

防汛抗洪救灾最前沿 / 记者直击

携手同心 重建家园

本报记者 明绍康

8月24日,趁着天气转晴,葫芦岛市绥中县加碑岩乡沟口村村民刘素芹返回家中,看到曾经的院落只剩门牌挂在仅存的门垛上,急得直跺脚:“我那四间正房和三间厢房都冲没了啊。”

“房子没了可以再盖,人能救出来比啥都强。”刘素芹的儿子阙志新在一旁安慰。洪水从山上下来时携带大量石块,导致大水在刘素芹家门前改道,瞬间就把院墙和房屋夷为平地。阙志新说:“洪水退去以后,坡上车库的墙倒了,但车没啥事,附近住的时宝凤和几个邻居赶紧跑来帮忙把车拽了出去。”

“全村400户基本都受灾了,有13间房屋倒塌。现在,乡里通往村里的主干道已经修复,我们还在抓紧抢修村里通往各个屯组的路,让大型机械能够开上来施工。”村党支部书记查恩忠一边带路,一边讲述受灾情况。虽然村子受灾严重,但是村民不等不靠,主动清除山脚、路边的石块、断树,清运倒塌房屋的砖石、淤泥。“家园重建我们自己要先行动起来,搞好生产生活。”查恩忠说。

“淤泥太多,下水管道都堵死了,过后还得用设备再疏通。”村民阙志明拿着铁锹在邻居王桂珍家,一锹一锹地挖石块,一层一层地铲淤泥。“洪水改道以后从我家穿堂而过,水退以后屋里全是淤泥,根本进不去人。”村民王桂珍说,“我66岁了,要不是村里的年轻人帮忙,啥时候能收拾完啊!”

正在干活的阙志明,抹了一把脸上的汗说:“年轻人有的是劲,这时候



来自锦州凌海市的电力工作人员在建昌县大屯镇抢修水毁电力设施。

本报记者 查金辉 摄

就应该在大伙儿需要的地方。”和阙志明一样,安顿好父母之后,阙志新也加入村民互助中,“我会点装修的手艺,谁家房屋受损了就去帮着拾掇拾掇,村里遭灾了,咱就有多大出力出多大力。”阙志新说。

暴雨掠过,洪水肆虐,但沟口村村

民正在并肩作战、自救互救,怀着温情与坚强投入家园重建中,这让加碑岩乡副乡长虞正军深受感动,“全乡有142间房屋倒塌,面对暂时的生产生活困难,谁家有什么吃的喝的都拿出来分享,村民互相帮助的氛围很浓,自救能力很强。”

“现在除了政府抢修、村民互助外,我们每天都能收到来自爱心企业捐赠的物资,受灾群众的基本生活能够充足。随着各乡镇村屯的道路打通,我们要尽快恢复正常生产生活秩序,让新家园更美,未来的日子更甜。”虞正军说。

争分夺秒 生产自救

本报记者 姜帆

“来!一,二,三,使劲!”建昌县养马甸子乡腰庄子村一座倒塌的香菇大棚边,十余名村民正用力拉拽盖在大棚上的棉垫,“发水,大棚冲塌了,咱们得给菌棒运走,要不晒过头,损失更大,不和你说了,我得干活去了。”没说两句,村民就匆匆跑去搬菌棒。

行走在腰庄子村,虽然村路已经畅通,但鲜有人走动。“现在大伙儿都忙着呢,不少香菇大棚被水淹了,损失都不小,现在排水的、搬香菇的,都是争分夺秒,能抢回来点儿,就少损失点儿。”村党支部书记李猛说。

“这次暴雨,我们乡的损失太重了!”养马甸子乡党委书记姚玉会介绍,全乡香菇产业有名,“香菇之乡”,全乡大棚总量2900余栋,产量近10万吨,产值达7.8亿元,初步统计,这次强降雨,造成全乡约800栋大棚受损,其中100栋大棚被冲倒,算上被洪水浸泡后的菌棒,全乡仅农业损失就超过4亿元。“再难,香菇产业不能没了。”姚玉会说,目前乡党委正在与菌棒厂协商,以乡里担保的形式,让种植户可先“赊棒”,有收益后再还钱。同时,乡党委也动员村民进行生产自救。

村部院子里,地上同样堆满了套着袋子的香菇菌棒,记者看到,菌棒仍没干,袋子还在往外滴水。“这些是上午从大棚里搬来的,受潮了得晒晒,干了以后还得打开重做,具体有多少还能用不好说,希望能多救回来点儿吧。”村民张文龙介绍,暴雨来临时,河道的洪水都涌进大棚,连棚里的井都往外冒水,大棚里水深没过膝盖,21日雨停后,他们就开始用水泵往外排水,22日陆续开始抢救菌棒。“这些菌棒都是咱‘菇民’的命根子,眼瞅着还有一个来月就能出菇

了,谁承想遭了这场灾,损失至少五六万。”张文龙看着湿漉漉的菌棒叹气。

虽然一直忙前忙后,但这片菌棒并不是张文龙家的,“这是我邻居的,现在找人干活儿费劲,时间还紧,咱们只能互相搭把手。”忙完后,张文龙又急忙赶回家大棚,将被淹的菌棒搬出晾晒,“得赶紧弄完,现在枣木杠沟那边灾情更重,不少房子都被压塌了,我得去搭把手,遇到这样的大灾,都是一个乡的,不能干看着,更别说我还是党员。”张文龙说。

全域实现村村有电,十千伏主干线路均已恢复

辽西十四万受灾用户恢复供电

本报讯 记者刘大毅报道 8月24日下午,在葫芦岛兴城市西部重要供电线路66千伏朱家线抢修现场,国网辽宁省电力有限公司启用直升机对现场受损电力设施开展拆运作业。相关负责人告诉记者,在抢修配电网的同时,该公司按照“边拆运、边抢修”的原则,计划在8月27日开始使用直升机吊运塔材并组立新塔。

此次灾害造成朝阳和葫芦岛地区个别乡镇电力、通信和交通中断,一场与时间赛跑的防汛救灾保供战役就此打响。

国网辽宁电力迅速启动省、市、县三级应急指挥系统,紧急召开防汛应急会商会,启动防汛Ⅳ级应急响应,部署做好对葫芦岛、朝阳等受灾地区的防汛抢险工作,成立防汛救灾保供现场指挥部,通盘研判雨情、汛情和可能存在的电网运行风险,“清单化”梳理防汛救援、应急抢修等需求。该公司共集结201支抢修队伍2739名抢修人员,配备车辆734台、发电车63台、发电机148台、配电变压器145台等应急抢修物资装备力量。

国家电网有限公司高度重视,时刻关注,统一调度国网北京、天津、河北、冀北、山东、空间技术等单位,支援78台应急发电机、28艘冲锋舟、7艘橡皮艇、8套应急移动充电方舱、2架直升机、1架大型无人机等资源驰援辽西,举全公司之力做好防汛救灾保供工作。

8月21日,国网电力空间技术有限公司大型无人机顺利起飞,对重灾区巡检并拍摄电力线路受损情况,应急数据保障专班根据无人机回传实时视频数据,及时向国网辽宁电力抢修队伍报告受灾情况。

同时,无人机根据受灾坐标范围,收集灾前0.5米分辨率可见光卫星影像,在22日上午利用灾前灾后卫星影像完成受灾评估专题图及分析报告编制,为后续抢修复电做好充分准备。

为确保辽西地区500千伏变电站正常运行,国网辽宁电力组织人员对重点变电站设备、排水装置加强特巡,并利用监控系统实时监测设备运行情况,使用大型无人机等设备,排查各电压等级输电线路36条、杆塔946基,主网和电力通讯专网始终保持稳定运行。

在配电网抢修中,国网辽宁电力采取“无人机+人工”巡检方式,勘查水毁地段、作业环境及危险点,科学编制抢修风险管控预案,根据不同地形,差异化编制施工抢修“三措一案”,通过故障处理、发电车负荷转带等方式,最短时间处置乡镇全域停电问题。

一名党员就是一面旗帜,国网辽宁电力把防汛保供一线作为检验党员的重要考场。建昌县保障安居小区因洪灾出现房屋受损、居民被困的紧急情况。辽宁电力雷锋共产党员服务队带着齐胸的河水举着绝缘杆赶到变电亭,并与消防救援人员配合救出100余名被困群众。

8月23日18时07分,随着葫芦岛市绥中县加碑岩乡张杖子村顺利接通应急电源,辽西受灾地区全域实现村村有电。目前,47条受灾停运的10千伏主干线路全部送出,朝阳、葫芦岛两市受灾的6个县区、38个乡镇、294个行政村全部通过线路修复、环路转带、启用临时发电设备等方式复电,基本满足受灾群众用电需求。

截至8月24日18时,此次受灾10千伏主干线路均已恢复,已恢复14万余户供电,剩余用户正在全力抢修复电中。



空中“快递”

本报记者 赵婷婷

蔚蓝色的天空上,直升机如同一朵红色祥云,传递着希望与信心。8月23日,在建昌县大屯镇小学操场上,一架红色贝尔429直升机吊挂着巨大包裹缓缓升空。机腹上,“国家电网”四个大字格外醒目。这是来自国网电力空间技术有限公司的救援直升机。包裹中是当地政府准备的方便面、饮用水等生活保障物资,目的地是十余公里外的回流水村。

受前几日强降雨影响,回流水村与外界的交通要道基本损毁。短时间内,外部的救援物资难以通过陆路运至村内,空运是当前最有效的运输方式。

“这是我们带来的直升机,除了协助当地政府运送生活物资外,还承担着保障电力抢修的重要任务。”国网电力空间技术有限公司项目经理刘文龙介绍,8月20日,公司接到通知,建昌县发生连续性强降雨导致大范围停电,线路涉及66千伏及220千伏线路共计27条589公里,需要派遣空中力量支援。

“接到任务后,公司立即启动应急响应,依托现场工作组和各机组负责人成立应急现场指挥部,统筹协调各相关单位,成立卫星应急数据保障专班和巡检数据分析应急保障专班,派出一架大型无人机、一架贝尔429直升机、一架空客H215直升机,全力支持建昌县开展抢修复电工作。”刘文龙介绍。

说话间,刚刚运送物资的直升机已经顺利返航,地面工作人员快速上前,马不停蹄地将第二批物资吊挂上去。

“这是一个应急电源设备,能在电力故障或其他紧急情况下,迅速提供电力支持。”刘文龙一边说话,一边目送直升机向目的地方向飞去。

图①:国网电力空间技术有限公司一架直升机在建昌县大屯镇小学操场降落。
图②:在建昌县大屯镇小学,直升机将工作人员先行运送至被困村庄,为后续空投物资做准备。
图③:国网电力空间技术有限公司工作人员整理准备空运到受灾村庄的应急电源设备。
图④:地面工作人员将生活物资固定在直升机的绳索下方,送往被困村庄。

本报记者 查金辉 摄

