

# 疫情控制在省内局部 生活生产正逐步恢复

## 福建新冠肺炎疫情阻击战最新观察

新华社记者  
郑良、邵晓安、陈弘毅、张逸之、颜之宏

9月10日福建暴发新一轮本土新冠肺炎疫情以来,截至28日24时,累计报告本土确诊病例467例。连日来,在党中央坚强领导下,在国务院联防联控机制和国家工作组有力指导下,福建举全省之力打响疫情阻击战,目前疫情防控取得阶段性明显成效,莆田、泉州、漳州连续多日“零新增”,基本阻断疫情社会面传播,疫情控制在省内局部地区,生活生产秩序正在有序恢复。

### 和病毒赛跑 全力阻断疫情传播

本轮福建疫情由德尔塔毒株引发,携毒量大、传播速度快,迅速在福建莆田、泉州、漳州出现多点散发。从疫情发生之日起,福建从从、从实、从细打响了疫情阻击战。

9月9日晚,莆田市仙游县枫亭镇铺头小学两名学生在校进行核酸抽检时,被检测呈阳性。

疫情突如其来。10日凌晨,仙游县委县政府连夜展开研判,迅速做出当日起事发学校停课封控、密接及次密接人员转移到隔离点、全县停课、枫亭镇及周边多个乡镇全员核酸检测的决策。

“当时也有一些人觉得管控有点过度,事后看来,这样的快速反应非常必要。”莆田市疾控中心中心主任凌龙美说。

这是一场和病毒赛跑的赛跑:11日,福建省委省政府主要负责同志赴莆田一线部署指挥疫情防控,当晚,国务院联防联控机制综合组福建工作组抵达福建指导工作;全省各地上千名医务人员紧急驰援莆田开展核酸检测、患者救治,全省各级各类学校组织全体师生员工开展全员核酸检测……

集中救治、全员核酸检测、流调溯源、分区控制、定点隔离……连日来,福建举全省之力做好救治、检测、封控、筛查、隔离等各项工作,全力阻断疫情传播。

本报记者陈聪、王建、徐凯鑫、王鹤、黄腾

秋寒开始统治这座城市的时候,凛风扑面而来,哈尔滨出现一群陌生的身影。

但对处在新一轮疫情“风暴眼”中的人们来说,他们是可以提供庇护的“方舟”。

“若有战,召必回,战必胜。”中秋团圆之际,哈尔滨市巴彦县出现确诊病例,黑龙江省内外十多支医疗队随即火速驰援。他们在“暂停键”中启动“加速键”,以“灭火队”的姿态迅速出击,在关键时刻做出共同选择。

### 没能做完的团圆饭

“妈!锅里的鱼再炖五分钟就能出锅了,疫情一线有需要,我得尽快收拾东西去支援两天!”

21日上午,难得休班赶上中秋节,黑龙江中医药大学附属第二医院预检分诊护士长王娇萌买好食材,准备陪父母过中秋,可突发的疫情打断了这顿团圆饭。

“我报名!”医院准备派遣医护人员赴巴彦支援时,其中一人正在过节返程途中,时间来不及。王娇萌了解情况后,第一时间请缨。

装好止疼药、洗漱用品和睡衣,冒着大雨,王娇萌匆匆赶到医院,整装待发。

半个多月前,王娇萌行车途中发生事故,导致肋骨骨折。此刻伤势尚未完全恢复,但她还是坚持上一线。到巴彦以后,要长时间穿着防护服,王娇萌念头一转,悄悄将有助恢复肋骨骨折的腰腹带拿掉了。

疫情不等人。21日晚9点,王娇萌和同事起至巴彦后立即开工。核酸检测工作是王娇萌战“疫”的重心,对接核酸检测小区、调配医护人员、分发物资……雨越下越大,王娇萌的发丝不断有雨水滴落。忙到次日凌晨4点多,王娇萌顾不上换衣服,继续和同事开会。

只休息一个钟头,22日早上6点,王娇萌草草地将衣服吹至半干,套上防护服,又开始和新的小区对接。

作为护士长,王娇萌从来都是冲在前面,但自己身体的不适,她却瞒得紧。接连为六七个核酸检测点搬运完医用品,王娇萌的肋骨又开始隐隐作痛,连带着腰和腿也开始发麻。可她的节奏依然不变:运送物资、回到驻地、匆匆吞两片止疼片,继续开会。

这次会上,大家被告知巴彦县疫情防控形势严峻,原定两天的支援计划被延期。“下次运送物资,再帮我带些止疼片就好。”开完会,王娇萌就提出这一个要求。

王娇萌的战“疫”日常,是很多一线抗疫人员的缩影——技术含量不高,还有些琐碎繁杂。然而正是有了他们,“风暴眼”中才有了一叶可以荫庇人们的“方舟”。

截至27日,巴彦县已完成四轮全员核酸检测。随着一项项防疫措施的落地,王娇萌悬着的心也逐渐放下来。想起妈妈上午发来的消息还没看,她点击收听微信语音:

“闺女,你那边怎么样?这几天有雨,出门别

泉州泉港区界山镇毗邻枫亭镇,11日发现确诊病例。泉州市政府副秘书长林晋烁介绍,当地立即管控人员流入,并对确诊病例的密接、次密接人员进行快速摸排,采取集中隔离措施,对相关村庄快速封控,连夜开展核酸筛查,最终将疫情控制在界山镇两个行政村内,没有出现外溢。

### 生命至上 千方百计救治患者

9月23日下午,4岁患儿张某某和其他7名患者一起,在医护人员的热烈掌声中走出了病区大楼,成为福建本轮疫情首批治愈出院人员。出院时,张某某还往护士手里塞了一块巧克力作为“告别礼物”。

这次福建疫情,首先在小学发现,儿童确诊人数占了较大比例,给医疗救治带来新的挑战。

“针对这一情况,福建省卫健委立即从省儿童医院、省妇幼保健院抽调最强的儿科诊治力量,前往莆田一线,整建制接管当地定点收治机构儿科病区。”福建省卫健委副主任黄昱说。

“隔离病房的护士们纷纷充当起孩子们的‘临时妈妈’,还特别设立了家庭病房,心理专家也及时对孩子们进行心理疏导,让他们能够安心接受治疗。小患者们在隔离点学习娱乐‘两不误’,他们对治疗也变得更加勇敢和自信。”福建省立医院党委副书记、福建省立医院抗疫援莆医疗队领队李红说。

国务院联防联控机制工作组对医疗救治进行全程指导,福建省陆续派出院感、儿科、重症、中医、心理等精干团队驰援莆田、厦门等地,在国家专家组的指导下,规范落实病区“三区三通道”和全员闭环管理,按照一人一案,中西医结合开展医疗救治工作。

国务院联防联控机制综合组福建工作组医疗组组长、北京协和医院重症医学科主任隆云介绍,在定点医院、国家级、省级专家每天联合查房,每天早上定期召开国家、省、市三级专家联动病例讨论会,联合会诊,据此进



9月25日,福建晋工机械有限公司生产人员在车间检测新能源装载机。新华社记者林善传摄

行针对性治疗。

截至28日24时,累计报告本土确诊病例467例,目前已有111例确诊病例治愈出院,无死亡病例,绝大多数病例为普通型和轻型病例。

### 防疫取得阶段性明显成效 生活生产秩序正在恢复

9月28日傍晚,厦门思明区金桥社区惠祥花园小区,志愿者将管控期间临时存放快递的货架搬离,拆除了“本小区封闭管理”的宣传条幅,不少居民感叹:“生活正在恢复原来的样子。”

当日,惠祥花园小区经专家组综合评估,已具备解除管控条件,于傍晚予以解封。此轮福建疫情确诊人数最多的厦门市,疫情进入了拖尾期,正在有序恢复生活生产秩序。

莆田、泉州、漳州连续多日“零新增”,此前划定的部分中高风险地区已经降低风险等级,疫情外溢风险得到控制。

近日,在泉州晋江市积极协调下,泉州嘉利儿童用品有限公司160多个货柜、价值700多万美元的玩具产品全部装上发往美国洛杉矶的货轮。此前,受疫情影响,这批玩具无法运送至厦门港出口。疫情形势逐渐明朗,在政府部门全力帮助下,福建疫情发生地的企业复工复产正在有序进行。

福建省委主要负责同志表示,目前疫情防控已取得阶段性明显成效,但还需认真处置仍可能出现的个别病例,持续巩固扩大防控成果,严防疫情反弹,尽快取得最终全面胜利,后续将科学评估、有序放开社会面管控,扎实推进企业复工、店铺复市、学校复学等工作。

新华社福州9月29日电

## 福建本轮疫情均由德尔塔引起 263例病例均属同一传播链

新华社福州9月29日电(记者邓倩倩)记者29日上午从福建省疫情防控工作新闻发布会获悉,本次福建省莆田、厦门、泉州和漳州四地新冠肺炎疫情均由新冠病毒德尔塔变异株引起,目前测序出的263例病毒基因组均属同一传播链。

最新数据统计,9月10日至9月28日24时,福建省累计报告本土阳性感染者470例,其中确诊病例467例(厦门市235例、莆田市205例、泉州市24例、漳州市3例),无症状感染者3例(均在莆田市)。

福建省卫健委副主任张国安介绍,福建四地病例传播关系比较明确,都是因为境外输入引发莆田、厦门、泉州、漳州四地疫情,总体表现为潜伏期较短(中位数在4.5天,一般潜伏期在1至14天)、传播速度快。截至9月27日,福建省疾控中心已完成莆田、厦门、泉州和漳州四地336例病例标本的测序和分析工作,获得263例病毒完整基因组序列,均为新冠病毒德尔塔变异株。

病毒全基因组序列分析结果表明,263例病例的病毒基因组具有很高的同源性,均属于同一传播链,为德尔塔变异株(B.1.617.2进化分支)。针对本轮疫情,目前未发现有其他新的变异株。

专班组之间交接、阳性样本的最终复核等事宜,无论是“单基因阳性”“灰区”还是“翘尾”,一点蛛丝马迹都逃不出这位“病毒猎手”的眼睛。

令她欣慰的是,几个日夜过去,医护人员们略显疲惫,可检测速度却越来越快。

“方舱实验室一共51人,实行流水线作业。原定我们这个方舱的日检测量为10000管,28号这天已经达到17000管了。”许军说,我们也是在与病毒抢时间,“没有想更多,因为时间仍在一分一秒飞逝”。

### “风险不过夜”

“这已经是我支援过的第八座发生疫情的城市了。”今年是“十五的月亮十五圆”,还未能和家人共赏明月,浙江大学医学院附属第二医院感染管理科主任陆群,就从千里之外赶赴哈尔滨抗疫一线。

21日,黑龙江省哈尔滨市通报首例新冠肺炎确诊病例,24日,首批确诊病例基因测序情况显示为感染了德尔塔病毒。“虽然此前黑龙江多次战‘疫’,但这是首次迎战德尔塔病毒,仍需对症下药、精准施控。”陆群说。

陆群的抗疫足迹,标注着中国抗疫的进程。从2020年到2021年,从武汉到哈尔滨,从初期的新冠病毒到德尔塔病毒,同病毒做斗争已经成了陆群的习惯。

这一次,接到通知,陆群再次果断应允、赶赴一线。为了赶最早一班飞机,她连在同所医院工作的丈夫都没再见面上一面。

陆群的专长是院感防控。院感防控做得好不好,关系到疫情防控的成败。如果因为操作流程疏漏,导致医院发生疫情传播,它所辐射的范围是不可估量的。

针对德尔塔病毒传播速度快、传染性增强、病毒载量高、转阴时间长等特点,陆群走访多所定点医院,用脚丈量着每个高风险区域,总结出“中高风险区域人员一律不进定点医院工作”“一律接受感控培训并考核合格再上岗”等“八个一律”,供定点医院管理人员参照落实。

“保证医护人员零感染,这是我们的目标和底线。”陆群每天都会到各个科室反复检查。“虽然是同一个地方、同一份工作,但不同的人做,就会有不同的问题。”陆群说,只有拿出“鸡蛋里挑骨头”的劲儿,我们才能织牢织密医院感染防控网。

从医院的清洁区到污染区,从防护用品穿戴到废弃品的安全运送、餐食的交接,陆群眼里容不得“死角”。她说,一旦发现漏洞,就要秉着“风险不过夜”的理念,高效查缺补漏。

每打打完当打的仗,她对家人也有说不出的思念。会不会被感染?什么时候能战胜疫情?什么时候能回家……每一次逆行,陆群的这些疑问都不会得到解答,也没有人能够解答。然而,她总是选择白衣执甲、冲锋在前。疫中英雄,正是这般模样。

## 「暴风眼」中的方舟

### 黑龙江巴彦县战「疫」记



上图:9月25日,在位于巴彦县的黑龙江省疾控中心移动方舱核酸检测实验室,工作人员在交流。下图左:位于巴彦县的辽宁鞍山支援的移动PCR方舱实验室(9月26日摄)。下图右:在巴彦县兴隆镇一流动核酸检测点,黑龙江省中医大二院的医务人员在给居民做核酸检测(9月25日摄)。本报记者王建成摄



忘带伞。我们在家一切都好,你别惦记,仔细干好手里的工作,疫情不是闹着玩的,千万注意防护。”

“妈,你放心,我一切都好,工作也顺利开展,相信疫情很快就会过去,到时候我再回去陪你好好吃顿团圆饭。”

王娇萌回着微信,眼睛猛地一酸,突然想起来:临走的时候,还没来得及吃一口月饼。

她的妈妈懂得她:看似“简单”的工作,其实也是很大的牺牲。

### 全副武装的“病毒猎手”

在位于巴彦县城“富都市场”的移动方舱核酸检测实验室里,有一张实验室流程图。自上而下所有箭头指向的位置,写着一个人的名字:实验室负责人许军——她是黑龙江省疾控中心病毒所所长,更是这里所有核酸阳性样本的最终复核人。

“来不及想那么多,只要省内出现疫情,我

们就要第一时间赶过去。”当记者问起驰援的情况,身穿隔离服的许军如此回答。

21日,正在和家人过中秋的许军接到前去巴彦疫情一线支援的通知。匆忙间,她收拾几件行李就奔赴前线。

许军很熟悉这样的节奏。今年年初,望奎发生疫情时,她就在抗疫一线奋战了20多天。

“选址,接电,开始建仓。”一到巴彦,许军就投入到紧张的工作中。在她看来,眼前的方舱检测实验室不仅是简单的几个帐篷,而是她和同事们接下来战斗的“堡垒”。

七八个小时后,22日凌晨1点,移动方舱核酸检测实验室建成,许军一夜未合眼。提高核酸日检测能力,是巴彦县提高疫情防控能力的重要保障。就在核酸样本源源不断运来的时候,一场与病毒“赛跑”的“疫”正在这里打响。

“核酸提取区”是移动方舱核酸检测实验室的核心区。只有通过核酸提取,工作人员才

能进行PCR反应、筛查出阳性样本。因为核酸样本中可能会有阳性样本的存在,提取核酸成为检测过程中最关键、也是最危险的一步。据许军介绍,工作人员打开标本采集管盖子的一瞬间,动作务必小心。接下来,工作人员要用加样枪吸取一定量的样本,通过提取仪进行核酸提取。

签收、录入、试剂准备、提取、加样、扩增到结果判读……在头顶白色灯光昼夜不停照射下,整个团队默契地配合着。

“因为时间紧任务重,我们在进入实验区之前尽量不饮水,减少去卫生间的次数,在单位时间内尽可能多地检测样本。”许军说。

当前,巴彦县疫情防控正处在关键时刻,切断传染源、锁定“包围圈”刻不容缓。随着一轮又一轮的“全民核酸”,许军整个人超负荷地连轴转,一天只睡三四个小时已成为常态。

在这里的方舱实验室检测人员分为三组,每组工作6小时,昼夜轮流,直到完成当天所有核酸样本的检测。而许军要在这里负