



长江形成2018年第1号洪水

新华社电 5日8时,三峡水库入库流量达到5.1万立方米每秒,出库流量4万立方米每秒。“长江2018年第1号洪水”在长江上游形成,目前正在通过三峡库区。

长江委水文局在5日召开的长江防汛综合会商会上介绍,受持续降雨影响,长江上游干支流发生较大洪水,多站发生超警、超保洪水。其中,沱江干流富顺站4日8时出现洪峰水位271.22米,超警戒2.72米,相应流量7000立方米每秒;岷江高场、嘉陵江北碛、长江干流滩站洪峰流量分别为1.58万立方米每秒、2.02万立方米每秒、4.68万立方米每秒。

受长江上游来水影响,三峡水库入库流量5日6时涨至5万立方米每秒,达到《全国主要江河洪水编号规定》的相关标准,长江防总依规对这轮洪水进行正式编号,这也意味着“长江2018年第1号洪水”在上游正式形成。

洪水来临,三峡枢纽按照长江防总的调度指令,发挥拦洪削峰作用,近三成洪水被拦蓄在三峡水库内。同时,三峡电站机组于3日开始全开运行,将滔滔洪水转化为源源不断的电能。

另据最新预报,此轮强降雨结束后,受今年第8号台风影响,副热带高压将加强西北北抬,预

计7月8日开始,长江上游和汉江上游将出现新一轮持续强降雨过程,降雨落区与本轮强降雨基本重合,防汛形势将进一步趋于严峻。

5日,长江防总秘书长、长江委总工程师金兴平主持召开防汛会商,滚动分析研判当前防汛形势,科学调控流域内三峡、丹江口等主要水库,周密部署应对。

长江防总强调,面对严峻的

防汛形势,流域内相关省市必须进一步加强防守,立足防大汛、抗大洪,迎战长江上游、汉江上游可能发生的大洪水;要密切关注水雨情变化情况,会商滚动研判汛情,根据实际情况及时细化调整调度方案;进一步严肃防汛纪律,长江上游、汉江上游的主要水库要严格执行调度指令,确保防汛安全。图为江水通过三峡大坝泄洪深孔下泄。

■专家提醒

汛期防灾避险有技巧 应及时科学自救

当前全国已进入主汛期,降水量增大。面对潜在的洪涝、滑坡、泥石流等地质灾害,有关专家提醒,群众应随时注意周围的异常变化,根据实际情况选择科学的自救办法,避免造成生命财产损失。

山区遭遇大暴雨易引发山洪。云南省救灾物资储备中心主任付永新提醒,群众应随时注意周围的异常变化,选择有效的自救办法。遭遇山洪时,应向洪道两侧跑或者向高地转移,不要轻易涉水或渡河转移,还应谨防由山体滑坡、滚石、泥石流带来的伤害。

付永新特别提醒,面对洪水来袭,群众应切记不可攀爬带电的电线杆;被困时可利用通信设施联系救援,使用哨子、色彩鲜艳的衣服、镜子等发出求救信号。如果被卷入洪水中,一定要尽可能抓住固定的或能漂浮的东西,寻找机会逃生。

同时,发生崩塌、滑坡、泥石流时,群众应选择正确的撤离路线,不要进入危险区。付永新提醒,群众应当向两侧逃离,切不可顺着滑坡、泥石流沟向上游或下游跑,不要停留在凹坡处。

(新华)

三峡升船机具备正式通航条件

新华社电 被誉为三峡工程“最后谜底”的三峡升船机工程已于日前完成竣工财务决算审计,目前竣工验收各项工作准备就绪,具备正式通航条件。这是记者5日从中国三峡集团获得的消息。

三峡升船机是目前世界上技术难度最高、规模最大的升船机,也是世界最大水利枢纽三峡工程的最后一个建设项目,由上

游引航道、上闸首、承船厢、下闸首和下游引航道组成。其中承船厢是核心部分,有效尺寸长120米,宽18米,正常水深3.5米,最大过船规模为3000吨级。

三峡升船机设计建设初衷主要是给客货轮和特种船舶提供快速过坝通道。目前,船舶经过三峡五级船闸需要三四个小时;而通过升船机时间可以控制在40分钟左右。

海南:个人可申请开发无居民海岛

新华社电 海南省海洋与渔业厅4日公布《海南省无居民海岛开发利用审批办法》,明确单位或个人申请开发利用无居民海岛,应向省级海洋行政主管部门提出申请,并提交无居民海岛开发利用申请书、具体方案、项目论证报告。

办法指出,海南省级海洋行政主管部门在受理用岛申请后应进行实地勘察,并按规定进行审核。无居民海岛开发利用审核包括材料审查、初步核实、专家评审、公示、征求意见、集体决策

等环节。经省级海洋行政主管部门行政办公会议审定同意的无居民海岛开发利用申请,省级海洋行政主管部门拟文上报省人民政府批准。海南省人民政府依据经济社会发展规划、海南省总体规划等进行审批。

办法明确,无居民海岛开发利用的最高期限,参照海域使用权的有关规定执行:养殖用岛15年;旅游、娱乐用岛25年;盐业、矿业用岛30年;公益事业用岛40年;港口、修造船厂等建设工程用岛50年。

俞作豫:凛然大义热血长歌

位于广西北流市城东北的俞作豫纪念馆,自1985年建成以来,一直不间断有来自祖国各地的干部群众前来瞻仰。

“十载英名宜自慰,一腔热血岂徒流”,这是年仅29岁的共产党员俞作豫在凶残的敌人面前留下的绝笔诗。为了保守党的秘密,俞作豫慷慨赴死,英年早逝,但他的光辉事迹就像一座永远的丰碑,至今仍在不断影响着后人。

俞作豫,1901年生,广西北流人。1918年,他进入护法军桂系军队,并参加了孙中山领导的讨伐军阀的战争。1926年7月,随国民革命军第七军参加北伐战争,任团长。1927年四一二反革命政变后,俞作豫不满国民党新军阀的倒行逆施,愤然脱离旧军队,先后到上海、广州寻找共产党。同年10月,他在香港加入中国共产党,随后参加了党领导的广州起义。

广州起义失败后,俞作豫按党中央指示,在白色恐怖极其严重的形势下,回到家乡广西北流坚持斗争,先后担任中共北流县委委员、县委书记,陆续恢复了北流、玉林、博白、陆川等县党的组织和农民自卫军。其间,他利用自己和广西省主席俞作柏是兄弟,和广西编遣特派员李明瑞是表兄弟的特殊关系,在军队和地方政府中任用共产党员,发展党的组织,掌握了部分武装的领导权。

不久,党中央派遣邓小平以及张云逸等来到广西,组织力量准备武装起义。邓小平化名邓斌,以省政府秘书的公开身份掩护活动,与俞作柏、李明瑞建立了密切的合作关系,通过各种关系和途径,将共产党员派进军事系统任职,以争取兵权。

当时张云逸担任警备第四大队队长,俞作豫担任警备第五大队队长,这两个大队共有6个营2000余人。根据邓小平的建议,俞作柏、李明瑞开办训练初级军官的教导总队,由张云逸兼任总队长,学员共达1000多人,9个连的干部几乎全是共产党员。党组织逐步掌握了军队领导权,为实行武装起义准备了骨干队伍。同时,在邓小平领导下,以公开



和半公开的方式,恢复和发展各地党组织,开展农民运动,建立农民武装。

1929年12月和1930年2月,在邓小平、张云逸、韦拔群、李明瑞、俞作豫等领导下,分别举行了百色起义和龙州起义,建立了红七军、红八军和左右江革命根据地。邓小平任中共前敌委员会书记兼红七、红八军政治委员,李明瑞任红七、八军总指挥,张云逸任红七军军长,俞作豫任红八军军长。

百色、龙州起义和左右江革命根据地的建立,给国民党新军阀和帝国主义势力以沉重打击。1930年3月,敌人纠集大批军队围攻左右江革命根据地。俞作豫率领红八军浴血奋战,终因寡不敌众,弹尽粮绝,突围中遭敌人围追堵截,俞作豫在当地群众掩护下脱险,辗转到达香港寻找党组织。

1930年8月18日,因叛徒出卖,俞作豫在深圳被国民党特务逮捕,押至广州。面对凶残的敌人,俞作豫坚贞不屈,大义凛然,表现了共产党员视死如归的大无畏精神:“我就是你们要抓的红八军军长、共产党员俞作豫!”

1930年9月6日,俞作豫高呼着“打倒国民党反动派!”“中国共产党万岁!”“红军万岁!”的口号,在广州黄花岗英勇就义。

据新华社

湖南娄底护士邱波冒险抢救伤员

新华社电 7月3日19点30分左右,湖南娄底市娄星区长青商业街C区公厕旁发生一起命案。在危险尚未解除时,24岁的护士邱波挺身而出,及时为伤者处理伤口,并果断将其带离现场送往附近医院。这一勇敢举动经网络传播后,引发社会各界关注点赞。

娄底市第一人民医院心血管专科的护士邱波回忆,案发时,她正与表姐在该商业街吃小吃。突然,一黑衣女子从外面冲进店来跨坐在凳子上,表情很痛苦,并表现出晕血症状。

出于救死扶伤的医者本能,邱波立即上前查看该女子情况,发现她左后肩胛骨处有一道明

显刀伤,鲜血浸透了一整片衣服。邱波判断当务之急是先止血,便顺手拿起身旁的餐巾纸为伤者止血。止血的过程中,邱波随即拨打了110和120急救电话。

这时她才知道,就在2分钟前这名女子被一男子砍伤。邱波也开始担心,凶手会不会折回来,或者根本就还没跑远?伤者情况危急,她决定不等救护车赶到,直接将伤者带离现场打车送往附近的娄星区人民医院。医护人员对伤者进行了简单的包扎处理,随后转送市中心医院进行救治。期间,伤者亲属也赶到了医院。

“回到家,发现自己衣服上、手提袋上都沾满了血迹,想想还是挺后怕的。”凶手是谁?

为什么伤人?会不会折回来打击报复自己?邱波回想起来,仍觉得心有余悸。她将自己的经历发在朋友圈提醒大家注意安全,没想到迅速在网上传播开来。4日早上,邱波打开微信,才知道自己成了网友盛赞的娄底“最美护士”。

“没想到一个小姑娘,关键时刻不但临危不惧,应急处理也给力。”娄底市第一人民医院党委书记左建辉表示,将召开表彰大会号召全体医护人员向邱波学习。

“设身处地地想,自己发生意外的时候,会多么希望别人伸手帮助。如果当时不救她,我肯定会后悔。”邱波说。

为了民族复兴
英雄烈士谱