

北京时间9月5日12时52分,四川省甘孜藏族自治州泸定县发生6.8级地震,震源深度16公里。截至记者发稿时,地震已造成70余人遇难。地震发生后,各方救援力量迅速集结,把抢救生命作为首要任务,争分夺秒,全力以赴。

一幕幕救援场景,令亿万网友动容:面对湍急的河水,特警队员用身体和绳索搭起"生命桥",全力转移被困群众;面对桥梁垮塌,森林消防员自制担架、木桥,抬伤员过河······

网友留言:"致敬,'飞夺泸定桥般的救援'!"

困难时刻,方显英雄本色

"磨西镇青岗坪村,灾情严重!"泸定地震发生后,四川森林消防总队甘孜支队共110人,于5日下午,第一时间到达泸定县磨西镇。

据微信公众号"新华社"报道,赶到震区后,王绍刚支队长马上带领30人,徒步4公里山路到达青岗坪村。然而,到了现场,救援人员却发现——桥梁已经垮塌,无法立即赶到对面。

此时,一条河流横在救援人员和受困群众之间。那是一条水流湍急的河,甚至于在上面的村子,都能听到水声。河的两岸之间,有条不到一脚掌宽的管道,这便是当时唯一可能的救援通道。

想都没想,雅江大队大队长张国胜带领十个人,一边拉着绳索,一边小步挪动,通过管道缓缓地向河对岸前进。等道下面,奔腾的河水滚滚流过

前进。管道下面,奔腾的河水滚滚流过。 等到了对岸,他们又以最快速度,现场制作了一座 简易的"生命桥"。正是凭借此桥,救援人员得以对青岗

坪村进行搜救。 "因为当时受伤的人比较多,我们就找竹竿,用绳子 现场制作成简易担架。"甘孜支队消防员姚强强介绍,当 时,有一名头部受伤的60岁左右老人,"已经昏迷不醒 了,情况很危险,我们丝毫不敢耽搁。"

离桥足足有三四公里,救援人员一路小跑,用担架把伤员转送至简易桥,守在简易桥旁的救援人员接到伤员后,六人一组,再转伤员送至约4公里外的救护

这4公里,基本没有正常道路可走,他们走河道、爬山,踩在满是石子的路上,全程必须又快又稳。救援人员走了近一个小时,才把伤员送上救护车上。他们不敢休息,返回后,继续转运伤员,有的消防员跑了五六趟,却还在坚持。截至9月6日,青岗坪村300余名群众均已安全转移,其中包括29名重伤员。

消防救援人员不可阻挡的逆行脚步,引发网友关





图①: 9月6日, 武警四川总队甘孜支队救援官兵在泸定县磨西镇通过绳索前往河对岸, 救助被困群众。

张文轩摄(新华社发) 图②:9月6日,武警四川总队医院医护人员在泸定县磨西镇临时安置点开展消杀工作。

李华时摄(人民图片) 图③:9月6日,在泸定县磨西 镇共和村,救援人员徒步进入灾区 救援。

程雪力摄(新**华社**发)

注。在评论区,网友们写下这些文字:"这真是现代版的'飞夺泸定桥'""困难时刻,方显英雄本色,向你们致敬,救人的英雄们""感动,了不起的救援力量,用智慧和勇气架起了'生命之桥'"。

微信公众号"央视新闻"报道称,地震发生后,解放军和武警部队官兵以及民兵预备役人员第一时间赶赴受灾地区,全力投入抢险救援。西部战区联指中心迅即启动应急预案,并联动四川省军区展开灾情处置。同时,指令战区陆军、战区空军、西藏军区、西宁联勤保障中心等单位做好出动准备。

叫不醒的娃,老师连被子一起抱走

始终把救人放在第一位的,还有教师等群体。公共 视频画面显示,在四川多家幼儿园,当老师感受到发生 地震之后,有的扔下碗筷,立即奔向正在午休的孩子, 有的迅速行动,一趟趟地领着孩子转移到安全地带……

地震到来时的一幕幕,定格下老师们的下意识反应。 这背后,不仅有责任担当,还有临危不乱的避险意识。 "人民日报"微信公众号文章介绍,地震发生时,四川省雅安市汉源县安特国际幼儿园的孩子们刚刚午睡。 幼儿园执行园长韩越和其他老师像往常一样,正在轮班 吃饭,收拾孩子们刚用过的物品。

突然,一阵剧烈的震动打破了午休的宁静。"是地震了!"来不及多想,老师们立刻放下手中物品,第一时间冲进教室,一边喊醒午睡的孩子,一边抱着他们往空地跑。

"赶紧赶紧,不穿了!"有的小朋友还睡眼惺忪,老师干脆一把抱了起来,还有的老师一左一右抱着两个孩子。叫不醒的,直接连被子一起抱走,用时1分57秒,127名孩子全部安全撤离。

韩越说,在转移过程中,不仅有教师参与,在厨房 工作的阿姨也自发加入行动。"没有人在地震中受伤,孩 子都已经被家长接走了。"

同样,"澎湃新闻"客户端的报道,也真实再现了许 多学校避险的瞬间:

"孩子们躲避在课桌下,保护好头部,等地震波完毕疏散至操场。"在自贡市自流井区塘坎上小学,170余名教职工紧急疏散近4000名小学生。学校负责人介绍,老师们维持秩序以防踩踏,在操场清点人数,5分钟内学生全部有序撤离。

"不要慌!不要慌!按照顺序排!"四川省眉山市洪雅县余坪小学发布的视频显示,在地震来临时,学校老师迅速组织学生从教学楼有序撤离到楼下操场。

在云南省昭通市巧家县,白鹤滩街道中心学校的老师们感受到强烈震感后,第一时间组织学生有序撤离。网络视频显示,转移队伍中有一名学生行动不便,两位老师轮流采取抱和背的方式帮助撤离。

在看到相关幼儿园、学校迅速转移学生的视频后,网友们纷纷转发、留言:"出事后第一时间想到的是学生,这才是真正的人民教师""真棒,一看就是老师的本能反应"。

事实上,地震时的临危不乱,离不开日常的演习训练。据了解,当地很多学校都会定期举行抗震演练,而且各个学校都会有应急预案。例如,泸定中学高中部的宿舍、食堂和教学楼便都是围着操场建的,利于紧急疏散。

师生们也在抗震应急演习中熟悉了逃生步骤:警报声一响,就把书本放置在头顶。教室楼层较高的学生,则会迅速地躲进附近桌子下的角落里避险,待警报声变化后,分批从教室走出,按照就近原则从疏散通道撤离至操场。

有了这种凝心聚力,没有什么坎 儿过不去

在地震灾难面前,我们看到了抗震救灾工作的有序有效,看到了社会各界的守望相助。在危难面前,还有一批平凡而英勇的普通人,选择用生命守护生命。他们的事迹,在网络上汇聚成温暖人心的力量。

"我有多年在矿山上工作的经历,具备一定的抢险经验。"在接受网络媒体采访时,磨西镇长征大酒店办公室主任刘海说,地震发生时,他与其他3名同事正好外出,在泸定县城办事。地震发生后,他第一时间与在酒店的同事联系,却无论如何也联系不上。心急如焚的刘海,当即决定赶回酒店参与救援。

从泸定县城出发,驱车仅仅40分钟后,道路损毁就已过于严重,只能通过步行走回酒店。"我跟着救援队,一边沿路救援,一边往酒店跑。花了近3个小时才跑回酒店。"刘海回忆。

回到酒店后,顾不得休息,刘海迅速投入到救援工作中。"目前,我们酒店周围的住房几乎都无法住人。" 他说,长征大酒店在排除险情后,已利用酒店的一块空地,给多支救援队和当地受灾居民提供物资保障。

据微信公众号"人民网"《母子平安! 泸定震后首个婴儿降生》报道,9月5日,因地震突然来袭,磨西镇一名临近预产期的孕妇受到惊吓,且被倒塌墙体砸伤,经甘孜州人民医院现场医疗救援队初步判断,孕妇可能存在胎膜早破,先兆临产。

一场生死救援,随即展开。5日,16时许,孕妇成功被接至甘孜州人民医院。在医院妇产科、骨科、麻醉科等多科协作下,当日20时51分,伴随着清脆的婴儿啼哭声,一名婴儿平安降生。该婴儿成为此次泸定震后第一个诞生的宝宝,母子平安。

网友"小宋"表示:"宝宝好可爱!泸定,加油!"网友"Y"说:"愿平安,希望听到的都是这种好消息。"网友"逸笔"说:"灾难无情,人间有情!祝宝宝健康快乐成长!"

双向奔赴,共渡难关。广大党员干部和人民子弟兵逆行冲锋,也激发起群众抗灾自救的信心。

中国经济网文章介绍,地震发生后,磨西镇蔡阳坪村村民紧急转移到村委广场,村民们合力安装了帐篷,各家都拿出家里的米面等食物进行集中分配。看到村庄道路损毁严重,还临时搭建了便桥通往对岸。"昨晚余震不断,大家提心吊胆了一夜,都在相互看顾,避免出现意外。看到解放军、消防员进来,都安心了,都上去帮他们做救援工作。"村民高女士说。

5日,晚9点,当救灾物资送达震中磨西镇海螺沟,现场所有人员排成长队,齐心协力搬运物资,不少小朋友和穿着校服的学生们也加入了搬运物资的长龙。

"这次救援也是一样,我们能感受到来自四面八方的正能量,大家心往一处想,劲儿往一处使,拼尽全力挽救更多的生命。有了这种凝心聚力,没有什么坎儿过不去。"四川省森林消防总队特勤大队教导员张勇军说道。

保障金融、电力等基础设施安全的量子加密技术,守护公民人身财产安全的大数据反诈系统,揭秘AI换脸、语音变声等深度伪造手段的网络安全科普……在2022年国家网络安全宣传周网络安全博览会上,诸多网络安全新技术、新应用亮相,各种新奇的科普互动也让观众目不暇接。

走进合肥滨湖国际会展中心综合馆,约2万平方米的空间科技感十足。这里是本次博览会的举办场地,来自全国多地的60余家互联网企业、网络安全企业和关键信息基础设施运营单位等参展。

在科普互动区,"语音变变变""AI换脸体验系统"等科普项目吸引了许多观众前去体验。点击屏幕,选择变声模块,对着麦克风随机说一段话,软件就能将观众的声音变成类似于"官方客服"的声音。而AI换脸技术则能将照片或视频中人物的面部一键替换。此外,现场还有答题闯关、输入密码测试强度等项目。"这些活动很有趣,我也从中学到了一些安全上网的知识。"来此参观的合肥市民汪女士说。

在科普互动区的中心位置停着一辆全身贴满"马赛克"的汽车,旁边放置着一个屏幕。这是杭州安恒信息技术股份有限公司带来的车联网安全体验环节,工作人员操作电脑便在无钥匙的情况下解锁了车门,

以新技术新应用守护清朗

-探营2022年网络安全博览会

新华社记者 胡锐 陈诺

并模拟了行车记录仪"偷拍"、车内"窃听"等行为。该公司市场总监李闯告诉记者,他们近年来识别出多种智能汽车安全漏洞,并开展针对性的修补漏洞研究,探索提高车联网等互联网新应用的安全性。

中国联通、国家电网等单位展出了通信、能源等关键信息基础设施领域网络安全的最新成果。在中国联通展台,一面硕大的屏幕上实时显示着全国各地的电信诈骗治理态势,地图上清晰标记出诈骗分子重要的作案工具——GOIP设备的分布。据介绍,中国联通通过建立大数据反诈平台对诈骗电话、信息进行精准阻断,识别的线索及时提供给工信部门、公安部门,

助力打击网络诈骗犯罪。 "您的'亲情彩印'成员即将接听的电话疑似骚扰 号码,请及时通知成员注意辨别……"当家庭成员接 收到被识别为疑似骚扰、诈骗电话时,中国移动"亲情彩印"服务会同时弹窗提示户主及家庭成员注意辨别。此次博览会上,中国移动针对家庭场景带来了"亲情彩印""花季守护"等创新应用,助力家庭网络安全防护。

随着电力业务不断向数字化、智能化转型,数据交互场景越来越多,电力信息系统也面临更多网络安全方面的挑战。在国家电网有限公司展台,记者看到,电力领域使用"5G+量子"保密通信技术,有利于提高供电可靠性、推动新型电力系统建设。

作为本次博览会的主办城市,安徽省合肥市在现场展示了近年来网络安全及信息化建设成果。据悉,合肥市把网络安全产业纳入重点产业,目前已集聚网络与信息安全企业150多家,其中规模以上企业50多

家,2021年实现营收超过110亿元,在基础安全、人工智能安全、量子安全、工控安全、安全攻防五大领域



9月4日,在2022年国家网络安全宣传周网络安全博览会上,一家参展企业代表在演示使用防骗码。

新华社记者 刘军喜摄