

# 7月以来洪涝灾害已致2385.7万人次受灾

## 203.9万人次紧急转移安置,与近5年同期均值相比,紧急转移安置人次上升53.6%

新华社北京7月19日电(记者魏玉坤)记者19日从应急管理部获悉,7月以来,洪涝灾害造成江西、安徽、湖北、湖南、重庆、贵州等24省(区、市)2385.7万人次受灾,31人死亡失踪,203.9万人次紧急转移安置。

据应急管理部统计,7月以来,洪涝灾害已造成1.6万间房屋倒塌,15.1万间不同程度损坏;农作物受灾面积2478千公顷;直接经济损失643.9亿元。与近5年同期均值相比,紧急转移安置人次上升53.6%,因灾死亡失踪人

数、倒塌房屋数量和直接经济损失分别下降82%、78.3%、5.9%。

国家防办、应急管理部当日召开防汛救灾工作专题会商会议,要求完善灾情汛情分析报告机制,提升汛情综合信息研判能力水平;进一步科学精准调派力量,提前预置救援力量;进一步加强防汛物资保障,建立防汛救灾物资会商研判机制,强化救灾物资需求研判、快速调配、仓储保管等工作;进一步做好群众转移安置,完善转移安置应急预案。

# 四川为什么要在万州投资港口

## 铁水联运带来多方共赢

故事要从2006年说起。

当年,四川达州钢铁集团公司(以下简称达钢)销售公司经理杨福中在一次调研中吃惊地发现,达钢从海外进口的铁矿石如果走水路,在万州港上岸后再转铁路,实行铁水多式联运,每吨运费可节省约60元。

此前,达钢进口的铁矿石一直是在广西防城港上岸,经铁路再转运至达州,每吨运输成本约为210元。取道万州,综合下来每吨运输成本只需约150元。

每年进口300万吨铁矿石,意味着要节省近两亿元运费!

受益的不止是达钢。由于没有常态化货源,作为三峡工程附属交通设施,由原铁道部、四川省和重庆市联合投资的万州至达州铁路(以下简称达万铁路)经常是“吃了上顿没下顿”,多年来一直亏损,而修路从亚洲银行贷款还得如期偿还,三方都很尴尬。

对万州而言,据万州港口有关人员透露,自2003年以来,随着高速公路的开通,运输结构发生变化,给水运带来冲击,万州港多个码头常年处于“吃不饱”状态。

合作才能共赢。杨福中关于达钢铁矿石在万州实行铁水联运的提议,得到各方高度赞同。当年末,联运机制初步搭建完成。此后,每隔几天,就有一支来自上海的船队在万州红溪沟港靠岸。红褐色的铁矿石在传送带上流走,从高处落入火车车厢,成为码头一景。达钢铁矿石“喂饱”了达万铁路,这条铁路当年一举扭亏为盈。

铁水联运降低了物流成本,增强了产品竞争力,此后数年,达钢效益一路攀升,一度进入中国制造业500强前180位。

与此形成对照的是,和达钢条件相差无几的四川威远钢铁集团公司,由于没有采用铁水联运,成本居高不下,一度处于破产边缘。

## 川货出海,万州成为重庆最大散货码头

有了达钢铁矿石这一基础货源,达万铁路货运班列的开行频率增加,由此带动了其他货源。

以粮食为例,重庆港九万州港务有限公司相关负责人介绍,多年来,每年有数百万吨粮食经长江水道在重庆主城区寸滩等码头上岸,再转铁路运进四川。

(下转2版)

## 走向我们的小康生活

# 大山里,燕麦村小之变

□本报记者 匡丽娜

“刘老师,再见!”

“暑假要注意安全哟!”

7月8日下午5点,城口县明中乡燕麦村小,当最后一名学生挥手道别离开后,校长刘多勇转身到教室里再巡查了一番。

燕麦村小距离城口县城82公里,是一所大山里的村小,当地最偏远的学校之一。学校一共有9名教师、118名学生,其中一大半学生是住读生。

提起村小的变化,刘多勇和老师们有说不完的“龙门阵”。

## 曾经老师“兼职”卖蔬菜 如今不少老师买了小轿车

“刘老师,又来‘检查’我们的工作啦!”

“路过,顺便来看看细娃些。”7月6日上午,63岁的刘芝裕在燕麦村小的大门口,碰到了学校的数学老师贺启兵。

“有段时间没来,学校又变样了。”看到校园一侧新开辟出来的绿化地,刘芝裕连连点头,“我也曾是乡村教师,在村小教了41年书,那阵条件比起现在可差太远了。”

刘芝裕是刘多勇的父亲。“我们教书那个年代,教室全是瓦房、土墙房,教室前的空坝子就是操场,中午老师和学生没饭吃,都饿起肚子上课,下午2点就放学。”提起曾经的教书经历,刘芝裕很感慨。

提起父亲的“龙门阵”,刘多勇对一件小事记忆犹新。

他上小学的时候,有一天,父亲神色凝重地回到家,整晚一言不发。第二天,他听母亲说,父亲所在学校有个代课老师的娃儿停学了,因为交不起学费。

(下转2版)

# 重庆医疗队赴新疆 支援开展核酸检测

本报讯(记者王丽)7月19日,根据新冠肺炎疫情防控需要,按照国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制要求,重庆市派出由20名检验检测人员和1名院感专家组成的核酸检测医疗队,携带专业检测设备从江北机场出发,赴新疆维吾尔自治区支援核酸检测工作,协助当地开展新冠肺炎患者筛查。

据了解,医疗队队员分别来自重医附一院、重医附属儿童医院等14家市内三级甲等医院,20名检验专业技术骨干中80%具有中级及以上专业技术职称,疫情发生以来长期奋战在新冠病毒核酸检测一线,具有丰富的工作经验。同时,我市还选派院感专家随行,协助做好相关感染控制工作。

“与支援孝感防控疫情有所不同的是,上次我们需要保护好临床医护人员不被感染,这次则是要保护好实验室的专业技术人员。”重庆急救医疗中心院感科专家清永介绍,本次作为院感专职人员随队出发,他将主要负责队员的个人防护以及实验室的生物安全,确保队员零感染,平平安安回家。

(下转2版)

# 市五届人大常委会 第三十八次主任会议举行 张轩主持

本报讯(记者 颜若雯)7月17日,市五届人大常委会第三十八次主任会议举行。市人大常委会主任张轩主持会议。

会议听取了市委组织部关于人事任免事项的说明,听取了市法院关于人事任免事项的汇报,听取了市政府关于《重庆市资源税具体适用税率等事项的方案(草案)》和《2020年市级预算调整方案(草案)》的报告,听取了市人大监察司法委员会关于《重庆市人大常委会对重庆市高级人民法院关于推进以审判为中心的刑事诉讼制度改革工作情况的报告》的审议意见(送审稿)的汇报,听取了市人大农委关于《重庆市人大常委会执法检查组检查〈中华人民共和国农民专业合作社法〉实施情况的报告(送审稿)》的汇报,听取了市人大教科文卫委关于《重庆市公共场所控制吸烟条例(草案)》的汇报,听取了市人大社会委关于《重庆市文明行为促进条例(草案)》的汇报。

会议还听取了市人大常委会研究室关于《四川省人大常委会重庆市人大常委会关于协同助力成渝地区双城经济圈建设的合作协议(草案)》有关情况,市五届人大三次会议期间代表对市人大常委会提出的工作建议研究处理情况的汇报。

市人大常委会副主任刘学普、周向、杜黎明、沈金强、张定宇、夏祖相、王越,秘书长龙华出席会议。

## 导读

5版刊登“重走成渝古驿道 感受双城新变化”

### 风雨上龙泉 花重锦官城 古驿千年何处觅 蓉城今朝绽芳华

# 始终把保障人民生命财产安全放在第一位

## 成功预警滑坡 85位村民安全撤离



武隆区白马镇牛儿湾滑坡点现场。(白马镇政府供图)

□本报记者 栗园园

7月19日,天终于放晴,坚守在牛儿湾滑坡点附近的任大平稍微松了口气,“我当群测群防员也超过10年了,就没见过那么严重的滑坡!”

不久前,武隆区白马镇鱼光村村主任兼牛儿湾滑坡点群测群防员的任大平,刚经历了一次几十年一遇的滑坡灾害。作为此次滑坡灾害的最早发现者,他回忆起7月6日至今的经历,仍然心有余悸。

6月份开始,由于降雨天气增多,任大平增加了滑坡点的巡防频次,由原本的一周两次增至每天两到三次。

7月6日下午5点左右,任大平再次从村委会步行至牛儿湾滑坡点查看情况。沿着山坡一路上行,走到村民任大栋家时,他发现了异常,这座房屋的外墙出现了丝丝裂缝。他继续往山上走,在任大栋家上方的公路上,再次发现路面出现裂缝。

“这都是要滑坡的迹象。”任大平当即向白马镇政府上报情况。

(下转7版)

## 车辆受困山洪 民警消防合力救出5人



消防救援人员将受困人员背出涵洞。(奉节县委组织部供图)

□本报记者 陈国栋 通讯员 熊丹

“警察同志,快救救我们!我们的车被山洪困住,车窗被石头砸坏,泥水已经流进车里了……”

7月17日下午5点半,奉节县公平镇派出所接到一通带着哭腔的求救电话。

得知报警人员被困在渝巴路滴水岩涵洞中,接警人员一边安抚对方情绪,一边迅速将情况报告给指挥中心。与此同时,镇派出所副所长黄锐带着民警,与吴永红、王勇、黄孝胜等8名消防救援人员,火速赶往事发地点。

因连日大雨,公平镇往红土乡方向渝巴路路段公路涵洞前方出现瀑布。瀑布裹挟着泥土、石块汹涌而下,涵洞成为“水帘洞”。

在瀑布外,救援人员看不见涵洞中的被困车辆。回拨报警电话,打不通。隔着“哗哗”响的瀑布喊话,听不见回音。被困人员生死未卜,情况十分紧急。

黄锐一行数次尝试冲进洞内救人,奈何瀑布冲击力太大,泥水还夹杂着大量石头,众人无法靠近洞口。

(下转7版)

## 凌晨洪水袭来 他叫醒20位村民紧急转移



百阳兴隆镇朝天门村四组发生滑坡导致河流改道,河水涌进民房。(通讯员 冉川 摄/视觉重庆)

□本报记者 陈维灯 通讯员 冉川

“如果不是他,我们一家人就完了。”7月19日,虽然事情已经过去两天,但杨秀平和家人坐在村里的临时安置点,仍感到后怕。

得救的不只杨秀平一家人,由于村民黄先登的谨慎,酉阳土家族苗族自治县兴隆镇朝天门村四组20位村民躲过了一场劫难。

时间回到7月17日凌晨4时,持续的强降雨导致兴隆镇朝天门村四组发生山体滑坡,多达一万多立方米的泥石流堵塞了松木溪河道,汹涌的河水瞬间改变流向,朝着村民的房子扑去……当时,几乎所有村民都在睡梦中,对汹涌而来的洪水毫无察觉。

千钧一发之际,正是黄先登淌着洪水挨家挨户叫醒村民,让大家赶紧撤离。

“一直下雨,我就生怕发生危险。特别是我们住在河边,一涨水就不得了。”因此,从凌晨1时开始,黄先登一直不敢睡觉,多次出门查看水势。

(下转7版)

# 今起雨水重返重庆 局地地质灾害气象风险高

本报讯(记者李珩 实习生王玉英)7月19日,据市气象台预计,今天开始,雨水又将重返重庆,局地将出现暴雨。其中,开州、巫溪、城口、云阳、奉节等区县地质灾害气象风险高,各地务必加强监测和防范。

市气象台预计,20日开始,雨水将重返重庆西部地区 and 东南部偏南地区,其余地区为多云间阴天,全市最高气温将达33℃。21日到22日,雨水将洒遍全市,局地有暴雨,各地气温变化不大,闷热感可能会加重。

## 2号洪峰顺利过境重庆主城 长江水位回落

7月19日,南岸区大佛寺大桥附近,不少市民前来观看江景。今年长江入汛以来的最大一次洪峰长江2号洪峰,于18日过境重庆主城。洪峰过后,长江重庆段水位明显回落。

记者 龙帆 实习生 孙泊远 摄/视觉重庆

