



鹭风报微信公众号二维码

## 抓实抓细工作 筑牢疫情防控防线

### 厦门市委常委会(扩大)会议暨市应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作指挥部会议召开

本报讯 2月5日上午,福建省委常委、厦门市委书记、总指挥长胡昌升主持召开市委常委会(扩大)会议暨市应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作指挥部会议,学习贯彻落实习近平总书记在中央政治局常务委员会研究加强新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作时的重要讲话精神,贯彻落实中央和省委决策部署,研究进一步加强全市疫情防控工作。市长、总指挥长庄稼汉,市人大常委会主任陈家东、市政协主席魏克良出席。

会议指出,当前最关键的是把疫情防控落实工作抓实抓细。要坚决贯彻落实习近平总书记关于疫情防控的重要讲话重要指示

精神,切实把做好疫情防控工作作为增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的实际行动,发扬连续作战精神,同时间赛跑、与病魔较量,采取更加周密精准、管用有效的措施,坚决打赢疫情防控阻击战。

会议分析了当前疫情防控面临的严峻形势,强调必须坚持问题导向,严格落实联防联控措施,进一步筑牢人厦管理、社区和村管理、用人单位管理、公共场所管理、家庭和个人管理“五道防线”,全面守好各个关口,坚决防止疫情蔓延。必须加强统筹协调,全力提高医疗救治水平,按照“集中患者、集中专家、集中资源、集中救治”原则,做到病人应收尽收、应治尽治;全力提高防疫物资

供应能力,做到既确保完成国家和我省下达的调拨任务,又确保厦门防控一线需求,尽最大努力满足市民需要;全力维护社会和谐稳定,确保安全生产责任制落实到位、市场供应量足质优价稳、矛盾纠纷妥善排查化解、舆论引导强信心暖人心聚民心。

会议强调,越是紧要关头,越要加强党的集中统一领导,要把党的领导体现在高效协调的指挥体系上,体现在示范带动的先锋模范作用上,体现在实干实效的担当作为上。指挥部各工作组和成员单位反应要迅速、处置要快速、决策要果断,各区各相关部门要千方百计把市委市政府和指挥部的各项部署要求落到实处。要加大在疫情防控一

线考察干部,把标杆立起来、把士气鼓起来。

会议还强调,各级各部门要科学调配力量和资源,一手抓疫情防控,一手抓经济发展,为实现今年经济社会发展目标任务而不懈努力。要把疫情防控与扎实做好“六稳”工作、深化“三服务”等紧密结合起来,把帮扶企业摆在突出位置,进一步增强企业发展信心。

会议研究了关于应对疫情支持厦门企业共渡难关的若干措施,从融资、税费、租金、用工等方面多措并举帮助企业降低成本、减轻压力。会议还研究了若干应急扶持措施,加速疫情防控产品的创新研发和生产。(蓝碧霞)

#### 尊敬的各位侨领、侨胞朋友:

值此庚子新年,谨致美好的新春祝福!

新型冠状病毒感染肺炎疫情发生以来,在举国同心、众志成城抗击疫情的关键时刻,真诚感谢您对祖国(籍)疫情防控情况的关注,对同胞健康和安全的牵挂,感谢您以物资、以善款的善行善举和无私大爱行动,支援祖国防控疫情这场没有硝烟的阻击战。

疫情发生以来,厦门市委市政府全面贯彻习近平总书记重要指示精神,按照党中央、国务院的决策部署和省委、省政府的工作要求,采取有力措施,与全国人民一道构筑起防控疫情扩散蔓延的钢铁长城。

当前疫情形势仍十分严峻。由于地处沿海口岸,人流量多,作为闽西南医疗中心,厦门市防控疫情所需医用物资紧缺问题凸显。为打赢疫情防控阻击战,为一线防疫工作者提供医疗物资保障,现向各位侨领、侨胞朋友发出吁请,请您们继续伸出援

助之手,施行以捐赠医用急需物资为主的捐助。您所在国家和地区的防护物资(包括医用耗材)生产厂商和供货商如有适合采购的信息,也请及时提供。大家一起行动,共克时艰。

厦门市接受社会捐赠安排如下:

#### 一、急需物资

医用外科口罩、医用防护口罩(N95)、医用防护服、防护眼镜(护目镜)、防护面屏、全面型呼吸防护器、一次性隔离衣/手术服、一次性工作帽、一次性防水鞋套、一次性外科手套、立式红外测温门、移动式空气消毒机。

捐赠通道:厦门市红十字会,联系电话:0592-2057616、0592-5033050,13720877626。

#### 二、捐款渠道

##### (一)银行捐款:

账户名:厦门市红十字会,开户行:农业银行厦门新村支行,账号:40342101040001631,联系电话:0592-2057616、0592-5033050,13720877626。

账户名:厦门市红十字基金

## 吁请书

会,开户行:建设银行厦门思明支行,账号:35101552001052503092,联系电话:0592-2028506。

账户名:厦门市慈善总会,开户行:建设银行厦门文园支行,账号:35101598001050001081,联系电话:0592-2046550,2916991。

(二)邮局汇款:地址为“厦门市湖滨四里 64 号湖光大厦 3 层,厦门市红十字会(收)”,邮编:361009。

#### 三、有关说明

(一)捐赠的物资,可写明向厦门市或其他方面定向捐赠的单位对象(如:厦门市卫健委)。捐赠资金将主要用于医疗卫生机构开展疫情防控所需的防护、诊断和治疗专用设备采购所需经费。境外捐款请尽可能采购物资捐赠。

(二)为方便开具捐赠凭证,捐赠时请注明捐款(物)人(企业)准确名称及联系方式。

(三)基于疫情防控需要,捐

款建议以网上在线捐赠为主要渠道,捐赠时请注明“抗击新型冠状病毒”。

(四)上述联系电话 24 小时值班,拨打时若有占线情形,请耐心等待,稍后再打。非常时期,敬请谅解。

#### 四、便利服务

为了确保海外捐赠物资能够及时运抵厦门,顺利通关交付使用,我们设立快捷联络平台,有关信息如下:①由厦门市政府侨务办公室海外处(联系人:海外处处长陈建明 13860466198,海外处调研员孙鹭萍 13860432889)统筹协调联系您们,并指导协助办理捐赠申报相关手续;②厦门航空公司将及时提供海外航班、运输网点等信息,并提供咨询服务(联系人:厦门航空公司货运部总经理杨高榕 13906009393),以便捐赠物资能够快捷交运;③厦门海关对海外捐赠物资已开辟绿色通道(联系人:厦门海关综合业务处处长吴子泓 13906041691);④厦门市政府口岸办公室已安排专人负责统一汇总捐赠物资信息,

并协调做好通关相关协调工作(联系人:通关协调处处长伍建昌 18950196792)。另,根据财政部、海关总署和税务总局联合发布的《慈善捐赠物资免征进口税收暂行办法》,境外捐赠人无偿向受赠人捐赠的用于防控新型冠状病毒感染肺炎疫情进口物资 2020 年 1 月 1 日至 3 月 31 日可免征进口关税。

疫情无情人有情。海外华人华侨心系祖国、战“疫”有我的精神永远值得厦门人民铭记。有海外华人华侨的热忱帮助,我们完全有信心、有能力打赢这场疫情防控阻击战!

再次致谢!衷心祝愿您鼠年安康吉祥、事业兴旺、家庭幸福!

厦门市人民政府侨务办公室  
政协厦门市委员会办公厅  
厦门市归国华侨联合会  
厦门市工商业联合会(总商会)  
厦门市贸促会(国际商会)  
厦门市海外联谊总会  
厦门市红十字会  
厦门市慈善总会  
2020 年 2 月 3 日

## 加紧疫情防控科研攻关 厦门首批 11 个项目立项

本报讯 疫情防控形势严峻,市科技局作为厦门生物医药健康千亿产业链牵头单位,当先锋打头阵,迅速投入疫情防控科研攻关。记者从市科技局获悉,厦门在春节前已紧急启动疫情防控科研攻关,2月4日对第一批 11 个应急科技攻关项目立项支持 465 万元,加快推动厦门疫情防控新技术、新方法、新产品、新装备的技术研发和成果应用。

#### 未雨绸缪

#### 节前迅速启动应急攻关

连日来,市科技局在厦门抗疫工作一系列部署下,把阻击疫情当成当前最重要的任务,全市许多科技工作者放弃春节休息,不分昼夜全力投入疫情防控科研攻关。

1月21日,距离除夕剩下三天,市科

技局迅速联系厦大公共卫生学院和市卫健委、市疾控中心等部门,了解疫情、研判形势,紧急启动和布置科技应急攻关专项,发动厦大公共卫生学院、厦门生物医药有关企业开展新型冠状病毒核酸快速检测试剂盒、抗体、疫苗等攻关。

为加快推进应急攻关项目,1月27日,市科技局到厦大公共卫生学院、国家传染病诊断试剂与疫苗工程技术研究中心,与科研人员深入研究项目攻关方案;1月31日,市科技局主要负责人带队深入厦大公共卫生学院、致善生物等高校和研发企业进行现场调研,了解研发进展情况,及时协调解决困难和问题。与此同时,市科技局相关部门认真辅导企业抓紧上报“简明扼要、重点突出、目标明确”的项目材料。

2月3日,市科技局通过“学习强国”平台召开视频会议,研究第一批科技应急

攻关项目。会议决定以简易程序,抓紧支持一批科技应急攻关项目,争取以最快的速度,研发出若干个新型冠状病毒核酸快速检测试剂盒及其配套的检测设备,以满足目前疫情防控需求,同时研发新型冠状病毒的中和抗体和治疗用疫苗。市科技局还积极帮助企业联系市疾控中心,开展比对实验,检验检测试剂的准确性和检测时间。例如,该局帮助安邦生物研制的新型冠状病毒(2019-nCoV)核酸快速检测系统,在市疾控中心验证并取得良好效果,市疾控中心已为企业出具了实验报告。

#### 成效初显

#### 部分产品捐赠驰援一线

目前,第一批 11 个应急科技攻关项目已取得初步成效,其中 5 个产品获得了省药监局重点推荐,向国家药监局申请注

册绿色通道。

安邦生物的新型新型冠状病毒核酸快速检测系统,国家药监局已受理注册登记,目前正在按要求补充材料,将很快获得注册登记并投入大批量生产,他们已向郑州、南京、吉林、长春等捐赠 30 台检测设备及其配套的检测试剂,目前正积极准备向武汉捐赠。艾德生物研发的新型新型冠状病毒基因检测试剂盒,已捐赠给 20 多个长期合作的医疗机构共 1.5 万份,后续将继续捐赠。致善生物研发的新型新型冠状病毒(2019-nCoV)核酸现场快速诊断系统,已实现自动完成检测并出具报告,该公司研发的新型新型冠状病毒 RNA 假病毒标准品、病毒裂解和病毒核酸保存管已捐赠给省疾控中心等单位。安普利生物已研发全自动核酸提纯及荧光 PCR 分析系统,该系统已取得注册许可,正在抓紧研发配套的新型新型冠状病毒核酸检测试剂盒。(吴君宁)