

23日11时,寒风凛冽,在海拔约2400米的甘肃省积石山县刘集乡阳洼村临时安置点不远处,发动机轰鸣,一派繁忙施工景象。挖掘机、推土机齐上阵,平整出一处背风向阳的山间空地。货车迅速驶入,将一块块折叠板房按平面依次摆放。吊车紧随其后入场,垂下吊索让地面工人挂在板房四角,机械臂轻轻一提,“平板”秒变立体板房,另一组早已等候的工人进入内部,七手八脚推开板房的前门与后窗,并固定好螺栓。至此,一间活动板房的搭建便大功告成。



12月24日,在积石山县刘集乡陶家村一集中安置点,施工人员给活动板房接通电源。方欣 摄

那房、那光、那灯

——看抗震救灾温度

“从吊装到完工,搭建一间折叠式集装箱活动板房,平均用时20分钟,最快记录15分钟。”负责该项目的甘肃建投建设有限公司副总经理韩钊介绍,阳洼村坐落于山顶之上,地块狭小、道路崎岖,是这次灾后集中安置最困难的问题之一。

满载板房的大型拖板车只能到山下国道。21日下午抵达现场后,他们首先拓宽通村路,然后用6.8米货车二次转运板房。克服困难重重,经过昼夜施工,于23日下午6时,提前两天完成了原定建设任务。

据甘肃省应急管理部门介绍,甘肃将于27日前搭建超12000间“防风、阻燃、保暖”的活动板房,保障受灾群众从临时安置转向集中过渡安置,温暖过冬。闻讯,一辆满载活动板房的卡车,从全国各地飞驰而来。

最快15分钟搭建一间折叠式活动板房,无人机12小时驻空照明8000平方米,地面2200瓦应急灯塔“点亮”灾后安置点,“随车吊”+带电车为抢修提速震后19小时恢复供电……借助科学技术和现代化装备,积石山6.2级地震抗震工作展现令人惊叹的新速度。

大河家镇大河村广场安置了2000多名受灾群众,是这次积石山县最大的灾后集中安置点之一。

震后首夜,一台无人机在大河村广场安置点腾空而起,12小时驻空照明8000平方米,为西部战区等多方救援力量昼夜不停搭

建帐篷、转运分发物资、安置受灾群众等提供了有力支持。

这款照明无人机名为“系留照明无人机”,由浙江极客桥智能装备股份有限公司的救援团队带来,它通过一根电缆与地面供电设备相连,可为大片区域提供夜间应急照明。

该团队队员王胜旺介绍,听闻积石山灾情,他们第一时间联系有关部门,获准后,他们跨越2000多公里,于19日19时许抵达大河村,在夜幕中升起这款“光明神器”。

听闻声响,40岁的大河村五社村民马胜梅,走出解放军搭建的迷彩帐篷,看见无人机洒下的光,照亮了劫后余生的父老乡亲,看着那些熟悉的脸庞,她忍不住热泪盈眶。

从此,这款无人机多了一个温暖的名字——“夜空中最亮的星”。

那晚,与它遥相呼应的,还有地上复苏的灯火。19日18时50分,震后约19小时,所有受灾电网全部恢复供电。

如此快速复电,首先得益于脱贫攻坚时期,我国对贫困地区电力等基础设施的改造提升。参与这次电网抢修的国家电网临夏供电公司城区分公司经理陈杰介绍,2018年至2021年,结合“三区三州”扶贫开发工作,国家电网在临夏州投资近30亿元,对全州电网,尤其是农村电网完成了一次彻底改造,所以此次地震中电网受损并不大。

其次,“随车吊”、挖掘机、带电车等一批抢

修机械装备的加入也极大地缩短了修复受损线路及设备的作业时间。

在刘集乡陶家村集中安置点,保供电工人们正在安装一台10千伏400千安的变压器。尽管这个“小胖墩”重达1.4吨,可在卡车和吊车组合成的“随车吊”面前“轻若鸿毛”。

“以前,光搭建吊这‘小胖墩’的滑轮组就得忙活1小时,现在不消10分钟,就能把它安置到位。”国网白银供电公司抢修组负责人郑文龙介绍,安装完成以后,可供这个安置点上已建成的260间以及在建的200多间活动板房,户均1000瓦的用电需求。

眼下,受灾群众正陆续搬进温暖、光明的过渡安置点的板房内。来自山东、四川、上海等全国各地以及兰州、庆阳、陇南等省内兄弟市的救援物资正源源不断送达,火炉、煤炭、棉被、电热毯、苹果等各类生活物资应有尽有……

屋内炉火正旺,53岁的大河家镇梅坡村村民马赛里木,帮家人端来一碗碗热气腾腾的牛肉面,1岁的小孙女在床上嬉闹。

“地震发生前,我已往地里施了农家肥,等开春,买上些玉米种子,撒到地里,秋天又是一个好收成。”马赛里木老人说。

来年开春,待冻土消融,更有保障的安全住房,也将在这座青藏高原边缘的小城破土动工,群众热切期待着那崭新一天的来临。

(郎兵兵 张智敏)

国家卫健委:门急诊呼吸道疾病诊疗量波动下降

国家卫生健康委新闻发言人、宣传司副司长米锋24日在国家卫生健康委新闻发布会上表示,近日,全国医疗机构门急诊呼吸道疾病诊疗量总体继续呈波动下降趋势。数据显示,12月22日,全国二级以上医疗机构门急诊呼吸道疾病总诊疗量较上周同期下降8.2%,较高峰期下降30.02%。

据介绍,进入秋冬季以来,城乡居民特别是儿童医疗卫生服务需求明显增加,基层医疗卫生机构结合前期应对新冠疫情的一些有效做法,在对患者提供诊疗特别是儿科诊疗服务、分诊分流、重点人群健康管理、疫苗接种、健康教育等方面继续发挥着重要的基础保障和服务作用。

“我们持续开展基层呼吸道疾病诊治情况每日监测,动态掌握变化趋势。从全国整体来看,目前基层呼吸道疾病的诊疗量相对平稳,近日监测显示有所下降。”国家卫生健康委基层司司长傅卫介绍,根据监测,从11月26日至今,基层每日呼吸道疾病诊疗量大

概占到全国医疗机构呼吸道疾病诊疗量的40%左右。

米锋表示,要进一步密切追踪国内外呼吸道疾病流行趋势、病原变化和病毒变异情况,加强形势分析和监测预警。进一步扩充医疗资源,做好药品供应保障,提升诊疗效率。进一步加强重点人群分类分级健康服务管理,做好疫苗接种。

米锋提醒,近期的寒潮天气影响范围广,降温幅度大。要提高医疗应急响应速度,加强门急诊特别是夜间急诊医疗力量,适应群众正常诊疗需求。针对低温雨雪冰冻天气造成的冻伤、骨折、心脑血管疾病等常见伤害和疾病,不断提升诊疗水平。婴幼儿、儿童、孕妇、老年人、慢性基础性疾病患者和户外作业人员是寒潮天气下需尤其关注的重点人群,要注意防寒保暖,防滑防跌倒,如出现冻伤、失温及胸闷、胸痛、心悸、头晕等症状,要及时就医。

(李恒 徐鹏航)

本版稿件均据新华社



“爱达·魔都号”局部

出海!

国产首艘大型邮轮离港试运营

12月24日,中国国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”在上海吴淞口国际邮轮港离港出海,进行首次试运营。

近1300名来自全球各地的船员已到位,与体验乘客一起完成此次试航,全船模拟真实运营状态,检验邮轮的运营能力。

首次试运营在12月25日结束,随即开始第二次试运营。通过两次试运营,确保2024年1月1日的商业首航为旅客提供更好的服务。丁汀 摄