经验设计出系统解决方案，综合解决地铁运行中的节能、降噪、舒适等问题。据介绍，格力本次为郑州轨道交通4号线提供21个站点的群控、137台柜式风机盘管、319台风机盘管、48台组空，而方案中规划的43台格力磁悬浮离心机组，将成为整个工程项目最节能、最核心、最有力的保障。

格力电器在磁悬浮离心机领域深耕已久。2014年格力自主研发的磁悬浮离心式冷水机组通过专家组鉴定，达到“国际领先”水平，填补了国内行业磁悬浮技术的空白，并推出冷量达到1000冷吨的全球单机冷量最大机组。2019年格力成功下线单机冷量1300冷吨的磁悬浮离心机，继续保持在中央空调领域的技术领先地位。

数据显示，格力磁悬浮变频离心式冷水机组全系列达到国家一级能效水平。如果将现有15%建筑的空调主机改造为格力磁悬浮变频式冷水机组，可以实现每年节约电能14亿度，综合经济效益可达13亿元。

过硬的技术和可靠的品质让格力中央空调频频受到大型项目方的青睐。就轨道交通领域而言，格力目前已经服务于北京、天津、广州、深圳、重庆、杭州等31核心城市的75条地铁线路，市场占有率第一，是目前国内城市轨道交通领域最大的空调设备供应商。

10天安装近万台空调 格力助力海口市中小学清凉复课



4月19日，格力电器海南公司在收到海口市教育局发布的进场安装空调的通知后，迅速组织了30余名专业安装工组成团队，第一时间将空调、电线、保温棉等所需物资送到海口市英才小学，开始安装工作。

在为期10天的安装周期中，格力共在223所公办中小学的490间教室进行空调安装全覆盖工程改造（包括空调设备采购安装、空调配电及配电增容等工程），实际共安装空调9802台。同时，在一边积极配合校方相关防控要求，一边加班加点完成空调安装任务时，“格力速度”赢得了海口市各学校的肯定，格力空调高标准的安装作业要求、良好的服务态度也获得了总包方、设计方和其他相关合作单位的赞赏和认可。

这已不是“格力速度”第一次收获好评。从不到10天的时间里在火神山、雷神山医院抢装上千台空调到集结专业焊工团队日夜兼程完成雷神山375间病房上千个焊点的焊接工作，再到到用时55天研制出能杀灭病毒的“猎手”系列空气净化器，格力电器一直在奔跑中全速前进，以“格力速度”响应一线所需。

随着疫情形势不断稳定，各地学校陆续复学复课。对于气温不断升高的南方学校来说，保障复学复课安全是一方面，而如何让学生在清凉、舒适的环境中有效学习也同样是头等大事。近日，格力电器海南公司连续作业，10天安装近万台空调，用“格力速度”助力海口市中小学清凉复课。

近年来，海口市委市政府十分重视公办学校教室安装空调工程项目，连续三年将其列为全市民办实事项目。今年是该项目实施的第三年，预计将实现安装空调9509台，惠及全市223所学校。

格力空调凭借良好的产品性能和专业的服务受到了项目方的青睐，今年安装在海口市中小学的近万台空调，全部选用了格力品牌。

格力“猎手”核心科技 为全球防疫而战



疫情之下，全球防控不可掉以轻心。近日，央视在《新闻联播》后报道了格力电器的科技抗疫举措。其中，格力电器16天突击研发口罩生产设备，50天研发推出首款针对新冠病毒的空气净化器，为打赢疫情防控战提供了强大的科技支撑。

据报道，自新冠疫情爆发以来，格力电器迅速响应，充分发挥企业自主创新科技优势，奋战在这场防疫战的第一线。依托已有的智能装备及精密模具产线，格力电器仅用16天时间，就实现了口罩生产设备及防疫物资生产设备的自主设计生产。

更加值得关注的是，格力还在原有的CEP技术基础上，研发推出针对新冠病毒的“猎手”系列空气净化器，搭载CKER病毒净化系统，经武汉专业医院实地测试，权威实验室检测，可以杀灭空气中99%以上新冠

病毒。

“我们企业更应该想到，国家需要什么，我们企业活着的价值是什么。”董明珠在采访中称：“希望这个产品，为我们医护人员带来一份安康，同时让更多的人在防御病情环境当中，能够安全，可以对他们的安全起到保护的作用。”

为第一时间守护一线医护工作者的健康安全，3月21日，首批60台“猎手”系列空气净化器甫一下线，格力电器便将其捐赠给武汉市定点医院，以核心科技助阵抗疫最前方。

格力“猎手”系列空气净化器在口腔专科医院的作用也十分突出。4月中旬，珠海市口腔医院在40台“猎手”空气净化器的护航下全面复诊，即使是摘掉口罩治疗牙齿，医护人员和就诊病人也都能感到安心。

据不完全统计，全国已有10省市的企业在使用格力“猎手”系列空气净化器，用硬核科技保护员工的健康，更加高效实现全面复工复产。

在全球疫情和无症状感染者的双重压力下，格力电器以核心科技为全球防疫和复工复产提供保障，诠释了中国制造的使命与担当，也为我们赢得疫情防控战注入安全感和信心。

“线上广交会”是啥样的？ 格力健康系列产品热身来袭



4月15日，格力健康系列产品推介视频上线海内外各大媒体平台，通过“云推介”的方式向世界用户展示中国健康家居产品。

据了解，本次推介产品均围绕“健康生活”这一概念展开，涉及家用空调、商用空调、家用电器等多个领域。当前全球疫情形势依然较为严峻，以健康为主题的家电产品将更能满足用户需求，为全球防疫提供新的思路。

多品类健康产品 守护家居健康

在本次推介的产品中，两款能够杀灭病毒的空气净化器值得关注。其中“猎手”系列空气净化器能够高效快速杀灭空气中的新冠病毒，它搭载了CKER病毒净化系统，通过“杀”“滤”“消”三步对室内病毒进行杀灭，高效降低气溶胶及颗粒物降低病毒的传播风险。“猎手”系列空气净化器不但经过了权威实验室检测，还在武汉的定点医院进行过检测，结果显示对空气中新型冠状病毒的杀灭率高达99%，同时冠状病毒的杀灭率也高达99.99%，在60立方米房间，产品使用55分钟后，能有效去除20~700nm大小的气溶胶颗粒物，去除率高达96.99%。

空调也是本次推介的重点产品。

格力此次不但介绍了包含能够进行双向换气，引进室外新风的风无界新风空调，还向消费者介绍了搭载UVC紫外线杀菌技术的芯清风空调和能够高效去除PM2.5的Minty壁挂机。其中芯清风空调能有效抑制室内病原体繁殖，有效杀灭病毒、细菌、霉菌、单细胞等微生物，杀菌率超过99%。商用空调领域则向消费者推介了Energy Recovery Ventilation System (ERV) 全新风系统，能够广泛运用于大型商超和高端别墅。

网上推介会

“线上广交会”的提前热身

据介绍，本次推介会是格力以采访视频的形式在线上呈现的，海内外消费者均可通过格力电器的官方账号在各大平台观看。受疫情影响，海内外各大展会纷纷取消或推迟，在此背景下，国家鼓励各地于线上举办重大展会，网上洽谈，主动抓订单，促合作。格力本次线上推介会积极响应了疫情期间国家政策，利用网络平台展示商品，进行商务洽谈，帮助客商们足不出户加强贸易交流。

国务院常务会议提出，原计划于4月15日开展的第127届广交会延迟至6月中下旬在网上举办，届时世界范围内的客商均可通过网络平台在线洽谈。而本次格力健康系列产品推介会选择在4月15日上线，也正是为6月举办的“线上广交会”热身预热。

“受疫情影响，本次格力推荐的均为健康家电，其中包括了不少新品。我们通过视频的形式向海外的用户推介，同时也在积极筹备6月份要正式举办的线上广交会，为全球用户提供更能满足多样需求的精品”，格力电器海外销售公司相关负责人表示。

格力电梯空气净化器亮相 打响复工复产电梯防疫“升级战”

每天0.12元
告别疫情期间“爬楼”困难



近日，董明珠在格力电器总部接受CCTV-2《经济半小时》记者采访时，首次对外展示了已安装在销售大楼电梯内的格力“猎手”系列电梯空气净化器KXJFA300-A03，这款空气净化器主要应用于电梯间，也是继推出适用于医院、商场、办公楼等公共场所的前两款“猎手”系列空气净化器之后，格力再次用自主研发的“黑科技”与新冠病毒正面“硬刚”，正式打响电梯防疫“升级战”。

填补电梯战“疫”盲区 巩固抗疫成果

据悉，格力攻坚克难用55天自主研发出了搭载CKER病毒净化系统的“猎手”系列电梯空气净化器。CKER病毒净化系统针对新冠病毒特性“量身定制”，它以格力自主研发的CEP等离子体恒效净化技术为基础，实现H13级别强效过滤网技术和基于目标值的表面温度控制技术“三位一体”，实现“杀、滤、消”三重净化，有效捕捉杀灭空气中的病毒，降低空气中病毒浓度，是疫情之下企业助力“科技抗疫”的重大成果。经武汉专业医院实地测试，权威实验室检测数据表明，搭载CKER病毒净化系统的空气净化器能够有效杀灭空气中新冠病毒，降低空气中病毒传播风险。

格力将此项技术应用应用于电梯专用的空气净化器中，将进一步填补“电梯防疫”的盲区。

电梯不仅是人们日常生活的必经之所，更是全面复工复产的必须“工具”，受电梯高传染风险和致病不确定性，许多小区、商场，尤其是诸如格力电器总部这样人员众多的办公场所干脆直接关闭了电梯。

电梯成为“禁地”之后给人们出行、工作带来了诸多不便。董明珠对此也深有感受，她告诉记者，以往乘坐电梯轻松上下，现在上下班都要辛苦爬楼，好不容易工作了一天，有些人回家还要“长途跋涉”。电梯防疫级别不够，不仅让人苦不堪言，也影响了复工复产后的工作效率，不利于实现经济复苏这个大目标。

据悉，针对电梯运行时间长和环境复杂等特点，格力“猎手”系列电梯空气净化器能够随着电梯循环往复运行，不断吸附净化电梯内部空气污染物，即时实现整个电梯空间持续杀菌净化；对于进入电梯里带病毒的气溶胶和颗粒物，格力电梯空气净化器能够极速净化、稀释，不让病毒有生存的空间。

技术人员同时还算了一笔账：按照普通的居民楼30楼2梯3户，6年试用期来计算，电梯换新每户均摊费用只要0.12元一天。此外，格力“猎手”系列电梯空气净化器搭载显示屏和三色空气质量显示灯，对电器空气质量、风速、模式一目了然，让用户进入电梯后对电梯间空气情况“心中有数”。

疫情防控于近日取得阶段性重要成效，但气可鼓不可泄，劲可提不可松，处于抗疫“决战期”，以电梯为代表的公众场所和密闭空间的防疫工作依旧严峻。格力“猎手”系列电梯空气净化器急防疫所需，补防疫所需，正为助力群众恢复正常生活而“战斗”。

为孩子撑起“健康盾牌” 格力杀病毒科技护航学校复学复课



目前七年级学生已经从4月13日开始复学，一年级学生即将正常上课。在防疫措施方面，学校不仅做到了严控入口、通风消毒、强调个人防护等基础工作，还在6个教室安装了共12台能杀空气中新冠病毒的格力“猎手”空气净化器，为师生复学复课提供健康的空气环境。

保护学生和教职员工的身体健康，是校方采取系列措施的出发点和最终目的。校方坚持让科技手段贯穿整个防疫流程，“疫情让我们看见了科技在防护中的关键作用。我们希望把高科技技术运用到学校建设之中，让孩子们平平安安上学。因此，我们采用了这款独一无二能杀空气中的新冠病毒的空气净化器。其次，我们一直相信格力品牌的力量，相信格力研发出的核心技术以及其产品的质量品质。”杨祺文表示。

目前，疫情尚未平息。校方此举成为师生正常工作学习生活的一枚“安心丸”，并获得了不少学生的点赞。“最开始我只是很好奇，当看了说明书以后，发现它很神奇，竟然能够杀空气中的新冠病毒。很感谢（研发人员）用科技造福人类，我也要向他们学习。”南雅蓝月谷学校一名七年级学生说道。

据了解，南雅蓝月谷学校是宁乡经开区新建的九年制公办学校，

错峰上学、线上线下教学结合、房舱食堂……随着全国各省市开学时间确定，每项复学防控措施都受到社会各界的高度关注。学校环境的特殊性和不确定性考验着各方“十个指头弹钢琴”的能力，也为学校“全方位”“零感染”的防控目标带来巨大挑战。

“面对疫情防控，我们丝毫不敢松懈。如何把握学校动态和静态情况是当前开学防疫的重点与难点。”湖南南雅蓝月谷学校校长杨祺文介绍学校复学措施时提到：“为确保万无一失，我们采用了格力‘猎手’空气净化器这款高科技产品，用现有科技力量完善防疫措施。”

“格力人便当盒里的色彩”之“格力便当大王”来袭

疫情期间，为助力疫情防控阻击战，吃一口安心饭，自带便当成了不少人的首选。工会前期开展2020年第二届美食大赛——“格力人便当盒里的色彩”的主题活动，寻找你便当里的小美好，鼓励广大职工通过上传照片和视频的方式分享美食生活。



本次大赛的评选方式为线上评选，线上评选分为微信线上投票和抖音平台点赞两部分，各占比50%。综合参赛者的线上微信线上得票数以及抖音平台的视频点赞数，从高低，评选出“格力便当大王”。

此次大赛得到了各单位的大力支持，其中商技二部、工业设计中心、通信技术研究院等单位参赛积极。

根据线上评分规则，来自财务部的秦璐的《元气满满肥牛饭》摘得“格力便当大王”桂冠。来自工业设计中心的李京龙的《格力电器做饭添彩助力》、商用技术服务部的刘莉莉的《赏食》荣获二等奖；来自物流管理中心的姜水君和李观婵的《防疫之春》、工业设计中心的黄欣燕的《菠萝酸甜排骨》、通信技术研究院的李艺颖《黑椒与番茄的爱恋》的荣获三等奖；来自商用空调经营部的肖敏的《小李和小肖的便当盒》、商技二部的袁欢的《三七午餐》等14个作品荣获优秀奖。

根据参赛作品数量及选送作品质量，优秀组织单位为工业设计中心和商技二部。

(工会 罗溪)

重庆格力产品质量的“守夜人”



2020年的这场抗击疫情阻击战中，武汉火神山医院在短短10天投入使用，和死神抢时间，同生命赛跑，建设者们用自己的方式创造着奇迹！

日夜晨昏，重庆格力叉车机械臂旋转升降，厂区内也仿佛按下了倍速播放键。4月初，总部紧急启动降成本项目开发，涉及26款新机型落地重庆格力投入量产，从引进筹备到量产，仅用了7天，刷新了同类产品开发周期纪录，格力人用他们自己的方式诠释着格力速度。

目标感：把住生产第一道工序

“工艺部产品技术室作为新机型引进贴的最近、联系最紧的队伍，工艺员们有召必回，有战必应。”面对总部紧急启动项目，工艺员罗讯第一时间冲在了前面，“作为工艺员、作为一名党员，我们没有理由退宿，打仗就要冲到最前线。”罗讯在接受采访时说。

接到总部紧急通知后，清明节当天，工艺员罗讯和同事立即赶到公司对引进机型技术状态清查，核对明细图文和芯片程序更换。芯片程序作为空调的中枢神经，也作为生产的第一道工序，工艺员从“源头”把住质量关，没有一丝怠慢。

使命感：要做就要把工作做到最好

新机型引进需要进行程序更换和实验验证，又适逢公司放假，接收到总部发的程序后，罗讯亲自烧写芯片和更换程序后送总装实验室进行实验。而此刻，生产现场静悄

悄，只有4名工艺员在实验室埋头忙碌。使命成为他们奋战的动力，满腔热忱，星辰为伴，在连续作战24小时后，罗讯和他的团队保质保量的完成了公司交的第一个任务。

“非常时期、我们深知肩上的责任有多重，这是一场与时间的赛跑，既然要做就要把工作做到最好。这也算是复工后的第一次测试，我们经受住了考验。”罗讯自豪地说。

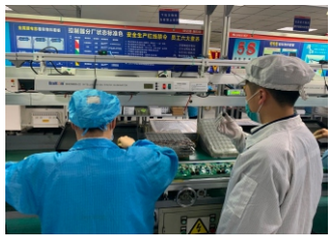
责任感：不是一个人在战斗

经过7天连续奋战，重庆格力宣布新机型投入量产。由于程序不断调整，总部家技部技术人员也在连夜奋战修改程序，重庆格力各单位也进入备战状态，控制器生产备战群里面，凌晨三点还能看到各单位积极响应回复进度。

在此期间，相关领导也时刻关注实验的进展，更是几次在凌晨来到公司，对问题进行讨论，鼓舞了员工士气，加大了解决问题的决心。这让罗讯深深感受到这不是一人在战斗，这里有一支能打胜仗的团队。

工艺设备部的成员的付出仅仅是格力人的一个缩影，此次新机型引进任务周期紧、机型多，重庆格力能实现试制下发后1天内完成试装，试装后3天完成测试并实现量产的高目标，是各单位各环节通宵达旦、无缝衔接合力打出的一套漂亮组合拳，正是无数个格力人团结作战的力量，才让我们见证了格力速度！

(重庆格力王露)



旺季赞歌：工人的力量、质量的保障，一切大有作为

当晨雾散去，当阳光升起，合肥格力商用一分厂有了热闹。匆忙的大家，有序的脚步声，惊醒了沉睡的机器。他们在车间里，平静打着招呼，准备着一天的忙碌。机器开始喧嚣，这是一个平静但弥足珍贵的日常。

四月暖阳，春潮涌动，在复工复产的关键时期，合肥格力涌现了这样一群人，他们在自己平凡的岗位上默默奉献、脚踏实地，用实际行动诠释着“工匠精神”：只要肯埋头努力，一线工人也可以大有作为。

坚毅的眼神、闪烁的弧光，这位右手握焊枪的焊接员是氮检二班储林林，负责外机冷凝器感温包、加强管和管附件焊点的焊接工作。

众所周知，焊接工艺对于空调的质量，起着非常关键的作用。空调系统的正常运行，依赖于冷媒在压缩机、铜管内的循环往复和热交换，而将循环管道连接起来的主要手段就是焊接工艺。

因此，储林林在保持站立焊接姿势长达10小时的高压下，还需时时刻刻保证每一个焊点要做到光滑平整，无一点疤痕。质量问题无小事，产品质量是企业的生命，顾客满意是企业追求的目标。自入职以来，储林林自豪于他从未出现任何泄露传递问题，真正做到坚守“异常0传递”标准。

一台空调的质量如何？往往需要大家的自律来保证、需要时间来鉴定，精益求精是合肥格力全员追求。

“积极勤奋、认真负责，工作高速度高效率高质量”，这是班长对王奇的评价。王奇主要负责商用

空调外机铜管的弯制工作，每天需要重复拿取铜管2800次左右。因工艺要求弯制偏差不可以超过2毫米，王奇工作时从不开小差，每一次拿取铜管过程中，都要细心检查铜管的零缺陷状况，不放过一个不良品。他总说，不能因为自己的疏漏影响产品质量。

完美质量有起点无终点，有标准无止境。董明珠董总认为：“质量分两类，一类是看得见的，一类是看不见的。看得见的，是国家讲的标准。而看不见的是，是消费者的体验。”

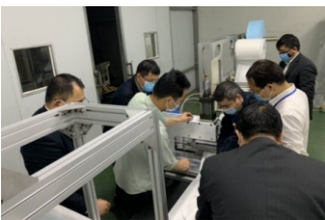
其实，我们的工作也是有看得见与看不见之分。

在总装车间内机二线，徐陈军负责打包。打包岗位，在他人眼里是轻松的，但背后需要的不仅仅是细致，更需要力气。徐陈军在打包过程中除了需要快速检查上道工序的合格证、结算码，还需确保螺母没有漏放及说明书摆放。随之，检查合格后放泡沫、套袋子。其中，打包岗位最费力气的是抬箱子，徐陈军每天重复性地用双手将箱子抬在滚轮上往下传递，一天下来需要搬抬1000次左右。把简单的事做好就是不简单的工作宗旨，使得他以出色的工作能力赢得了大家的广泛赞誉。

每一个奋斗的背影，都是与企业休戚与共的坚强脊梁。不光储林林、王奇、徐陈军，在合肥格力商用一分厂的生产车间里，也随时可以看到奋斗的身影，他们紧盯细节、严格执行操作工序，稳稳地把控着格力产品“质量大门”，默默地守护千家万户的健康。

(合肥格力石戈)

智能装备为战“疫”助力 “跨界”攻艰口罩机



2020年初的“冠状病毒”战“疫”，使社会各界面临医疗防护物资严重短缺的局面。“生命重于泰山，疫情就是命令，防控就是责任”。格力电器积极响应党中央号召，闻令而动，迅速部署。格力智能装备调配各方资源，主动投身抗击疫情的第一线，迅速着手口罩机设备的设计研发和生产制造，全力支持保障疫情防控物资，以满足全社会当前对防护物资的迫切需求。

格力智能装备自从接到口罩机重点项目生产要求后，格力电器董事长董明珠女士多次到现场检验口罩机生产情况并作出工作指示；主管公司领导多次组织会议强调项目重要性和交付紧迫性；装备公司各级管理干部践行“五个亲自”的要求奋战一线。

虽然智能装备在自动化设备制

造上有着丰富的经验，但对于口罩机的研发生产仍是一项艰巨的“跨界”项目。2月9日，珠海这座城市的“重启键”尚未开启，智能装备就紧急调动在珠的所有研发经理及设计师，争分夺秒的对口罩机的生产原理、特性、难点进行分析。

时间紧迫，局势逼人。智能装备的攻艰团队仅用了2天的时间就完成了设备研究、3D模型简图、图纸绘制及发放。面对在全球范围内疯抢生产口罩原材料及口罩设备配件资源的情况下，采购部全员不惧艰难，争分夺秒的通过线上互联网渠道、线下合作伙伴等方式寻找资源，一旦发现立即审核并锁定，顺利在短时间内完成了口罩生产主要原材料与核心设备零部件的采购与调运。

(智能装备甘雨霏)

