

北京城市副中心报



2023年12月22日 星期五 农历癸卯年十一月初十 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端

北京友谊医院通州院区二期急诊启用首日实录 快,第一位急诊病人来了!

本报讯(记者 池阳)昨天早上7点30分,冬日的夜色还未完全消退,首都医科大学附属北京友谊医院通州院区已经灯火通明。与以往不同的是,今天灯光大亮的不只有医院的门诊楼,在院的一侧,二期项目急诊医技楼中也能看到来往的人影,他们在为8点的急诊交接进行着准备。

7:35 急诊医技楼入口处,安检人员和设备都已就位。一旁的急诊药房和挂号处都准备妥当,等待着启用。往里走,最直观的感觉是二期新急诊的面积相比原有急诊区域有了很大提升,宽阔的主通道自不必说,就连诊室之间的过道也足够两台轮椅并排通过。

7:40 医生陆续进入新诊室,内科、神经内科、外科等诊室依次就位。急诊抢救室和留观室内也逐渐热闹起来,医务人员有序地将病床和医疗设备安放到位,“11、13、15号床好了,16号床先空出来。”紧接着,治疗室开门,护士入内开始清点医疗物资。

7:50 预定开诊时间倒计时10分钟,室外的阳光略微明亮了一些,药房和挂号室有了声音。大厅里穿行的医务工作者多了许多。得益于充足的前期准备,整个过程忙而不乱。

7:57 急诊大厅迎来了第一位患者。一位50多岁的女士在3名家属陪同下坐着轮椅来到分诊台,“她小腹痛,6点多开始的,还腹泻。”家属焦急地向分诊台护士描述着患者症状。“您先别急,是6点开始有症状的对吧?腹泻严重吗?排便是什么样的?”护士向家属询问患者症状,判断疼痛位置,同时准备好血压仪进行检查。

“让一个家属去挂号,您跟我来。”急诊内科医生引导患者去诊室,开始了新急诊的第一次问诊。

8:03 患者完成了问诊,初步判断为肠胃炎。



医护人员在分诊台做最后准备。记者 池阳/摄

8:07 患者来到诊室一墙之隔的治疗室抽取血样。

8:13 家属推着轮椅来到同在一层的急诊CT室进行进一步检查。在第一位患者的检查过程中,急诊迎来了更多的病人,从穿着校服的孩子到拄着拐杖的老人,原本空白的显示屏逐渐被人填满。

8:23 第一位患者CT检查完毕,开始等待检查报告。与此同时,急诊大厅里腿部受伤的病人在搀扶下走进外科诊室,躺在平车上的病人在护士的帮助下被推到了分诊台,刚刚检查了血压的病人在询问后走向诊室……“您的诊室在第一个通道左转。”“您挂的是哪科号啊?”

9:20 当第一位患者在9点20分拿到CT报告时,急诊大厅早已没有了2小时之前的寂静。

“今天上午,二期急诊的启用和老急诊停诊做到了无缝衔接和平稳过渡。实现了院区急诊功能的全部转移。”在急诊二期现场检查情况的首都医科大学附属北京友谊医院副院长尤红向记者介绍。

据悉,本次搬迁后,医院通州院区急诊医学科面积扩大至5000平方米,床位数增加近1倍。急诊外科的接诊空间得到了提升,超声、CT、检验等辅助检查,甚至急诊手术都能在急诊一层完成。同时,区域内还配备了可以直通2层急诊病房、急诊ICU病房,4层中心手术室的电梯,确保患者得到及时救治。

寒冬记者走基层

通州三名救援队员在甘肃地震灾区展开救援

他们冒着余震挺进震中战砂涌

本报记者 曲经纬



昨天凌晨4时02分,甘肃临夏积石山县再次遭遇强余震,震中位置距离通州三名救援队员安营处仅仅3公里,帐篷里刚刚睡下的何玉龙、张沛均和李雪都被震醒了。强余震震级达4.1级,这对灾区的安置保障工作再次增加了挑战,又是一个不眠夜。

快一点再快一点,把物资送到灾民手中

12月18日23时,甘肃临夏州积石山县发生6.2级地震。由北京市应急救援协会带队,应急支队通州蓝天救援队三名救援队员在震中位置甘肃省大河家村安置点参与赈灾救助保障。安置点被设置在镇中心广场上,队员们抵达安置点已是20日晚8点多了。大河家村搜救任务基本结束,所有队员转入赈灾救助保障阶段。

夜晚的集中安置点,上百个帐篷已插空安扎在广场上,十余台无人机飞在半空,就像“风筝”一样通过一根电缆与地面的发电机连接,为整个安置点照明。一股股烟雾飘向空中,那是为村民供暖燃烧的烟雾和做饭的炊烟。物资车辆不时从公路开进广场,救援队伍和志愿者们不断从车上卸下棉被和食物,分发到村民手中。在何玉龙看来,现场受灾群众安置保障有序,眼前最重要的任务,就是尽快将物资车辆调转,避免拥堵和物料堆积,这需要大量人手。

大河家村位于震中位置,很多房屋损毁,一些砖瓦房楼顶还在余震中垮塌,约80%房屋已经无法居住,因此,一些受灾群众就近安置在了大河家村村委会边上的中心广场上。“土木结构坍塌后只要伤得不重,自救和互救难度不大,再加上救援人员迅速抵达,所以这次搜救进行得很快,大量的工作是协助安置和物资输送。”张沛均说。通州的救援队员就地被分配到从物资车辆卸车到转运临时仓库这“最后100米”的接力中。

大河家村海拔1804米,相比于北京平均43.5米的海拔,高出了四十多倍,寒冷也不断加剧。“一旦太阳躲到云彩里头,体感温度瞬间就会下降。晚上能达到零下十七八摄氏度。”李雪告诉记者,她身穿一件羽绒保暖衣、羽绒服和一件棉服,才能御寒。“很难想象地震发生的深夜,多少人披着单衣就跑出来了。”李雪说,想到当地灾民震后遭的罪,她就想快一点,再快一点,让棉衣、棉被、火炉等物资尽快分发到灾民手中。

当晚,三名救援队员同现场人员协助卸运蔬菜、方便面、棉被、棉衣、折叠床等物资约18吨。

快回来快回来,劝返回到危房中的老人

已是21日凌晨零时10分,何玉龙、张沛均、李雪并没有停下来,他们同甘肃救援队出发前往5公里外的青海震区搜救点“探路”。震后,与甘肃大河家村接壤的青海海东小村庄经历了“砂涌突袭”,大量房屋被淤泥包围,冲毁。“疑似仍有人员失联,我们打算过去支援。”何玉龙说。零时20分,队员们便抵达青海喇家村救援指挥中心。

经过摸排,小组就地开会商量计划,他们打算天亮就对青海震区14个村进行排查并梳理坍塌数据,发挥自身特长全力救援救灾,在这之前全员先回大河家村安置点休整。可刚刚钻入睡袋,意外就发生了。

4.1级强余震,让小组迅速改变计划,就地参与到周边的排查和救援中。“这次我们看到了灾区更大范围,还有此前排查的痕迹,很多垮塌的房子被贴着‘危房禁入’的纸条,或者用一些字母符号画出不同区域来。这次强余震排查内容不同,废墟上新的裂痕依稀可见,已经没法再贴小纸条了,我们重点要看是否还有人员滞留,就地展开救援救助。”李雪解释道。

“排查中尤其要注意一类人,就是自行返回危房的老百姓。”参与过土耳其等多次地震救援,经验丰富的何玉龙,时不时与队员相互提醒。危房真危险,有的直往下掉石头。可就在这片危险区域里,队员们目光如炬,果然扫描到一位老乡。

“这个老人家顺着高台的缝隙爬到了自家的危房里翻找东西,旁边的建筑都已经摇摇欲坠了,我们三个赶紧喊话。”李雪说。何玉龙更是没犹豫,确保自身安全的情况下,接近老人辅助他退了出来。

直到离开危险区域,老人家依然没有意识到危险的存在。李雪指着不远处高地对老人说:“您看,那墙上有个大断裂带,轻微震动就会翻折下来,联动着旁边这个危楼一块垮塌。”老人这才恍然大悟,连连道谢。

排查这一路,队员们随身携带急救包,还为路过的几位伤者处理了创面,给他们发了一些纱布、碘伏棉签。万幸,强余震并未对这一片区造成太大影响,但挑战依然存在。

快速行动,奔赴青海海东民和县

始终放心不下“砂涌”灾区,下午3点多,征求指挥部同意,三人小组还是出发了。“受地震影响,青海省海东市民和县发生罕见地质灾害,地震引发‘砂涌’,大量泥土涌入金田村和草滩村,冲毁部分房屋,造成人员伤亡失联……”尽管灾区现场信息让救援小组已心有准备,但抵达现场,队员李雪的小心还是被“击中”了。

“我身高1米68,‘砂涌’把我埋在不在话下。”李雪告诉记者,非常费力才爬上了已经冰封的“砂涌”看全貌,村里的房屋一半甚至全部都被埋住了。眼前一座“大红门”被泥沙埋了一半,“可以看出泥沙从房后涌入,先覆盖院子,再从大门挤出去,院墙挤倒了一些,门被挤变形,然后覆盖了门口的农田,就这样排山倒海般袭来,很快就以这样的形态被冻住了。”李雪向记者描述着她所看到的一切,尽管加入救援队十来年,这样的大场面她也第一次见到。

最令救援小组无奈的是,面对这样的灾害,人力几乎束手无策,必须借助大型机械局部作业。中午前后阳光照射下,部分“砂涌”区域又变回了稀泥,一铲子下去,又流了回来,除了大型机械外,普通救援人员寸步难行。傍晚,小组离开时,运泥的大卡车已排成纵列等待清运。

按指挥部部署,无紧急任务阶段,通州救援队员将继续协助排查和运输安置物资,继续驻扎大河家村安置点,快速连接甘肃、青海两地指挥部,随时响应新需求,帮灾区快一点渡过难关。

拥有十家「绿色工厂」五企业获「碳中和」证书
副中心已减少二氧化碳排放一点八万吨

本报记者 赵鹏

城市副中心的一份绿色发展成绩单分外亮眼。记者从通州区经信局获悉,截至目前,北京城市副中心已拥有国家级“绿色工厂”企业10家,国家级“绿色供应链”企业2家,5家工业企业获得“碳中和”证书。自绿色化政策执行以来,城市副中心共减少二氧化碳排放1.8万吨,节约用水1169吨,相关项目预计产生绿电1341万度。

绿色工厂 涵盖生物医药等多行业

大运河畔蓝绿交织,绿色低碳产业蓬勃发展,城市副中心持续引导企业绿色低碳转型,参与碳排放管控与交易,以绿色化改造为重点,以先进技术为支撑,以专项政策为保障,实施绿色制造工程,工业绿色发展取得明显成效。

立足本区工业企业绿色转型需求,近年来,区经信局不断加大对企业绿色技改、分布式光伏建设和荣誉称号申报等方面的支持力度,针对重点企业做好绿色工厂申报辅导,帮扶辖区内工业企业实施绿色低碳升级改造。

截至目前,副中心共有甘李药业股份有限公司等国家级绿色工厂企业10家,国家级绿色供应链企业2家;在分布式光伏建设方面,区经信局支持北京路电气设备有限公司等8家企业开展分布式光伏项目建设,实现总装机容量8578千瓦;在工业减排方面,副中心共有北京博格华纳汽车传动器有限公司等5家工业企业获得“碳中和”证书。

副中心的国家级绿色工厂已涵盖智能制造、生物医药、新能源等行业,为打造国家级绿色制造示范区再添新动能。

国家级绿色工厂认证是由工信部自2017年以来组织开展的全国性评选活动。企业通过采用绿色建筑技术改造厂房,合理布局厂区内能量流、物质流路径,采用先进适用的清洁生产工艺技术和高效末端治理装备,淘汰落后设备,建立资源回收循环利用机制等方式,实现工厂的绿色生产。

“甘李药业就是副中心罕见的既是绿色工厂又属于绿色供应链的企业。”区经信局相关工作人员举例说,基于绿色生态设计理念,甘李药业独创了一套绿色发展“加减法”:在“加法”层面进行自行监测建设绿色工厂,在“减法”层面实行节能、降耗、减排,三管齐下助力碳中和。其根据胰岛素产品生产及整个产业链特点,对生产全流程进行绿色低碳、减物质化或低无纸化设计,不断趋近物料利用率最大化,同时实现各项污染物排放均达标、年度节约标煤200吨等节能减排目标。

发展分布式光伏正助力绿色发展

发展分布式光伏是助力副中心实现绿色发展的重要举措之一,北京路电气设备有限公司已成为副中心这方面的佼佼者,正在持续建设分布式光伏电站,同步研发并推广制造氢能发电设备,利用分布式光伏搭配氢能发电技术,建设高比例清洁电力供给的电源体系。(下转2版)

副刊·科创

