

联防联控如何守牢第一线

记者16日从国务院联防联控机制发布会上了解到,截至2月15日24时,武汉、湖北、全国重症病例占确诊病例比例均明显下降,全国各地疫情防控效果已经显现。

巩固疫情防控积极效果,尤其要守好社区这一疫情联防联控第一线。如何充分发挥社区在疫情防控中的阻击作用?基层工作人手紧、任务繁杂,怎么破解?小区出现疑似或确诊病例,如何管理?针对这些热点问题,记者日前进行了采访。

社区第一线怎么守?

社区是疫情防控的坚强堡垒。守住社区这道防线,就能有效切断疫情扩散蔓延的渠道。

做好预检分诊,及时发现发热病人和疑似患者,做好隔离和转诊,同时开展好常见病、多发病等正常诊疗活动,做好慢性病管理;和社区工作者一起进行网格化管理和地毯式排查,上门通知居家隔离,每天保持联系、测体温,结束隔离后给予告知书解除隔离;24小时把好机场、码头、高速公路出入口以及国道、小区等重要关口……

国家卫生健康委基层司副司长

当地时间2月14日19时,一架载有4吨重、20多万件医疗物资的航班从葡萄牙波尔图起飞。飞越超过1万公里、途经中转后,这架班机将最终降落在广州白云机场,这批物资也将第一时间发往武汉。

这批包括4.5万个医用口罩、420件医用防护服、1.5万件手术服、4万个医用帽以及10万双医用鞋套的医疗物资,是葡萄牙最大的能源企业——葡萄牙电力公司(简称“葡电”)从葡萄牙本国、西班牙和巴西等地筹集的。

中国春节前,一场突如其来的疫情打乱了全国人民的生活节奏。在葡萄牙的葡电首席执行官安东尼奥·梅西亚得知消息后,一直牵挂着疫情的发展。“来自中国方面的消息告诉我们,前方最紧缺的是医疗物资,购买医疗物资也是最多的,所以我们决定捐赠医疗物资。”

“2月初,葡萄牙市面上的口罩已经断货了,欧洲其他国家也是差不多的情况。”梅西亚在接受电话采访时说,为尽可能多地采购医疗物资,他联系了20多家供应商,动用全球资源进行采购。

从1月底到2月7日,一周左右的时间里,经过几个国家采购团队的共同努力,葡电一共购入20多万件医疗物资。而这对于一家能源企业来说,并非易事。目前,这批物资仍在运输过程中,物资运输保障、定向捐赠等工作,均由葡电的重要战略合作伙伴——三峡集团负责。

据梅西亚介绍,这次捐赠的背后,是葡电和三峡集团的一份深厚情谊。

“三峡集团是葡电多年的战略合作伙伴,我们一直保持很好的交流与沟通。得知疫情消息后,我们每天都很关心三峡的朋友们,关心中国的人民,想为他们做点什么。”他说。

在梅西亚看来,这次疫情虽然对很多行业都有影响,但葡电对三峡集团的承诺不会变,更不会会影响双方的合作。“相反,我们希望与三峡集团深化合作,进一步开拓第三方市场。葡电业务遍布全球19个国家,我们愿意与三峡一起在全球清洁能源领域深耕细作。”

对于中国抗击疫情前景,他显得很乐观。他说,中国战胜疫情只是时间问题。“中华民族是坚强的民族,他们做事很高效,一切困难都会过去。”

三峡集团所属三峡国际副总经理吴胜亮也表示,“我们坚信中国经济的韧劲,疫情对中国经济的影响只是暂时的。”吴胜亮介绍,三峡与葡电合作已经八年了,彼此相知相惜。三峡国际的海外业务大部分都是以本地化经营为主,疫情并未对项目推进产生影响。

据了解,2011年底,三峡集团收购了葡电21.35%的股权,成为其单一最大股东及战略合作伙伴,目前持股23.27%。在过去的八年多里,双方不断深化合作,合作清单越来越长,同时双方也共同致力于搭建中葡间友谊的桥梁。

疫情阻挡不了爱心和友情。

(新华)

人手紧、任务多怎么办?

社区一线防控更精准、更科学,基层医疗卫生机构是重要一环。随着疫情防控工作进入最吃劲的关键阶段,一些基层医疗卫生机构面临任务繁杂、人手不足、防护物资短缺等问题。

“我们收到一些反映,说基层人员负担很重,很多时间都浪费在了填表、报表上,而且经常干到很晚,我们及时注意到这个问题,并进行纠正。”诸宏明说。

关键力量要用在刀刃上。诸宏明介绍,联防联控机制已明确,除了传染病防治法法定必须要填的表格外,其他和疫情防控工作无关的报表,总结可以暂停。

“基层医务人员的主要精力要放在一线,能不开的会尽量不开,有些文件能不发的就不发,不能以会议落实会议,以文件落实文件。”诸宏明说。

记者了解到,各地正积极探索通过医联体、医共体的形式,由上级医院调配人力资源充实到基层一线。湖南省湘潭市,长沙医联体医院专门派医生在卫生院坐诊,有效缓解了基层医疗机构的负担。在联防联控机制统筹下,多地正通过信息共享解决信息重复上报等问题。

针对一些社区医院医疗物资短缺的问题,诸宏明说,已通过联防联控机制协调各部门加强对基层医疗卫生机构物资调配,并要求各地在调配物资时向一线和基层医务人员倾斜。

小区出现疑似或确诊病例,如何管理?

随着复工复产人数增多,一些居民小区采取限制外出工作人员回小区等做法。

“应根据疫情状况对无病例社区、出现病例或聚集性疫情社区,以及发生持续传播社区进行分级分类管理,可以在小区出入口设置体温检测点,严格人员出入登记,但不应限制外出工作人员回到小区。”国家卫健委疾控局副局长周宇辉说。

一些市民担心,如果所在小区出现疑似或确诊病例,是否要对整个小区进行封闭管理?是否全小区居民都属于密切接触者?

中国疾控中心研究员冯录召说,根据《新型冠状病毒肺炎防控方案(第四版)》,密切接触者指跟病例发病之后有近距离接触,但是没有采取有效防护措施的人员。比如,在同一房间共同生活的家庭成员,直接照顾病例的人员,或者

世卫组织:应避免将局势“政治化”

世界卫生组织卫生紧急项目负责人迈克尔·瑞安14日在世卫组织例行记者会上强调,中国政府在抗击疫情时与世卫组织始终保持密切合作,全球应对疫情要基于事实而非臆测。

瑞安表示,美国官员声称中国新冠肺炎信息布“不透明”,这些无疑都只是“观点和猜测”。他强调,世卫组织非常清楚的事实是,“我们在中国一直有专家组,世卫组织办事处从一开始就在那里,我们的驻华代表和其他小组早在几周前就在那里。”

瑞安说,每个人都有权发表观点,但每个人也有权提供事实依据以支持其观点,“我们应该尽一切努力,避免将现在的局势‘政治化’。”

(新华)

英媒:美科学家驳斥“人造新冠病毒”谣言

据英国《金融时报》网站2月14日报道,一位在前追踪致命的新型冠状病毒疫情的科学家驳斥了有关这种疾病来源的各种说法,包括这种疾病从武汉一个实验室泄露的观点。

报道称,美国弗雷德·哈钦森癌症研究中心的贝德福德德庸斥在社交媒体传播的有关COVID-19是由武汉病毒研究所或中国其他地方制造的说法。这种谣言促使世界卫生组织警告说,有关冠状病毒的假新闻“信息瘟疫”正在蔓延。

贝德福德德在西雅图举行的美国科学促进会会议上说:“没有基因工程的任何证据。我们掌握的证据是,(病毒的)变异完全符合自然进化规律。”贝德福德博士是全球联合分析新冠病毒基因组项目的领导者之一。他还驳斥了有关COVID-19可能是蛇甚至鱼传染给人的说法。

(新华)

(上接第一版)迅速完成系统流程,对线路和表计进行安全测试后马上开展现场复电作业,整个过程只用了两小时,保障了企业如期复工。

为确保企业用电万无一失,2月8日,大中供电所工作人员再次来到该公司,查看企业生产负荷情况,了解后续用电需求,并开展安全用电检查。“设备到位调试后第一时间就通电并投入24小时生产,有了你们全天候保障,我们生产用电没有了后顾之忧,群众的‘菜篮子’也更丰盛了,谢谢你们!”该公司总经理张银文说道。

线上线下“电保姆”贴心服务不断档

该公司大力推广“网上国网”APP不见面办电,让用户享受到“足不出户办理业务,减少感染风险”,全力助推企业复工复产、居民用电。2月10日,盐城市大丰双圣粮棉有限公司通过“网上国网”APP提交变压器暂停3个月的业务,在供电服务指挥系统内确认信息无误后,工作人员前赴现场勘查,解决了客户需求。2月13日,荣润理想城的一户居民通过“网上国网”APP提交峰谷电变更业务,经供电服务指挥系统确认信息准确一致后,业务即受理成功,“网上办、简化办”及时便捷,满足了客户不出门、少出门就能办事的需求。

据了解,“网上国网”APP还开通“交电费”“电子发票”“办业务”“效能服务”“交费盈”等功能,针对不同客户可提供不同服务,客户个性化需求均可“一网通办”。疫情期间,还有“为父母交费”等系列宣传活动,提供“7×24小时发热免费门诊”在线咨询服务,“新冠肺炎居家筛查”服务,全力保障用户身体健康。

针对当前特殊形势,该公司为切实减轻企业负担,执行临时性电价扶持政策,疫情防控期间用户可根据生产需要灵活办理暂停、恢复等业务,不受“暂停时间不得少于15天者,暂停期间基本电费照收”等限制。同时,加大疫情防控扩产企业的支持力度,超过约定最大需量105%部分临时取消基本电费加倍收取政策。



2月16日拍摄的武汉市市容(无人机照片)。当日,武汉迎来晴好天气,阳光明媚,碧空如洗。

新华

中国化学工程集团 高效研发消毒新品驰援前线

记者获悉,中国化学工程集团所属天辰公司研发团队近日紧急攻关高效广谱环保消毒剂——可用于空气消毒的过氧乙酸(PAA)。目前该团队已成功生产出满足空气消毒要求(产品浓度为0.5%)的PAA溶液,该产品经天津市卫健委核实批准,已颁发临时“消毒产品生产企业卫生许可证”,在60天有效期内所生产产品将全部捐赠给政府和医疗卫生部门用于防疫工作。目前样品已提交天津市疾病预防控制中心进行检验以完善全部上市流程。

据了解,过氧乙酸(PAA)是一种国际公认的高效广谱环保的消毒剂,可消杀大部分病毒细菌,与传统的含氯消毒剂和75%酒精相比,可用于空气消毒,且不存在氯气中毒和高浓度乙醇易燃的危险,广泛应用于无菌医疗机构消毒、食品加工等行业,亦可用于家庭蔬菜水果消毒。根据国家卫健委发布的《新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案(试行第四版)》,过氧乙酸可有效灭活此次新型冠状病毒。

天辰公司研发中心目前生产能力每天近6吨(PAA浓度0.5%),可供应6家火山规模的医院每天进行2次空气消毒。中国化学工程集团方面表示,将调动一切资源、全力优化生产能力,一周后可实现每天生产产品近50吨,无条件驰援防疫最前线。

(新华)

对抗疫情 从我做起



每日勤洗手
病毒不会有
对抗疫情 我们能行