



和时间赛跑

山西晋城高平市丹阳橡胶制品有限公司的工人在口罩生产车间赶制口罩(2月1日摄)。

新华社记者曹阳摄

新华每日电讯

新华社
XINHUA NEWS



新华社客户端

新华通讯社出版

新华社
XINHUA NEWS

扫描二维码
关注“新华每日电讯”

2020年2月3日 星期一 庚子年正月初十 今日4版 总第09896期



积极防控战“疫”

在江西吉安泰和县火车站，医务人员为乘客量体温。连日来，各地积极采取多种措施加强疫情防控。

新华社发(司马天民摄)

新华网网址: <http://www.xinhuanet.com>

国内统一连续出版物号 CN11-0209 邮发代号 1-19

本报网址: <http://www.xinhuanet.com/mrdx>



新华全媒头条
阅读更多全媒动态
请扫描二维码
下载新华社客户端，订阅“新华全媒头条”栏目

火
神

火神山医院十天落成记

战
瘟

神

湖北，荆楚大地、云泽之乡。楚人，自视为火神祝融的后代。当下，一场“火神”驱赶瘟神的角斗战事正酣。

今天，一座名为火神山的医院，正式落成。战疫魔，增添了新的利器，开辟出新的战场。

总建筑面积超过3万平方米，架设箱式房近两千间，接诊区病房楼ICU俱全……这个建筑面积相当于半个北京“水立方”的“战地医院”，从开始设计到建成完工，历时10天。

经中央军委主席习近平批准，中国人民解放军抽组1400名医护人员，于2月3日起在这所医院承担新型冠状病毒感染的肺炎医疗救治任务。

过去10天，发生了什么？怎么做到的？新华社记者带你去探访火神山医院落成全过程。

“不可能完成的任务”

铺开武汉地图，位于武汉西南的知音湖犹如一匹奔驰的骏马。刚建成的火神山医院，就在这匹骏马的鼻尖之处。

这里，曾经是武汉职工疗养院，遍布着藕塘、土丘。

“10天建座医院，这怎么可能完成？”这是众多参加火神山医院设计、施工者，接到任务指令时的第一反应。

中建三局三公司项目经理方翔从事土木建筑行业多年。他说：“按

“天津小汤山”非常300小时



▲2月2日，在天津市海河医院，被从“红区”替换出来的医生刘璇正在宣传画上留下签名。

本报记者李然摄

“红区”集结，各项工作迅速部署落实。3个临时党支部第一时间成立，一张张“请战书”纷纷递了上来。

这是一场有准备的战斗。1月初，海河医院未雨绸缪，相继开展了此次病毒有关知识的培训、防护服穿脱演练等等。20日上午，市卫健委牵头的“天津市抗击新型冠状病毒联合演练”也在这里举行。

一切准备就绪！21日零时刚过不久，天津市急救中心的负压式救护车开到了海河医院，天津市第一例新型冠状病毒感染的肺炎患者送来，第二例确诊患者也随后送到。

(下转4版)

子夜，战斗打响

1月20日晚，海河医院神经科护士长王利显得有点疲惫——在单位的E区大楼，为收治确诊病人准备各种物资，45岁的她已经忙活了一整天。刚刚回到科里，领导的电话突然响起——“病人一早就送来了。”

“那时的我就像突然间打了鸡血一样，迅速投入战斗。”王利说，也是在那一刻，她的身份变成了“感染一病区护士长”。

随着收治病人的指令的下达，夜里的海河医院迅速忙碌起来。已经处于备战状态的医护人员迅速向

经中央军委主席习近平批准 军队抽组力量承担火神山医院医疗任务



李克强主持召开中央应对 疫情工作领导小组会议

王沪宁出席

新华社北京2月2日电 2月2日，中共中央政治局常委、国务院总理、中央应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组组长李克强主持召开领导小组会议，部署部分省份疫情防控工作要灵活安排工作、进一步做好疫情防控和市场保供，加大对湖北省特别是武汉市及周边重点地区疫情防控物资支持力度。

中共中央政治局常委、中央应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组副组长王沪宁出席。

会议指出，按照中央应对疫情工作领导小组会议精神，国务院已同意部分省份根据疫情防控工作需要，春节后在保障疫情防控、公共事业运行、群众生活必需及其他涉及重要国计民生企业、重大工程员工及时返岗的同时，其他行业可采取灵活方式安排工作。这有利于避免节后人群大规模流动，降低疫情扩散风险。引导具备条件的企业事业单位错峰上下班和居家网上办公等。有序引导农民工等重点群体错峰出行，在复工后分批有序到岗。

会议指出，保障湖北省特别是武汉市疫情防控物资需要是重中之重。疫情发生后，国家从各方面抽调人力物力集中给予支持，但湖北目前医疗资源短缺问题仍然

突出。要加快医院和床位建设，加强医务人员队伍保障，从全国其他省份组织更多呼吸、重症、护理等方面高水平医护人员支援湖北。要加快推进医疗防控物资生产企业复工达产，优先保障武汉和湖北其他重点地区需要，抓紧弥补湖北省医用口罩、防护服等重点医疗防控物资缺口。

国务院联防联控机制各成员单位要主动担责、加强协调，帮助解决重点医疗防控物资的生产、运输等方面遇到的问题。卫生健康委要尽快完善重点医疗防控物资分类使用标准，为有限资源精准使用提供依据。所有紧缺物资实行国家统一调度。湖北省要做好医疗防控物资管理、优化配置使用。

会议要求，各地区各部门要认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，进一步压实属地责任，推动防控力量下沉，坚持公开透明，更好做到早发现、早报告、早隔离、早治疗，坚决打赢疫情防控阻击战。

领导小组成员丁薛祥、黄坤明、蔡奇、王毅、肖捷、赵克志参加会议。

万众一心 攻克难关

新华社再访钟南山院士谈科学防控疫情

新华社广州2月2日电(记者肖思、王攀)新型冠状病毒(2019-nCoV)感染的肺炎疫情发生以来，全国同舟共济、众志成城，打响了一场没有硝烟的疫情防控阻击战。中国工程院院士、新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控联防联控工作机制科研攻关专家组组长钟南山2日再次接受新华社记者专访时表示，要对2019-nCoV肺炎疫情有科学的认识，进行科学有效的防控，避免不必要的恐慌。

**研究基本支持病毒来源于蝙蝠
是否存在中间宿主目前还需要研究**

冠状病毒(Coronavirus, CoV)是一类有包膜的正向单链RNA病毒，在人类、其他哺乳动物和鸟类中广泛传播，并可导致呼吸道、肠道、肝脏和神经系统等疾病。目前已知有七种CoV可导致人类疾病，其中四种CoV-229E、OC43、NL63和HKU1在人群中普遍流行，并通常引起普通感冒症状。而其他三种SARS-CoV、MERS-CoV，包括此次的2019-nCoV都具有严重的危害性，可导致重症肺炎甚至致死。

据介绍，目前针对2019-nCoV已发表部分研究成果，对疫情防控具有一定的参考意义。流行病研究表明2019-nCoV感染肺炎患者年龄中位数为59岁，56%为男性，病毒感染平均潜伏期为5.2天(95%置信区间为4.1至7.0)，平均分布在12.5天。病毒感染传播率为2.2。发热仍是2019-nCoV感染患者

典型症状，虽也见有无症状感染者报道，但不是主体，就目前防控来说仍需集中力量关注大多数。对2019-nCoV的基因组分析研究表明，其与SARS-CoV有79.5%的相似性，而与蝙蝠来源CoV有96%的相似性，基本支持2019-nCoV来源于蝙蝠，但是是否存在中间宿主目前还需要研究。2019-nCoV与SARS-CoV一样都是通过ACE2受体进入人体细胞，两者的受体结合域有较高的相似性。研究也发现SARS-CoV特异性单克隆抗体CR3022可以与2019-nCoV受体结合域有效结合从而中和病毒感染，这些也为抗体药物的研发提供了思路。

钟南山介绍，病毒对机体的损伤主要有两个方面，一是病毒破坏机体细胞导致的直接损伤；二是破损的细胞组织引起的间接免疫损伤。一旦自身产生的免疫反应过强将可能导致更加严重的机体损伤，从而导致严重疾病。

**至少7个小分子药物处于不同
临床研究阶段**

钟南山介绍，迄今2019-nCoV还没有针对性的特效药。一些个案报道的治疗药物仍需更多的临床实践证明效果。现有至少7个针对病毒RNA聚合酶或蛋白酶的小分子药物，包括上述CR3022抗体药物都处于不同临床研究阶段；相关疫苗的研发也在开展中，但距离临床应用尚需时间。

“然而，我们汲取SARS救治的成功

经验，已经建立一些有效的治疗方案，同时多种生命支持手段的应用都保证了患者的救治成功率。我们在重症患者中使用高通量氧辅助、无创面罩通气、小潮气量肺保护性通气、体外膜肺氧合(ECMO)等辅助治疗都取得了较好的效果。随着对疾病认识的深入和诊疗经验的积累，国家卫健委多次组织专家对诊疗方案进行修订，目前已经形成了《新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案(试行第四版)》，有效指导了全国的2019-nCoV肺炎的诊疗工作。”钟南山说。

**最有效的方法仍是“早发现、
早隔离”**

“目前全国的疫情仍处于上升期。”钟南山说，面对此次2019-nCoV肺炎疫情，最原始最有效的方法仍是“早发现、早隔离”。

“为此我们政府和相关部门采取了多项全国性的举措：延长假期、交通管制、公共场所体温检测排查、积极宣讲少聚集、个人防护知识等，而国民公共安全意识的提高也保证了相关举措的顺利实施。”钟南山说，“这些举措有效阻断传染源，大大减少二代、三代传染，我们判断此次疫情有望在未来10天至两周左右出现高峰，但我们仍需加强防控，不可放松警惕。在此要特别向武汉这个英雄城市表示感谢，他们做出了重大的牺牲。”

“最伟大的力量是同心合力。打赢疫情防控阻击战，需要组织各方力量、凝聚社会合力。从政府部门到社会各界，从医疗机构到交通物流，从生产企业到科研院所，从居家观察者到返岗上班者，方方面面都有一份沉甸甸的责任。人人担当负责，个个尽心尽力，就能激发出同舟共济、共克时艰的洪荒伟力，坚决打赢疫情防控阻击战。”新华社北京2月2日电

汇聚全民『战疫』的强大力量

新华社评论员

党员干部冲锋在前，医护人员日夜奔忙，有关企业和机构复工复产保障供应，社会各界捐款捐物助力防疫，广大人民群众积极做好个人卫生防护……在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，亿万中国人民行动起来，汇聚起众志成城、万众一心的强大合力，在防控疫情这场没有硝烟的战争中勇拼搏。

疫情面前，我们既是命运共同体，也是责任共同体。全民“战疫”，人人有责，人人都是战斗者。疫情防控的成效，取决于科学防治的力度，也得益于全民参与的广度。每个人做好自己的事情，对自己的健康负责，就是对他人负责、对社会负责。

应对来势汹汹的疫情，科学理性是必不可少的“疫苗”，良好习惯是最有效的防护。日常生活中，做到勤洗手、多通风、戴口罩、不聚集、少出门，返程路上、返岗工作都加强卫生防护，人人都做阻断传染源的参与者，才能用“小习惯”守护“大健康”。与患者有过密切接触或出现类似症状的，要及时就医，积极配合相关单位和人员采取的隔离、治疗和消毒等处置措施。疫情牵动人心，形势复杂严峻，更应保持清醒头脑，提高辨别能力，相信科学的力量，不造谣、不信谣、不传谣，共同营造科学防治、理性应对的社会氛围，就是对疫情防控的最大支持。

全面落实联防联控措施，将群防群治进行到底，是战胜疫情的关键一招，切实做到早发现、早报告、早隔离、早治疗，需要在基层一线织牢织密防控网络。用好群众的智慧和力量，办法总比困难多。目前，许多城市社区通过地毯式防控、网格化管理，运用大数据、互联网等信息化手段，将防控措施落实到户、到人；在广大农村地区，宣传健康知识和政策措施的“大喇叭”响起来了，“土味”浓郁的防控标语挂起来了，乡亲们行动起来了，为疫情防控注入推动力。紧紧依靠人民群众，广泛动员群众、组织群众、凝聚群众，充分发挥人民群众的主体作用，就能全面落实联防联控措施，构筑起群防群治的铜墙铁壁。

最伟大的力量是同心合力。打赢疫情防控阻击战，需要组织各方力量、凝聚社会合力。从政府部门到社会各界，从医疗机构到交通物流，从生产企业到科研院所，从居家观察者到返岗上班者，方方面面都有一份沉甸甸的责任。人人担当负责，个个尽心尽力，就能激发出同舟共济、共克时艰的洪荒伟力，坚决打赢疫情防控阻击战。新华社北京2月2日电