

暴雨袭城

■昨日重庆中西部大部地区遭遇大雨到暴雨
 ■15个区县受灾,中心城区多个路段严重积水
 ■我市紧急避险转移229人,转移安置117人

本报讯(记者 崔曜 申晓佳)7月21日,重庆日报记者从市防汛抗旱指挥部办公室获悉,21日8时至17时,我市中西部大部地区经历了大雨到暴雨,局部地区大暴雨。其中,江北、渝北、长寿、涪陵、丰都5个区县及两江新区的14个雨量站达大暴雨,沙坪坝等14个区县及两江新区的120个雨量站达暴雨,最大雨量159.7毫米(两江新区嘉悦江庭),最大小时雨量80.9毫米(渝北区玉峰山)。



▲7月21日,铜梁区消防救援支队消防队员正在转移被困群众。(铜梁区消防救援支队供图)



▲7月21日,渝北区松石大道,龙溪市政环卫所的环卫工排布水管清洗路面。记者 张锦辉 摄/视觉重庆



▲7月21日,南岸区石塔立交下穿道,一名警察在积水中帮助骑摩托车的市民脱困。记者 谢智强 摄/视觉重庆

□本报记者 廖雪梅 周松

7月21日,新一轮强降雨突袭我市,中心城区多路段积水严重,车辆被淹、群众被困,我市消防、交巡警、排水抢险人员、环卫工人等第一时间出动,紧急抢险,救援被困车辆和群众,积极疏堵保畅。

鞠小林是江北区域镇排水事务中心排水运维一组负责人。21日,他和同事经历了一场持续10个小时的排水攻坚战。

早上6点左右,江北区受暴雨影响,多地道路出现积水中断交通情况,黄花园大桥下五简路道路积水快速上涨,不到10分钟已是“汪洋一片”,出现交通中断现象。

“我们已提前打开雨篦子、井盖,现在要第一时间开展清理工作,运用抽水泵抽水、人工徒手排涝等措施,加快排水速度。”鞠小林说。

暴雨中,他们争分夺秒排水保畅通

刚解决完五简路道路积水,新的情况又出现了——江北城聚岩下穿道龙美术馆地通方向积水迅速达到1.2米,排水抢险人员第一时间封闭通路,摆放安全塔、警戒线等标识物,禁止行人、车辆通过。

鞠小林带领同事迅速赶到现场支援。他们穿过浑浊的积水,采取清掏边沟,揭开水篦、井盖等方式加大瞬时泄流量。

8点10分左右,暴雨逐渐消退,该地积水通过应急疏通,水位已下降恢复交通,在场抢险人员松了口气。这时,其它地段也传来好消息:全区绝大部分路段恢复正常,红旗河沟转盘于早高峰前恢复交通。

记者从江北区城镇排水事务中心了解到,此次暴雨中,排水中心出动抢险人员60人,工作车辆12辆,出动特种车辆5台,防涝设备4台,共处置暴雨积水点6处,恢复中断4处。

“慢一点,没问题,一辆一辆!”早上7点过,51岁的九龙坡区公安分局交巡警支队杨家坪大队民警杨青霞,来到锦龙路李家沱大桥北桥头路段。此时,路面已经积水一尺多深,杨青霞见状,立即脱掉鞋子挽起裤腿,在积水中指挥着车辆通过。

不一会,对讲机传来附近杨九路龙吟路口因暴雨导致行道树倒塌的消息,她赶紧跑到现场。杨青霞打开警车双闪灯提醒驾驶员减速慢行,随后向周边居民借来工具,将倒地树木

树枝砍断移除,并联系相关部门对树木做后续维护,在最短时间恢复道路畅通。

早上7点过,在大渡口区九中立交、新华立交、茄子溪棉厂等地,由于地势原因,积水最深达80厘米,最浅处也有40厘米,8名人员被困车内,且降雨仍在持续,积水还在上涨。经过紧急营救,消防救援人员成功救出被困群众。

上午9点过,在南岸区南山公园路,滑坡致大树倾倒,南岸区消防救援支队经过约4个小时的处置成功抢通外侧道路,保障了群众安全通行。

……

截至下午6点,我市43个积水点交通除一处外全部恢复正常。

针对医院加快转型升级和高质量发展,邓绍江提出了三点建议:创新发展理念。深入贯彻新发展理念,进一步提升站位,既要立足重庆大学“双一流”高校直属附属医院职责职能,又要立足全市高质量发展试点医院功能定位,高起点谋划医院发展,高水平推进医院建设,用创新理念引领医院转型升级和高质量发展;强化人才引领。希望医院依托重庆大学突破地域瓶颈限制,打造人才聚集优势,打好高端人才引、培、留、用“组合拳”,推动形成医疗人才聚集高地;推动融合创新。校地合作、校院联合是医院转型发展的关键一步,使得“1+1>2”叠加效应更加凸显。希望医院以此为契机,找准定位、理清方向,对标国际国内高水平教学医院,积极推进优势学科建设、医教研协同平台建设和体制机制创新,推进医教研深度融合、协同发展。

江津 校地合作共建 高水平研究型教学医院实现新突破

7月20日上午,“重庆大学附属江津医院”授牌仪式在江津区中心医院学术报告厅隆重举行。重庆大学、重庆市卫生健康委、重庆大学附属相关医院及江津区四大班子主要领导,区级相关部门、镇街和区卫生健康委负责人等400余人出席了授牌仪式。

校地合作 医院转型升级实现新跨越

2021年12月1日,江津区人民政府与重庆大学深化战略合作座谈会在重庆大学举行。会上,双方就依托江津区中心医院合作共建重庆大学附属江津医院进行了正式签约,开启了校地合作新实践。

成为重庆大学附属医院后,该院开启了由临床型向高水平研究型教学医院转型升级的新征程,在医疗健康服务、突发事件防控、医学教学科研等方面取得了积极成效,成为推动校地合作、医教研协同发展的典范。

在提升医疗服务能力方面,医院先后将2022年、2023年确定为“学科建设年”“人才提升年”。重庆大学多次派出知名专家团队到江津区中心医院开展学科评估和医务人员能力提升



“重庆大学附属江津医院”授牌仪式

培训,为医院高质量发展“把脉会诊”,帮助医院完成11个学科优化整合。医院新增乳腺甲状腺外科、内分泌代谢科等多个临床科室,基本实现了“专业细分、专病专治”。

在科学研究方面,医院立足重庆大学综合性大学平台和多学科交叉优势,引进了一大批知名专家、博士等高层次人才,实现了医工融合项目重点课题、院企合作项目、市级博士后科研项目

基础和”。江津区相关负责人表示,举行重庆大学附属江津医院授牌活动,将进一步推动校地合作共建走深走实,以建设一流医院为新时代新征程新江津建设蓄势赋能产生更为积极深远的影响。

校院联合 释放出“1+1>2”叠加效应

授牌仪式上,重庆大学党委书记、副校长邓绍江表示,重庆大学与江津区携手推动江津中心医院成为重庆大学附属医院,是加强校地合作、校院联合的大事喜事、好事盛事。双方签订战略合作协议后,学校多次派出专家团队帮助、指导医院开展学科建设、科研创新、人才培养等工作,助推医院高质量发展。重庆大学附属江津医院亦积极融入学校“双一流”建设格局,充分利用重庆大学平台效应,引进了一大批知名专家和高层次人才,各方面能力得到全方位提升,高质量发展效益凸显。“相信在双方持续共同努力下,重庆大学附属江津医院将在江津建设‘五地一城’乃至推进渝西地区一体化进程中发挥更大作用,为助力重庆大学加速‘双一流’建设步伐作出新贡献。”邓绍江说。

国家医保局:及时将符合条件的养老机构内设医疗机构纳入医保

新华社北京7月21日电(记者 彭韵佳)记者21日从国家医保局获悉,及时将符合条件的养老机构内设医疗机构纳入医保定点范围,推进医养结合发展,不断增强老年人的获得感、幸福感、安全感。

立足于“保基本”的功能定位,国家医保局指导地方按程序将符合条件的医疗服务项目纳入医保支付范围,基本满足包括老年人在内的参保人员就医需求,并在政策上明确陪护费、护工费、洗理费等生活服务项目基本医保基金不予支付。

推进医养结合是优化老年健康和养老服务供给的重要举措。随着人口老龄化加速,失能老年人数量不断增长,国家医保局稳步推进长期护理保险制度试点,适应失能老年人基本护理保障需求。

国家医保局表示,总体看长护险试点工作进展顺利,截至2022年底,长护险制度试点覆盖49个城市、近1.7亿人,累计有195万人享受待遇,在减轻失能人员家庭经济和社会负担,促进养老产业和健康服务业发展等方面发挥积极作用。

成都大运会官方出入境口岸 迎来首批运动员

新华社成都7月21日电(记者 卢宥伊)第31届世界大学生夏季运动会即将在成都举办,21日,来自美国、巴西、阿根廷、法国等代表团的40余名运动员从成都天府国际机场入境。这是通过大运会官方出入境口岸的首批运动员,同行的还有20余名随团官员。

除成都大运会官方出入境口岸外,另有北京、上海、广州、深圳、乌鲁木齐5座城市的7个机场作为成都大运会一般出入境口岸,成都海关联合上述口岸主管海关成立联合保障工作组,各口岸均统一设置成都大运会海关专用通道

和专用窗口,为进出境人员办理海关手续提供便利。

成都海关所属双流机场海关副关长陈杨介绍:“为应对大运会人员集中通关情况,成都海关对集成健康申明卡查验、体温监测、手提行李机检等8项功能的智能通道,进行了再次升级,由原来的‘单通道’改为‘双通道’,单名人员的通行速度提升了40%以上。”

当天抵达成都的巴西代表团男子篮球运动员卢卡斯·西沃特表示,这是他第二次来到中国,除了希望团队取得好的比赛成绩以外,他也期待能有机会去看看大熊猫。

乌克兰央行宣布 拟国有化俄罗斯在乌最大银行

新华社基辅7月21日电(记者 李东旭)乌克兰国家银行(央行)20日表示,把俄罗斯阿尔法银行在乌克兰的分支机构森斯银行置于临时管理之下,并将启动这一金融机构国有化程序。

据乌克兰国际文传电讯社20日报道,乌克兰国家银行行长佩什内当天在基辅举行的新闻发布会上表示,乌克兰国家银行董事会已向内阁提议对该银行实施国有化。

森斯银行原名乌克兰阿尔法银行,是俄主要的私营银行阿尔法银行的分

支机构,也是俄方控股的在乌最大银行,被乌克兰国家银行列为“具有系统重要性”银行。

去年9月,乌克兰国家安全与国防委员会决定制裁乌克兰阿尔法银行。经乌克兰国家银行批准,乌克兰阿尔法银行于去年12月更名为森斯银行,新银行董事会决定将俄罗斯股东移出银行管理层。去年10月和今年7月,乌克兰总统泽连斯基两次签署总统令,对拥有森斯银行实际股权的三名俄罗斯籍商人实施制裁,冻结其在乌资产。

巴西航空企业宣布建设“飞行车”工厂

新华社圣保罗7月20日电(记者 陈昊)巴西航空工业公司(巴航工业)及其子公司EVE公司20日宣布,将在圣保罗建造“飞行车”工厂,生产可用于城市交通的电动垂直起降飞行器。

EVE公司开发出一种电动垂直起降飞行器,由8个旋翼驱动,同时配有固定翼,可以用旋翼起降、用固定翼巡航,续航里程约为100公里,能搭载4至6名乘客,覆盖各种城市交通场景。

EVE公司称,这款完全由电力驱动的飞行器高效清洁,能比汽车减少最多80%的二氧化碳排放,能比直升机降低90%的噪声污染,其通勤成本不

到直升机的五分之一。

EVE公司还表示,在目前设计中,“飞行车”起降还需要人工操作,只能在巡航阶段使用自动驾驶,但他们配合设计了一套城市空管系统,随着系统硬件不断完善扩充,将来可以实现无人驾驶。

这款“飞行车”计划于2024年试飞,预计在运营初期,每位乘客大概需要为一段旅程支付50至100美元。

巴航工业总部位于巴西圣保罗州圣若泽多斯坎波斯,是世界主要民用飞机制造商之一,生产多种型号的商用飞机和公务飞机。EVE公司成立于2017年,致力于开发新型交通系统,解决城市通勤难题。