

同时间赛跑、与病魔较量

——坚决打赢疫情防控阻击战系列述评之一

新华社记者

这是在举国上下万众一心抗击新型冠状病毒肺炎疫情关键时刻的重要部署。3日,中央政治局常务委员会召开会议,研究下一步疫情防控工作。习近平总书记强调指出,同时间赛跑、与病魔较量,坚决遏制疫情蔓延势头,坚决打赢疫情防控阻击战。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,亿万中国人民众志成城、团结奋战,形成齐心战“疫”的硬核力量,一场与新型冠状病毒的战“疫”正在打响。

白衣战士:冲锋,朝着最危险的地方

2020年1月29日,大年初五22时,武汉市金银潭医院。

“快些,要抓紧,病人的一刻都等不得,越快越好!”不到1小时内,一瘸一拐的医院院长张定宇连接了8个来电,这里收治的全部为确诊新型冠状病毒肺炎的危重患者。

身患渐冻症的张定宇,顾不上被感染的妻子,夜以继日地与病毒赛跑。

自2019年12月29日转入首批7名新型冠状病毒肺炎患者以来,金银潭医院在张定宇的带领下已在烽火线上连续奋战了一个多月。

他说:“我必须跑得更快,才能跑赢时间;我必须跑得更快,才能从病毒手里抢回更多病人。”

没有人比他们更加明白时间对于患者的重要性。

8万名武汉医护人员冲锋在前,时间开始以秒来计算。

2020年元旦当天,武汉市武东医院参加上级紧急会议后,立即成立应急指挥小组、专家小组;开展预检分诊、启动发热门诊;开设隔离病房。

在党中央、国务院部署下,各地支援武汉的医疗队迅速集结;全国各地医务工作者化身“白衣战士”,奋战在没有硝烟的战场;曾奉命赴北京小汤山抗击非典的南方医院医疗队主动请战,誓言“若有战,召必回,战必胜”。

“我不知道你是谁,但我知道你为了谁。”

穿上防护服,接诊10个小时,几乎不吃不喝不上厕所,防护服里面的医护人员被汗水浸透……争分夺秒,只为患者争取多一点点的可能。

冲向江城武汉,冲向病毒传染第一

线,冲向最危险的战场。有很多人在年夜饭饭桌上、在和家人团聚的过程中,紧急打起背包赶赴机场驰援武汉。

支援的队伍一拨又一拨冲上来。国家卫健委统计,自1月24日第一批医疗队从上海、广东赶赴武汉,截至2月3日已累计派出56支医疗队、6882人到湖北开展医疗救治工作。

能提前1分钟,就能减少1分钟的病毒传播时间。参与救治的医疗团队构成包括呼吸、感染、重症多学科,医生、护士、地方、军队、西医、中医,几乎涵盖国家所有的资源和力量。他们24小时轮班值守,与死神进行着艰难决斗。

抗击疫情如救水火。

除夕夜,各战区、各军兵种、各大单位紧急行动起来。3支军队医疗队先期抵达武汉后,第一时间批量接收患者,第一时间进入隔离病区,第一时间救治危重病人……在这个特殊的战场,450名勇士用敢打硬拼的精神创造了一个个“第一时间”,让人真切感受到军人的拼劲!

北京协和医院、中日友好医院、北京大学第一医院、北京大学人民医院、北京大学第三医院……院长或书记亲自带领重症医疗救治团队,整建制接管了武汉部分定点医院,开展重症患者的医疗救治工作,轮班倒,连轴转,无私奉献、英勇奋战。

“疫情防控是没有硝烟的战场,也是检验医护人员初心使命的考场。”国家卫生健康委员会主任马晓伟表示,人民利益高于一切,情况越是危急,越需要我们发扬不畏艰险的精神。

科研人员:战“疫”,“逆行”在最前线

“没什么特殊情况,不要去武汉。”疫情蔓延时,中国工程院院士钟南山向公众发出紧急呼吁,自己却“逆行”冲往防疫最前线。

84岁的他临危受命,出任国家卫健委高级别专家组组长。老院士倚靠在高铁餐车座椅上的照片,在互联网上“刷屏”,让许多人“泪目”。

“国家的大事,自己义不容辞。”中国工程院院士李兰娟,在疫情蔓延第一时间向上级部门提出,“我可以带队去支援武汉。”曾在非典、H7N9禽流感等传染病防控中作出重要贡献的李兰娟,也是此次国家卫健委高级别专

家组成员之一。

从大年初二带领团队进驻武汉,军事科学院军事医学研究院陈薇院士已经在一线夜以继日奋战将近10天。大大缩短核酸检测时间、加快确诊速度,是陈薇团队深入疫区进行科研攻关的成果之一。

在疫情防控的关键时刻,国内顶尖的医疗队伍和医学科研人员,纷纷向湖北集结。在国家卫健委协调下,钟南山院士团队、李兰娟院士团队、王辰院士团队近日赶赴武汉,帮助当地更好地救治重症患者。

新型冠状病毒怎么变异的?传染和致病的规律是什么?如何研发有效治疗药物?要回答这些问题,离不开应急科研攻关。

“与生命赛跑,要尽快拿出立得住的科研成果,这样才能形成疫情防控的核心生产力。”深入防疫一线的中国工程院副院长王辰说。

当前科研攻关的首要目标,是与临床需求、防控实践紧密结合,向联防联控机制推荐有效的临床救治产品和技术。

病毒溯源、药物研发、疫苗研发、检测试剂……多个应急攻关项目正在推进,科研专家队伍迅速集结;

侯云德、钟南山、李兰娟、张伯礼、徐建国等40余位院士专家通过综合研判,提炼形成防控策略、疾病诊治等多条重要建议;

新型冠状病毒的全基因组测序已经完成;核酸诊断试剂全面投入应用;初步筛选部分具有潜在的抗新型冠状病毒作用的药物,加紧推进疗效验证……从高校、科研院所到企业,更多力量参与到疫情防控的科研攻关中。

“把人民群众生命安全和身体健康放在第一位,对科研人员而言,就是把论文写在抗击疫情的第一线,把研究成果应用到战胜疫情中。”科技部副部长徐南平说。

八方驰援:接力,汇聚打赢疫情防控阻击战的澎湃力量

1月30日凌晨2点开始,广西南宁市坛洛镇庆林村村民卢跃英等60多名村民在蔬菜基地里冒着冷风,连夜采摘10万斤包菜送往武汉市场;

从接到命令,到列车驶离,比平时还快了一个多小时。接到紧急命令的

汉中车务段,为把前方急需的3.5吨篷布送出,一些职工脱掉外套轻装上阵,全然不顾严寒。

“天连五岭银锄落,地动三河铁臂摇。”2月3日起,万众瞩目的武汉火神山医院投入使用,由军队抽组的1400名医护人员承担医疗救治任务。其他疫情防控重点地区也正全力建设类似的专用医院,以集中收治新型冠状病毒肺炎患者。

全国各地、各部门紧急驰援。人员、物资源源不断从四面八方汇聚而来。

最急需的口罩加紧生产运送——

工信部数据显示,目前最紧缺医疗物资生产企业复工率在60%至70%之间。截至2月2日24时,累计向湖北发送医用防护服15.45万件,N95口罩13.36万件。到2月1日,用于检验检测的核酸检测试剂盒日产量已达到77.3万人份。

空中运送与时间赛跑——

按照中央军委命令,空军2日凌晨出动8架大型运输机,向武汉紧急空运795名军队支援湖北医疗队队员和58吨物资。这是继汶川、玉树抗震救灾之后,空军参与非战争军事行动同时出动大型运输机数量最多的一次。

铁路大动脉全力开动——

打好疫情防控阻击战,充足的物资保障是关键。截至2月3日18时,全国铁路累计装运疫情防控保障物资2406批、19765吨。

应急物资道路优先通行——

“坚决遏制疫情传播,还要确保物流畅通。”交通运输部副部长刘小明表示,交通运输部等部门建立进鄂应急物资道路运输中转服务站,实现运输车辆快卸快返。对医疗物资、生活必需品优先保障运力,对相关车辆“不停车、不检查、不收费”。

截至2月2日,中国邮政集团组织了邮政车3.2万班次、邮政航空专机五架次,运送防疫物资的专机共计运送口罩、药品等防疫物资4.9万箱件,缓解了运输紧张的局面。

信心在凝聚,希望在升腾。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,从政府部门到社会各界,从医疗机构到交通物流,从生产企业到返回上班者,不断激发出同舟共济、共克时艰的力量,一场齐心协力的疫情防控阻击战和总体战正全面展开。

新华社北京2月4日电

联合国飞机运送也门急症患者赴约旦救治



2月3日,来自也门的患病儿童和他们的监护人抵达约旦安曼。世界卫生组织3日说,也门数名急症患者当天从首都萨那搭乘飞机前往约旦接受救治。新华社发

欧盟强调与英国谈判要确保公平



2月3日,在比利时布鲁塞尔欧盟总部,负责英国“脱欧”事务的欧盟首席谈判代表米歇尔·巴尼耶在记者会上发言。负责英国“脱欧”事务的欧盟首席谈判代表米歇尔·巴尼耶3日召开记者会表示,欧盟准备与英国达成紧密的贸易关系,但双方关系要平等。新华社记者 张 铖 摄

伊朗总统表示愿加强与欧洲国家交流合作

据新华社德黑兰2月3日电(记者张翎 柳伟建)伊朗总统鲁哈尼3日表示,伊朗愿加强与欧洲国家交流与合作,以解决与伊朗核问题全面协议有关的问题。据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道,鲁哈尼当天在首都德黑兰会见到访的欧盟外交与安全政策高级代表博雷利时作出上述表态。鲁哈尼说,欧洲国家未能履行伊核协议中的承诺。如果欧洲国家能够帮助维护伊核协议框架下伊朗的经济利益,伊朗愿重新履行在伊核协议中作出的承诺。

巴勒斯坦威胁将断绝与美以安全合作

据新华社拉姆安拉2月3日电(记者陈霖)巴勒斯坦总统阿巴斯3日威胁说,若美国执意推行其“中东和平新计划”,巴勒斯坦将断绝与美国和以色列两国的安全合作。阿巴斯当天在巴内阁会议上表示,安全合作是巴勒斯坦目前与美国当局之间唯一的联系,如果美国继续推行“中东和平新计划”,巴方将断绝与美方相关合作。阿巴斯表示,他下周将在联合国安理会就美国“中东和平新计划”表明巴方立场,提出巴方提案。巴勒斯坦经济部长欧赛里当天发表声明说,巴勒斯坦将禁止进口以色列部分农产品和生活用品,作为对以色列近日禁止进口巴勒斯坦农产品的回应。该决定将在48小时内生效。

特朗普弹劾案控辩双方进行总结陈述

据新华社华盛顿2月3日电(记者邓仙来 孙丁)正在审理美国总统特朗普弹劾案的美国国会参议院3日听取控辩双方总结陈述。参议院将于5日就弹劾条款举行投票,以确定是否将特朗普定罪并罢免。当天控辩双方分别进行了两小时的总结陈述。民主党籍联邦众议员克罗代表控方发言时说,弹劾是在出现严重不当行为时采取的非常之举,参议员应履行其职责,将特朗普定罪。特朗普辩护团队成员、白宫律师西波隆则敦促参议员认定特朗普无罪,称这应是弹劾案审理的“唯一结论”。

西班牙气温回暖



2月3日,在西班牙塞维利亚,人们在游船享受温暖阳光。据天气预报,西班牙将经历天气异常温暖的一周。新华社发

IMF总裁称对中国经济韧性“充满信心”

据新华社华盛顿2月3日电(记者熊茂伶 高攀)国际货币基金组织(IMF)总裁格奥尔基耶娃3日表示,IMF支持中国政府在应对新型冠状病毒肺炎疫情的方面采取的措施,对中国经济韧性“充满信心”。

格奥尔基耶娃当天在社交媒体上表示,IMF对所有受到新型冠状病毒肺炎疫情影响的人士表示诚挚慰问。IMF支持近来中国政府为应对疫情在财政、货币和金融等领域采取的措施。

News 微新闻

●伦敦金融城和中国人民银行欧洲代表处3日联合发布报告显示,去年前11个月,中英跨境人民币业务结算量同比增幅高达66%。

●法国总统马克龙3日在华沙表示,英国“脱欧”开启了一个全新时代,欧盟国家必须自强不息,保持团结,以在复杂多变的国际局势中应对各种挑战。

●美国商务部3日发布新规,将对“汇率低估”国家进口的商品加征反补贴税,这一可能加剧国际贸易摩擦的新规遭到经济学家强烈反对。

●新西兰民防部4日宣布,受持续恶劣天气影响,新西兰南岛整个南部区自当天起进入地区紧急状态,至2月11日。

●美国研究人员发现一种常见呼吸道病毒逃避人类免疫系统的机制,未来有望应用于开发应对常见呼吸道病毒感染的疫苗。

●美国警方3日说,一辆长途客车当天凌晨在加利福尼亚州南部行驶途中,车内发生枪击事件,致使1人死亡、5人受伤。

●肯尼亚前总统丹尼尔·阿拉普·莫伊4日在内罗毕去世,享年95岁。莫伊1978年至2002年任肯尼亚总统。均据新华社电

斯里兰卡庆祝独立72周年



2月4日,在斯里兰卡首都科伦坡,军人参加独立日庆祝活动。斯里兰卡4日在首都科伦坡举行庆祝活动,纪念独立72周年。新华社发

全球多种萤火虫濒临灭绝 栖息地减少、杀虫剂使用和光污染是致命“杀手”

多国研究人员发现,受栖息地减少、杀虫剂使用和光污染等多种因素影响,全世界2000多种萤火虫中部分种类濒临灭绝。

法新社3日援引研究报告主要作者、美国塔夫茨大学教授萨拉·路易斯的话报道,一些萤火虫需要特殊环境才能完成生命周期,因此栖息地面积减少会影响它们的数量。以马来西亚折翅萤火虫为例,这种萤火虫只有生活在红树林中才能繁殖。如果改造红树林为水产养殖场或棕榈树种植场,这些萤火虫将无

处生存。不少萤火虫依赖体内化学反应发光,以此吸引并发现异性,交配繁殖下一代。研究人员发现,100多年来,人工照明已经成为威胁萤火虫生存的第二个主要原因,这既包括路灯、广告牌,也包括城市灯光造成的天空照亮。研究报告作者之一、塔夫茨大学研究人员阿瓦隆·欧文斯说,光污染不仅扰乱萤火虫的自然生物节律,还打乱它们的交配习性。

研究报告刊载于3日出版的美国杂志《生物科学》。报告援引保守估计说,全球超过23%陆地表面夜间受不同程度光污染影响。此外,使用杀虫剂和观赏萤火虫主题旅游等因素也威胁这种昆虫生存。研究人员为世界自然保护联盟下属“萤火虫专家组”成员。他们调查“萤火虫国际网络”组织记录得出上述结论。他们说,仍需更多监测研究和长期数据才能全面了解全球萤火虫数量的变化。袁 原 据新华社电