

紧急行动 防汛抗洪

国家防总将防汛Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级
中央气象台发布暴雨橙色预警

新华社北京7月7日电 (记者刘夏村、高敬)记者7日从应急管理部获悉,针对当前防汛抗洪严峻形势,国家防总于7日16时将防汛Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级。同日,中央气象台发布暴雨橙色预警。

应急管理部有关负责人介绍,近期,西南地区东部至长江中下游持续出现强降雨,太湖、长江流域相继发生编号洪水。截至7月7日14时,长

江中下游干流监利以下江段及洞庭湖、鄱阳湖水位超警0.01至0.75米,太湖水位超警0.47米。

记者从中国气象局获悉,6月1日以来,安徽、湖北、浙江、重庆4省(市)累计降雨量为1961年以来同期最多,安徽、湖北的平均降雨量已超过500毫米。

记者获悉,安徽省减灾救灾委决定于7日13时将安徽省救灾应急响应

等级由Ⅳ级提升至Ⅲ级。湖北省减灾委、省应急管理厅于7日12时启动自然灾害救助应急Ⅳ级响应。此外,记者7日从湖南省防汛抗旱指挥部了解到,7月4日以来的强降雨已导致该省湘潭市、怀化市、张家界市、湘西土家族苗族自治州等地的14.6万余人受灾,6427人被紧急转移安置。

中央气象台7月7日18时发布暴雨橙色预警,预计7月7日20时至8日

20时,江汉东部、江南北部、四川南部、贵州北部、云南西部和东北部等地的部分地区有大到暴雨,其中湖北东部、安徽南部、湖南北部、江西北部、浙江西部等地的部分地区有大暴雨,湖北东南部、江西北部、安徽南部等地局地有特大暴雨。

受近期强降雨影响,长江中下

长江中下游
监利以下江段全线超警

新华社武汉7月8日电 (记者李思远、乐文婉)8日10时,长江干流黄石港站水位达到24.51米,超过警戒水位0.01米。至此,长江干流监利以下江段全线超过警戒水位。

受近期强降雨影响,长江中下

游干流水位持续上涨。5日5时莲花塘站突破警戒水位,此后干流站点监利站、九江站、南京站陆续突破警戒水位。7日,汉口、码头镇、安

庆分别于当日7时、12时、13时达

到警戒水位27.3米、21.5米、16.7

米,当时长江中下游监利以下江段

只剩黄石港站未达到警戒水位。

目前,长江中下游干流监利以下江段

各站日涨幅约0.1米至0.5米。截至8

日8时,最大超警幅度在九江站,超

警约1米。

长江水利委员会预计,未来几日,长江中下游干流附近将有强降雨维持,干流水位仍将继续上涨,最大超警幅度在1米至1.5米左右。

长江委提醒,超警意味着所在江段有可能出现堤防险情,沿江各地各有关部门务必做好巡堤查险工作。另据气象部门预测,8日至10日,长

江中下游有持续强降雨,强度为暴

雨到大暴雨,陆水及两湖水系大部

地区过程累积雨量在100毫米至150

毫米,局部可达150毫米至200毫

米;10日至14日,长江流域自西向

东有一次移动性的强降雨过程,长

江干流一线过程累积雨量100毫米至150

乡村小学变身洪灾安置点



7月7日,村民在桑植县桥自弯镇青龙村岩塔小学临时安置点休息。

湖南省张家界市桑植县近日连续出现强降雨天气,部分乡镇受灾较重。在桑植县桥自弯镇青龙村,为防止山体滑坡造成人员伤亡,7月6日晚,当地村干部将62名村民转移至村内岩塔小学临时安置。

新华社发(陈振海摄)

强降雨致重庆发布洪水黄色预警 江西18.3万人受灾

新华社北京7月7日电 记者7日从重庆市防汛抗旱指挥部了解到,重庆市自6月以来已有9个区县降下暴雨,当地已发布洪水黄色预警。记者从江西省应急管理厅获悉,截至7月16时,6日开始的洪涝灾害共造成江西18.3万人受灾,紧急转移安置5138人,农作物受灾面积12.9千公顷,绝收772公顷,直接经济损失7978万元。

据重庆市水文监测总站监测,6日8时至7日8时,重庆东南部迎来强降雨天气,綦江、万盛、南川、武

隆、黔江、奉节、彭水、酉阳、秀山等9个区县出现暴雨,最大日降雨量出现在秀山岑溪乡新桥村,为97毫米。

受强降雨和上游来水影响,乌江重庆段6日出现超过8米的涨水过程。乌江武隆站在6日10时出现最高水位192.48米,一度逼近警戒水位(193米),随后水位逐渐下降,至7日8时已回落至186.84米。

此外,强降雨还导致綦江区綦江、秀山县梅江等28条次中小河流出

现1~4米涨水过程。重庆市水文监测总站7日中午发布洪水黄色预警,受降雨影响,预计綦江五岔站未来7小时内将出现明显涨水过程,最高水位将超过警戒水位0.5~1.0米。重庆市要求沿河有关单位加强防范,对漫水桥梁做好交通管制,涉河在建工程停止施工,及时转移群众避险。

记者从江西省应急管理厅获悉,受长江干流洪水顶托影响,6日23时,鄱阳湖发生倒灌,倒灌流量为69秒立米;到7日8时,倒灌流量达到

396秒立米。目前,鄱阳湖和长江江西段水位持续上涨。7日18时,鄱阳湖标志性水文站星子站水位达到20.07米,超警戒水位1.07米。全省共有渡峰坑、星子、永修、鄱阳、湖口5个水文站超警。

针对当前防汛形势,江西已累计投入抗洪抢险人力2.2万人次,投入机械设备429台。

(记者柯高阳、李松、范帆)

(上接1版①)

经党中央批准,中央宣传部(国务院新闻办公室)会同中央党史和文献研究院、中国外文局,编辑出版了《习近平谈治国理政》第三卷。该书收入了习近平总书记在2017年10月18日至2020年1月13日期间的报告、讲话、谈话、演讲、批示、指示、贺信等92篇,分为19个专题。

《习近平谈治国理政》第三卷生动记录了党的十九大以来以习近平同志为核心的党中央,着眼中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,不忘初心、牢记使命,统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想,团结带领全党全军全国各族人民推动党和国家各项事业取得新的重大进展的伟大实践,集中展示了马克思主义中国化的最新成果,充分体现了我们党为推动构建人类命运共同体贡献的智慧方案,是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想的权威著作。

《习近平谈治国理政》第三卷的出版发行,对于推动广大党员、干部和群众学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想,系统掌握贯穿其中的马克思主义立场观点方法,增强四个意识、坚定四个自信、做到两个维护;对于帮助国际社会更好了解这一重要思想的主要内容,增进对中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好等的认识和理解,具有重要意义。

认真学习《习近平谈治国理政》第三卷,是用习近平新时代中国特色社会主义思想武装全党、教育人民的重大政治任务。各级党组织要精心组织、周密安排,将《习近平谈治国理政》第三卷与第一卷、第二卷作为一个整体,引导广大党员、干部读原著、学原文、悟原理。各级党委(党组)理论学习中心组要把《习近平谈治国理政》第三卷列入学习计划,全面系统学、深入思考学、联系实际学,不断提高政治能力,切实把学习成效转化为应对风险挑战、推动事业发展的治理能力和工作水平。各级党校(行政学院)、干部学院要把《习近平谈治国理政》第三卷纳入培训教学重要内容,各高校要将其作为师生思想政治教育的重要教材,各级党委讲师团要组织好对基层党员和群众的宣讲活动,新时代文明实践中心、县级融媒体中心和“学习强国”学习平台要创新推动党的科学理论飞入寻常百姓家。要坚持理论联系实际的马克思主义学风,紧密结合统筹推进常态化疫情防控和经济社会发展,紧密结合改革发展稳定等各方面工作,紧密结合人民群众对美好生活的新期待,在知行合一、学以致用上下功夫,真正用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作,引导广大党员、干部努力克服新冠肺炎疫情带来的不利影响,扎实做好“六稳”工作,全面落实“六保”任务,凝聚起决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚的磅礴力量。

(紧接1版②)桑植县水文水资源局于7月23时8分发布洪水蓝色预警,预计未来6小时内,澧水北源凉水口镇附近河段将出现涨幅3米左右的洪

水过程,澧水中源河口乡至陈家河镇段将出现涨幅3米左右的洪水。武陵源区水文水资源局于7月23时40分发布洪水黄色预警,预计未来6小时

内,澧水二级支流澧水武陵源城区河段将出现警戒水位(警戒水位309.75米)。

(本报记者 向欣)

(上接1版③)

7日傍晚,记者在青龙村小安置点看到,校园内孩子们在游乐设施旁嬉戏,数十名群众围坐在操场空地上闲聊,教室已改为临时宿舍,厨房升起袅袅炊烟,晚餐的煎豆腐已下锅。

青龙村海拔较高,村民散居在山坡空地上。昨晚的降雨来势太猛,进村山路多处地段被落石和树枝阻断,我们只好徒步进村,紧急组织群众转移。桥自弯镇长刘芙蓉说。

(上接1版⑤)

大雨滂沱,水流湍急。洪水从水库闸口喷泄而出,现场10多名党员干部,大家都在犹豫要不要开闸放水,如何放水的时候,一个身影摸着旁边的水管、石头朝闸口走去。

我是党员,让我来!话音未落,夜色中有人第一个跳下水。是乡长。有人惊讶地叫出声。

贵凌是三家馆乡党委副书记、乡长。看着跳入水中的乡长,党员纷纷跳入水中,大家齐心协力,一齐把闸门打开。喷涌出3至4米高的巨浪,湍流的水流差点将大伙儿带倒,好在大家手挽

手稳住重心,水库蓄水问题得到有效解决。

汛情来临,三家馆乡党员干部身先士卒、靠前指挥,及时发布汛情,转移受灾群众、抢修道路、挖沟排水,切实当好群众保护伞。

悬着的心终于可以踏实了。7月6日22时,看着最后一名小学生被抢险小分队安置好,永定区茅岩河镇温塘居委会第一书记李发雄舒了一口气。

当天下午14时开始,茅岩河镇连续降雨6个小时,降雨量达到115毫

米,加之上游鱼潭水库下泄流量达到4500立方米,到晚上20时,集镇积水严重,多处地势低洼区域被水淹,特别是租住在学校附近一民房的12名留守儿童被困。

很危险,必须把孩子们转移到安全的地方去。茅岩河镇政府干部在巡查过程中,发现洪水蔓延,一边向镇领导报告情况,一边组织居委会党员干部进行援助。

大雨倾盆,附近的积水越来越深。接到电话后,居委会第一书记李发雄,村干部迅速赶到现场,组成一支抗洪抢险小分队,通过肩背手抱的方式,将围困的学生及时转移。经过1个多小时的努力,12名小学生被安全转移到温塘居委会村部,没有一名学生受到伤害。

(上接1版④)

当时也没有来得及多想,看到山洪越来越猛,就跳入水中游过去了。周超告诉记者,刚靠近大门时发现无法打开,马上指挥向菊花大孙砸开隔壁房间的防盗窗,从砸开的防盗窗缺口处首先把最小的孩子从屋里接出来。营救向菊花时,洪水已经差不多淹到她的脖子了。

快救救我。向菊花呼喊道。别怕,不要紧,有我在,放心。

经过十多分钟的艰难营救,向菊花一家安全脱险。

当时感觉到危险吗?

回忆起来还是感觉后怕,但当时这种情况,身为一个党员,脑子里只有一个念头,必须保证村民的人身安全,就是背也得把他们背出来。周超说道。

冲锋,到最前面去!坚守,在最危险处!越是危难时刻,越要和群众在一起!在抢险救灾的特殊考场,永定区党员干部用实际行动作答、用过硬作风作答,交出了满意答卷。