

风雨同舟 洪灾当前显真功 中国电信四川公司抗击特大暴雨全纪实

7月17日-19日,强暴雨、洪水、泥石流侵袭四川,引发了全省多个市州严重洪涝灾害,广安等地洪水已达到“160年一遇”的程度,受灾范围之大为历年之最。

在这场洪灾面前,经受了5·12特大地震灾害考验的中国电信四川公司,充分显示了通信网络抗灾容灾和应急通信保障能力:在7月17-19日期间,各重灾市州的县级城区,C网通信基本没有中断,确保了受灾地区对外通信的畅通;而各受灾市州党政军的固话通信,则始终保持畅通,为当地的抗洪救灾工作提供了有力的通信保障;四川长途通信传输局、四川机动通信局两支专业队伍,再一次展现出了强大的抢险通信能力,成为通信保障的生力军;“特别能吃苦、特别能奉献”的中国电信员工,以灾情为命令,全力投入到这场抗洪保通信的战斗中……

A 网络畅通 保障有力

7月17日晚,万源普降暴雨,公路、铁路停运,213公路基本损毁,近57万人口的万源市变成一座“孤岛”。而在7月18日一早,达州万源商贾城的小姐用手机给成都的朋友接通了电话,向对方报了一声平安。此时,依然保持着畅通的中国电信C网和固定电话,成为了“孤岛”对外联络的重要方式……无论是在暴雨倾盆的达州、巴中,还是洪水肆虐的广安,还是凉山、乐山、南充、遂宁等省内其他受灾市州的县级以上城市,中国电信的C网基本没有中断,保持着畅通。

灾害袭来,达州渠县近三分之二的城区进水,部分2、3楼房屋被淹没;在广安,广安老城区全面被水,水位高达25.3米……此时,如何抢救受灾群众,如何保障群众生命财产安全,党政军的指挥调度至关重要,党政军的对外通信尤为重要。

——达州市委书记李向志:“中国电信保障了救灾指挥和党政军等重要通信畅通,中国电信极大地支持了达州的抗洪抢险工作,非常感谢中国电信提供的通信保障和服务”。

——广安市广安区人民政府区长李永平:“中国电信通信畅通,保障到位,防汛指挥部保障有力,到位。”

——巴中市人大主任、市委书记李仲彬:“中国电信在抗洪救灾中,坚守岗位,行动迅速,确保了整个防汛指挥通信的畅通,体现了中国电信优良的素质和精神风貌。”

——在7月18日,由于达州万源城区通信仅有中国电信手机、固话畅通,达州市信息产业局局长王开建指出:“中国电信在第一时间抢通万源通信,仍能保持畅通,政府非常满意!”

这些来自防汛一线领导的评价,成为了中国电信容灾能力、应急通信保障能力的最好诠释。



洪水当前电信员工抢修光缆



中国电信员工积极抢修被洪水冲毁的电缆

B 提前准备 精心部署

中国电信四川公司如何在灾害面前做到通信保障有力呢?

5·12特大地震后,针对地震中暴露的通信网络安全问题,“中国电信四川公司在全面恢复提升灾区通信网络能力的同时,一直致力建设一流的应急通信体系,全面提升容灾减灾能力。”

——中国电信四川公司杨国光总经理这样表示。为了保证光缆的抗灾能力,中国电信四川公司开展了光缆环网建设,干线层已形成环状结构,市州具备3条及以上物理出口路由,县州具备条件的也采用2条及以上物理出口路由。而在此次洪灾中C网通信的畅通,正是得益于这种通信网络抗灾能力的提升。同时,中国电信四川公司在四川大力推动光缆接入,尤其是对省内各城市的重要单位,优先保

证采用光缆接入。相对于以前的铜缆,光缆对自然灾害的抗击力大大增加,全面保证了各受灾市州的党政军通信畅通,为防汛救灾工作起到了重要的作用。

而早在今年5月,中国电信四川公司即向全省下发了做好防汛工作的通知,对今年汛前工作进行全面部署,不仅提前做好防汛预案,在万源、广安、南充等地区,提前布置了上百台油机,为洪水到来时的通信保障起到了重要的作用。中国电信各州市公司也积极按照相关部署,提前做好预案和物资、重点单位的防汛准备工作,做好汛前检查和防汛准备。当灾害发生后,各州市公司正是按照预案与部署,有效地组织了防汛救灾保通信工作,为当地党政军的通信保障提供了有力的支持。



四川长途通信传输局在维护通信设备

C 两支“奇兵” 抢通在前

2008年5·12特大地震震后1小时,四川机动通信局立刻派出3辆应急通信车,携5台海事卫星电话赶到了都江堰,为救灾指挥部提供了应急通信;震后2小时,阿坝州长途通信传输分局2支长途线路维护队便向震区进发,率先抢通了震中汶川的全国对外通信……

这是两支“召之能来,来之能战,战之能胜”的通信保障尖兵,他们既是平时通信网络畅通维护的专业队伍,也是救灾通信保障的生力军。

7月18日一早,在省公司的部署下,四川机动通信局紧急出动一辆电源车和一辆装载冲锋舟和应急油机的集装箱车,赶到了达州渠县,为当地的电信机房供电;下午,又再次派出C网应急通信保障车,携带油机、海事卫星电话等设备支援达州的通信保障工作。截止到目前,四川机动通信局已出动专业应急通信车、后勤保障车数十辆,及时有力地支援了各地的防汛救灾保通信工作。

而作为通信线路保障与维护的专业队伍,四川长途通信传输局各驻地分局在第一时间出现在了抢险抗洪第一线,顶着风雨、泥石流的危险,及时排查险情,全力抢通恢复通信。7月17日凌晨2时,抢险组接到巴中至渔溪本地网光缆中断的通知。长传巴中分局抢险小组冒着倾盆大雨即出发。在汽车无法行驶的地方,他们不惧坡陡路滑,肩扛着抢修器材和仪表,踏着崎岖的山间小道,步行前往障碍地点。经过近6个小时的紧张工作,共布放应急光缆1500米,接续5个头,率先抢通了巴中至渔溪的通信。

正是拥有这样的应急通信和通信线路保障的专业队伍,中国电信四川公司成为目前省内事实上承担普遍电信服务、党政军要通信、国防通信、保密通信、应急通信等任务的唯一通信企业。

D 忘我奋战 彰显责任

“灾情就是命令”,当洪水来袭时,“特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献”的中国电信人勇敢战斗在抗洪救灾一线,以不怕苦、不畏难的奋斗精神,他们肩负作为国有大企业的职责与使命,用实际行动表明,我们是“中国电信人”。

当洪水还在广安老城区肆虐时,中国电信四川公司新华勇副总经理已带领省公司各部门相关负责人赶到了广安,站在齐腰深的水中,指挥着抗洪救灾工作……

倾盆大雨中,中国电信渠县分公司员工余明等三人临时成立了一支抗洪突击队,他们趟过漫过胸部的洪水,手拉手靠近机房,由于无法从大门进入,他们只能用力敲烂玻璃,翻入机房后断开电源,抢出了机房里的通信设备……

风狂雨急,河水迅猛上涨,达州南外片区几条主干道已被淹没。中国电信达州分公司员工王绍文接到了必须赶到南外

仓库的通知。由于公交车、出租车都已停运,他只有在风雨中通过搭乘摩托车、徒步绕开已被禁行的路段,及时赶到了仓库,投入到了救灾工作中……

中国电信峨边分公司农村渠道代理宋俊宗,自办的电信营业厅被洪水淹了一米多深,在第一时间上报接入网机房被淹信息并简单收拾机房财产后,他没顾忌抢救自己家中的财物,便毅然投入到群众组织的救援工作中去……他和几个同事用汽车轮胎制作了救生艇,将村民一个接一个地从困于屋中的救援工作中救出……

截止到7月20日,中国电信四川公司累计向达州、广安、凉山、乐山、南充、遂宁、巴中等市州派出抢险人员4786人次,派出应急通信车、工程车和后勤车辆累计1870辆次,出动油机4630台次,目前依然保障着受灾市州党政军通信的畅通……



中国电信员工站在齐腰深的水中抢修通信设备

尽管洪水无情,当灾害袭来之时,中国电信四川公司从容应对,保障有力,电信人勇敢地在洪水面前,手挽红旗不湿。

正是凭借着强大的通信和综合信息提供能力,脚踏实地的作风,在经历了灾害之后,中国电信的网络更加安全、更加强大、更好地服务党政军与社会公众的需求。

洪水尚未退去,中国电信四川公司一边准备着对现有设备的维修、加固、备件更换以及网络优化等救灾恢复工作,一边开始着手对无法修复设备的更新、机房搬迁、房屋维修以及采用新技术手段恢复通信等重建工作。

风雨同舟,我们坚信与决心同灾区人民一起夺取抗洪救灾工作的全面胜利!

迎战 洪峰

洪水出境 “卷”走四川110亿元

到昨天早上8时,四川省内降雨过程基本结束,渠江洪峰已于昨日凌晨经过岳池县罗渡渡站,于20日10时顺利出川,进入下游重庆境内。经会商,省防汛办宣布,从20日10时起,终止防汛应急II级响应。损失3倍于2007年

创下多项历史纪录

洪水之最:渠江广安城区河段洪水10小时上涨10米;同河段最高水位238.17米,高出历史最高洪水2.33米;洪峰持续时间创历史之最:渠江三江站洪峰最高水位266.60米,超保证水位5.46米,相应流量27000立方米每秒以上,持续时间长达13个小时;灾情之重为历史之最:除攀枝花外,其余20个市(州)均出现暴雨点。截至20日13时,据初步统计,暴雨洪灾致使18个市(州)85个县1196万人受灾,死亡32人,失踪38人,全省直接经济损失达110亿元,是2007年“7·2”洪灾的3倍;全省共转移近百万名群众,为近10年来因洪灾转移人口之最,其中仅达州、广安就转移近80万人,转移中无一伤亡。记者 阮长安 实习生 倪承英

国家救灾工作组赶到万源 万源铁路抢通,不再是“孤岛”

广安和达州的暴雨洪灾引起党中央、国务院的高度重视。前天下午,由国家减灾委副主任、民政部副部长罗平川带领的国务院救灾工作组,在奔赴广安和渠县察看灾情后,于昨日上午8点45分,又乘坐由两节平车组成的“火车”,经两小时行驶,抵达此次遭受暴雨洪灾最重的万源市察看灾情。

此次暴雨,一度让万源市成为“孤岛”,所有道路中断,境内铁路也阻断。昨日,记者沿铁路看到,塌方的铁路目前已全部抢通。210国道万源花楼乡境内有20万立方米的山体滑坡阻断国道,在罗文镇境内,600米长的国道路基冲毁,其中400米已荡然无存。在国道太平镇坪溪路段,30多米长的坪溪一号桥彻底冲毁。工人们冒着高温正全力抢修。据达州市交通局局长马先奎介绍,预计5天内,210国道达州境内将实现初通,从陕西经210国道入川的车辆将不再绕道而行。记者 李罡

工作组深入万源市太平镇石岗村和白沙镇几个受灾最重的地方,遭受洪水袭击的现场,民房和学校满目疮痍。在当地政府的指挥下,加上村民自救,一切正有序地恢复着。

每小时降半米 洪水退出广安城区

预计到21日凌晨2时至3时,洪水将消退到警戒水位以下,全部退出广安城区



洪水渐退,广安城区开始组织人员清淤

记者20日从四川省广安市广安区防汛指挥部获悉,该区160余年来遭遇的最大洪水,从19日22时开始消退后,消退速度逐渐加快,截至20日14时,洪水水位已消退至233.868米,消退了4.31米。但到20日17时,洪水仍然没有全部退出广安城区。预计到21日凌晨2时至3时,洪水将消退到警戒水位以下,洪水将全部退出广安城区。

8个安置点衣食无忧

广安目前已在广安中学、广二中、大龙、官盛、护安等地设置集中安置点8个,搭建帐篷62顶,调集矿泉水500箱,方便面200件,转移群众均得到妥善安置,实现了无人因灾伤亡,无重大疫情事故,无治安刑事案件,无船只丢失,受灾人员有房住、有饭吃、有水喝、有衣穿、有医疗。

2600余人展开清淤工作

自19日22时起,随着洪水开始消退,广安区组织起一只2600余人的队伍,开始对洪水消退地点的淤泥进行清理。同时,卫生部门开始消毒杀菌灭害工作。

廖小兵 张国盛 记者 汪仁洪 摄影报道

泥石流威胁268位村民 市长驱车现场连夜抢险

7月17日凌晨2点至5点,一场有史以来的巨大暴雨洪峰,正撕裂达州万源。万源灾情非常严重!下午2点,得知灾情后,原本在外开会的达州市委书记、市长何健,心急如焚地赶回达州。道路中断,连接万源的交通命脉——210国道多处塌方;上行的襄渝二线在青花等地也因山体滑坡,致火车停运,只有绕行。18日凌晨零分20分,辗转6个小时,绕道250多公里,何健终于进入洪水中的万源城(第二天上午,因宜汉境内暴雨成灾,这条唯一进入万源城的道路也被堵死)。

18日凌晨零时30分,何健组织召开会议商量抢险救援对策。这时的万源52个乡镇全部受灾,20多个乡镇道路、通讯全部中断,成了一个“孤岛”。

凌晨3点,雨越下越大,各地的雨情汛情在风雨中陆续反馈。受灾群众的转移安置、雨情汛情的预测预报、安全隐患的排查、次生灾害的防控、道路基础设施和电力通信的抢修……何健的指令,通过电波传递到有关乡镇,以及前线每一名抗洪抢险的干部、群众。18日清晨7点过,仅仅休息了3个多小时的何健,早早到万源市主城区滨河路、南城大道险情现场,查看后河水位和城区抗洪救灾情况,慰问参与抗洪抢险的武警官兵。11点15分,何健在

渠县 送水500吨

突如其来的暴雨袭击,渠江水位猛涨,渠县不少街道被洪水淹没,城区两天来全部断水,城内近50万人无饮用水。

昨日,南充市消防支队的6辆消防车星夜兼程赶到渠县县城为缺水的群众送水达500吨。 陈法良 梁健 记者 苏定伟

达县 3000头生猪回家

7月19日下午6时,洪水逐渐消退,早已等候在养殖场的达县畜牧局技术人员与养殖场工作人员一道,抓紧清洗、消杀被洪水淹没过的猪舍。

7月20日凌晨2时,达县石梯生猪养殖场,在洪灾中转移的3000头生猪,全部顺利迁回圈舍。 陈国岳 记者 李罡

成都 重点防范95处地灾隐患

本报讯(郑荣记者王蕾)为做好地灾防治工作,成都市国土资源局日前组织开展了对12个地灾易发区(市)县地灾隐患排查工作,并将排查出的1908个地灾隐患点全部纳入群测群防监测体系。针对重点防范的95个地灾隐患点,采取了工

程治理、应急排危、避让搬迁等防治措施。目前,成都市国土资源局已落实了专项经费,安排专人对重点隐患点和重点地段进行24小时专职监测,一旦发现险情及时采取避险等措施,专职进行监测,确保人民群众生命财产安全。

岳池 民警搭人梯救出被卡流浪汉

19日11点39分,岳池县公安局特警队员驾驶冲锋艇行驶在街道上搜救还未撤离的群众。冲锋艇开进木料市场后,大家再用竹竿将冲锋艇划到楼梯间附近。此时,洪水刚好将一楼淹没。民警发现,在二楼楼梯间平台附近,有一个垃圾道,一男子的头从垃圾道中伸了出来,身体还卡在孔里面。洪水已快到了他的颈部了,男子快虚脱了;而此时,水位还在上涨。“搭人梯,上平台,快——”特警队员马上采用架人梯的方式爬上了二楼楼梯间平台。另外的特警队员赶紧找来破拆工具,用力砸向砖砌的垃圾道,5分钟不到,垃圾道被砸开,该男子被特警队员扶上冲锋艇,快速地向安全地带。

事后得知,该男子叫谢家顺,岳池县齐福乡人,有智力障碍,长期在罗渡镇上乞讨。特警队员说:只要是人,我们就要救援,哪怕他是什么人。 志斌 记者 汪仁洪

四川移动连夜搭建通信“生命线”

19日晚,广安城区遭遇了自1847年以来的最大洪水,28万群众紧急大转移。在这场灾难中,四川移动受损严重。截至20日凌晨,广安分公司共计19个营业厅被洪水淹没,35个移动通信基站因灾中断,64个基站停电,14处传输网被洪水冲断。

经过12个小时的奋战,截至20日8:00,广安地区被19日洪峰冲断的传输网及受损基站全部恢复通信。20日,陆续有基站断电,四川移动抢险队员仍奔波在保通信战线。

19日20:00,广安城北老大桥有被洪水冲垮的危险,严重威胁到该段通信光缆安全,如果光缆被洪水冲断,将直接造成广安200多个基站中断,广安通信濒临瘫痪,将影响全市的抗灾抢险联络!面对危情,四川移动立即针对性地制订