

中共中央组织部印发通知要求

在防汛救灾中充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用

新华社北京7月18日电 近日,中共中央组织部印发《关于在防汛救灾中充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用的通知》。全文如下:

近期,长江、淮河等流域,洞庭湖、鄱阳湖、太湖等湖泊处于超警戒水位,重庆、江西、安徽、湖北、湖南、江苏、浙江、贵州等地发生严重洪涝灾害,造成人员伤亡和财产损失,防汛形势十分严峻。为深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神...

一、受灾地区各级领导干部要深入一线、靠前指挥。要以高度的政治责任感和极端负责的精神,恪尽职守、勇于担当,采取得力措施,有效应对灾情,尽最大努力保障人民群众生命财产安全。坚持以身作则、身先士卒,到灾情最严重、抢险最困难、群众最需要的地方,加强现场指导,解决实际问题。组织、带领广大党员和人民群众全力以赴做好抢险救灾工作,妥善安置受灾群众、保障基本生活;积极进行灾后重建、恢复生产生活秩序,坚决打赢防汛救灾这场硬仗。受灾的贫困地区要把防汛救灾与决战决胜脱贫攻坚结合起来,与做好常态化疫情防控和社会各项重点工作结合起来,全面排查受灾情况,抓紧修复因灾受损基础设施和房屋,认真做好受灾困难群众帮扶救助,防止因灾致贫返贫。

二、受灾地区基层党组织和党员干部要守土尽责、奋力抗灾。要视灾情为命令,把防汛救灾作为当前第一位的任务,发扬不怕疲劳、连续作战的作风,团结带领群众筑牢战胜洪涝灾害的坚强战斗堡垒。严格落实包保责任制,组织党员群众严防死守,加强轮值值班、监测预警、堤库巡查、应急处置等,及时排查化解各类风险隐患。通过组建“党员突击队”、设立“党员责任堤”、开展“党员联系户”等方式,组织党员冲锋在第一线、战斗在最前沿,成为群众的

主心骨和贴心人。推动第一书记、驻村工作队就地转化为防汛救灾队,组织机关党员、干部下沉防汛救灾一线,以在危急关头、危险时刻的实际行动,影响和带动广大群众增强信心、战胜灾害、渡过难关。三、非受灾地区各级党组织和党员干部要心系灾区、全力支援。要按照党中央统一部署,积极行动起来,组织本地区本部门本单位力量,帮助和支持灾区抗灾救灾、恢复生产生活,充分体现社会主义大家庭的温暖。水利、电力、交通、通信、应急管理、物资保障等部门单位党组织和党员干部,要立足本职、发挥优势,千方百计支援灾区,为防汛救灾作出应有贡献。

四、各级党委组织部门要主动履职、有效发挥作用。要动员组织基层党组织和广大党员、干部在救灾一线冲锋陷阵、挺身而出,全力投入到防汛救灾工作中去。在防汛救灾一线考察识别干部,把在防汛救灾中的表现作为评价干部的重要依据;指导基层党组织转化和考验入党积极分子,对表现突出、符合条件的,及时发展入党。注重发现、及时表扬、宣传表彰防汛救灾中涌现的基层党组织和党员、干部先进典型,充分利用各种媒体广泛宣传他们的感人事迹和崇高精神,营造不畏艰险、敢于胜利、奋勇争先的浓厚氛围。加强对防汛救灾一线党员、干部的有关关爱,会同有关方面对因公牺牲的党员、干部家属及时给予抚恤、慰问,帮助他们解决困难。

南方防汛形势如何 防汛难点在哪

——国家防办、应急管理部有关负责人回应热点

新华社记者 魏玉坤

当前,全国防汛进入“七下八上”阶段,防汛形势严峻,尤其是长江中下游、太湖及淮河流域防汛形势较为紧张,防汛抗洪工作压力较大。目前,上述地区防汛现状如何?防汛难点在哪?国家防办、应急管理部应急指挥专员张家团18日对此进行了回应。

长江中下游汛情和险情总体可控

受近期强降雨影响,17日10时三峡水库入库流量达到50000立方米/秒,“长江2020年第2号洪水”在长江上游形成。

“长江2020年第2号洪水”,对长江中下游会造成什么影响?

张家团分析说,从上游来看,截至18日12时,三峡入库流量维持在61000立方米/秒,库水位达160.78米,基本达到洪峰流量。当前三峡水库自身防洪库容还有125亿立方米,如果继续来大的洪水,通过三峡和上游40多座大型水库群的联合调度,科学拦洪错峰,上游洪水基本

可控。

其次,从中下游来看,受近日上游和区间来水影响,18日上午长江汉口以上干流和洞庭湖水位在缓涨;中间九江江段以下,以及鄱阳湖水位在缓慢下降;下游安徽段水位在缓涨。

据介绍,近期以来,长江中下游干流水位均在保证水位之下。目前,长江中下游五省累计发生各类险情2500多处,其中长江干堤险情108处,均得到有效处置,无重大险情发生。

“这段时间以来,长江中下游及两湖地区的汛情和险情总体上处于可控状态。”张家团说。

张家团表示,目前看,长江中下游及两湖地区防洪的主要风险来自两个方面:

一是长江中下游和两湖地区水位已经超警半个月左右,堤防长时间高水位浸泡,容易出现滑坡、塌陷、管涌等险情,估计中下游高水位还要维持一段时间。

二是长时间巡堤防守和应急处

置,加上在高温或暴雨的恶劣环境下工作,巡查抢险人员困马乏,容易出现麻痹和厌战心理。

太湖及淮河流域防汛形势较为严峻

6月中旬以来,受持续降雨影响,太湖水位持续上涨,6月28日达到警戒水位,7月17日达到保证水位,目前超保0.05米左右。据预测,近期太湖流域降水会趋缓。

张家团分析说,当前,太湖及周边的防洪风险主要体现在两个方面:

一是如何克服长时间高水位防守的压力。目前,太湖及周边水位已超警20多天,虽然到现在太湖大堤及周边还没有发生大的险情和灾情,但堤防长时间浸泡,也很容易出险。

二是如何加大湖区及周边河网排水力度。由于这一带河网地势比较平缓,内外河水位差小,加上受长江洪水顶托,排水很慢,未来太湖及河网地区较长时间内还会处于超警

状态。

受连续降雨影响,这两天淮河也出现了明显涨水过程。上游干流王家坝水文站17日晚达到警戒水位,淮河发生今年1号洪水。18日上午,王家坝水文站已超警0.31米。

据预报,未来3天,淮河流域部分地区仍将有大到暴雨。受其影响,淮河中上游干流维持超警状态,部分中小河流可能发生较大洪水。

“虽然目前淮河干流大部分河段水位还不高,上中下游水库还有较大的防洪库容,但随着后续降水增多,必须高度重视淮河的防洪,特别要重视中小河流洪水、山洪地质灾害和中小型水库的安全,加强城市内涝防御。”张家团说。

当前重点要做好四方面工作

据介绍,针对当前南方防汛态势,国家防总和应急管理部连日来多次召开会议并派出工作组,要求各地各有关部门充分认识当前防汛救灾形势的严峻性复杂性,强化防汛

国家文物局:

全国500余处不可移动文物因灾受损

新华社北京7月18日电 (记者/施雨岑) 记者18日从国家文物局获悉,截至7月16日,江西、安徽、湖南、四川、广西、湖北、重庆、广东、福建、贵州、浙江等地500余处不可移动文物因灾不同程度受到损失,其中涉及全国重点文物保护单位76处、省级文物保护单位187处。

“今年汛期,受损文物范围广、数量多、损失大,是近年来汛期文物受损最为严重的一年。”

国家文物局副局长宋新潮分析说,长江流域省份文物受损情况较为严重,其中江西160处,安徽144处,湖南62处,四川41处,广西35处,湖北31处。受损文物中,古桥梁被冲毁、古城墙坍塌和文物建筑房屋垮塌较为严重。

据介绍,除了印发关于加强汛期文物安全工作的紧急通知外,国家文物局向受灾严重的四川、湖北、广西、安徽、江西、湖南、重庆等地拨付文物应急抢险资金350万元。国家文物局将密切关注和督导各地文物防汛安全工作情况,并将根据各地文物受损实际,在灾后文物修缮修复经费和技术上给予重点指导和支持。

“文物珍贵脆弱、类型多样、分布广泛、产权复杂,防灾减灾工作既是系统工程,也是专业工作,需要各级政府、各有关部门和单位协调配合、共同努力,也需要社会力量广泛参与。”宋新潮说。

湖北恢复经营跨省团队旅游

新华社武汉7月18日电 (记者/喻珺) 18日下午,由湖北峡州国际旅行社组织的疫后出省游首发团一行6人,乘坐CZ6617航班从武汉飞往兰州,这标志着湖北跨省组团游正式“重启”。从即日起,湖北省旅行社及在线旅游企业可恢复经营跨省(市、区)团队旅游及“机票+酒店”业务,旅游景区接待游客量由不得超过最大承载量的30%上调至50%,并开放旅游

景区室内场所。

根据湖北省文化和旅游厅发布的《关于推进旅游企业扩大复工复产有关事项的通知》,全省各地文化和旅游行政部门应当按照属地原则,把疫情防控摆在首位,结合团队旅游涉及范围广、流动性大、链条长等特点,制定疫情防控方案和应急预案,及时动态调整。出入境旅游业务暂不恢复。

通知要求,全省旅行社采

取加强风险研判、控制组团规模、配备防护用品等措施,提倡小规模旅游团队,分时段、分批次、分区域开展旅游活动。旅行社应当预先掌握旅游目的地和客源地卫生健康部门、定点医疗机构等联系方式。旅游团队中一旦出现确诊病例,旅行社要立即落实应急处置预案,配合相关部门和单位做好患者隔离、密切接触者追踪等工作,妥善处理善后事宜。

七部门: 开展国家数字乡村试点工作

据新华社北京7月18日电 记者18日从中央网信办获悉,中央网信办、农业农村部、国家发展改革委等七部门近日联合印发关于开展国家数字乡村试点工作的通知,要求积极探索数字乡村发展新模式,加快推进农业农村现代化建设,促进农业全面升级、农村全面进步、农民全面发展。

通知指出,试点工作主要包括开展数字乡村整体规划设计、完善乡村新一代信息基础设施、探索乡村数字经济新业态、探索乡村数字治理新模式等七方面内容。同时明确,到2021年底,试点地区数字乡村建设取得明显成效,城乡数字鸿沟明显缩小,乡村数字经济快速发展,农业生产智能化、经营网络化水平大幅提高,依托互联网开展的农村

创业创新蓬勃发展,乡村数字治理体系基本完善,乡村公共服务体系基本建立,乡村网络文化繁荣发展。其中,完善乡村新一代信息基础设施方面,通知要求加强基础设施共建共享,打造集约高效、绿色智能、安全适用的乡村信息基础设施。加快农村光纤宽带、移动互联网、数字电视网和下一代互联网发展,提升4G网络覆盖水平,探索5G、人工智能、物联网等新型基础设施建设和应用。

为探索乡村数字经济新业态,通知称,大力培育一批信息化程度高、示范带动作用强的生产经营组织,培育形成一批叫得响、质量优、特色显的农村电商品牌,因地制宜培育创意农业、认养农业、观光农业、都市农业等新业态。

我国机动车驾驶人达4.4亿

新华社北京7月18日电 (记者/刘奕湛) 公安部交管局日前发布的数据显示,截至2020年6月,我国机动车驾驶人数量达4.4亿人,上半年新领证驾驶人728万人。

据统计,全国机动车驾驶人数量达4.4亿人,其中,汽车驾驶人数量为4亿人,占驾驶人总数的90.9%。从驾驶人的年龄分布看,主要集中在26至50岁年龄段之间,其中26至35岁年龄段的有1.5亿人,占驾驶人总量的34.1%;36至50岁年龄段的有1.7亿人,占38.6%;超过60岁的有1424万人,占3.2%。

细数中国经济“云”上新看点

新华社记者 张辛欣 顾小立

这是一组“云”上中国的数据:上半年我国信息传输、软件和信息技术服务业增加值增长14.5%,实物商品网上零售额同比增长14.3%。天眼查专业版数据显示,以工商登记为准,我国今年前5个月新增人工智能相关企业近11万家,同比增长28.54%。

压力与挑战下,数字化的提速为发展注入新动能,带来新机遇。“云”上中国的新看点,也传递出中国经济乘风破浪的信心与力量。

应用加速 数字技术发挥更大作用

几秒钟,准确率、灵敏度超80%,部分指标超90%——不久前,中国信息通信研究院联合相关单位进行的评测中,北京安德医智的肺炎AI影像辅助诊断产品实现对新冠肺炎较为精准的判断。

疫情暴发初期,安德医智迅速推出针对新冠肺炎的辅助智能诊断系统,在国内100多家医院免费装机,为疫情防控提供助力,也为人工智能在公共卫生事件中的应用做出尝试。

“人工智能不仅学习数据,也要学习经验,是数据导向与知识导向的结合。”安德医智董事长梁伟民说,企业与北京天坛医院联合开发了颅内肿瘤磁共振影像辅助诊断软件并通过审批。借力人工智能,更多先进医疗经验和技能将赋能基层诊疗。

“健康码”为当前人员沟通和经贸往来提供了简单有效的智能服

务;春节后开工第一周,实行在线办公的企业规模超过1800万家……从携手战“疫”到城市治理,社会生活中的点点滴滴都有新技术的身影。

“我们看到人工智能不再遥远,延长了双手,强大了大脑,丰富了视觉,消除了时空的障碍。”百度董事长李彦宏说。

“我国数字经济发展启动早、环境好,业态和模式创新活跃。特别在抗击疫情期间,众多领域成为数字新技术的‘试验场’、新模式的‘练兵场’、新业态的‘培育场’。”国家发展改革委有关负责人说。

专家普遍认为,“后疫情时代”,需求和技术将继续推动数字化转型,加快经济发展的质量变革、效率变革、动力变革。

转型迫切 产业数字化迎来更广空间

疫情让许多产业意识到,智能化是关系到生存和发展的头等大事。需求引领和转型迫切,不断加快产业数字化的步伐。

此前并没有把线上渠道作为重心的雅戈尔,在疫情下加快了数字化的探索。从小程序、微信群到全员线上营销,邀请流量明星直播……一季度营收同比增长51.07%。企业董事长李如成说,未来要将“5G+互联网”融入各环节,推动业务、数据、沟通全部在线。

新一轮科技革命和产业变革加速发展,信息技术与实体经济的融合是当务之急,更是大势所趋。

7月13日,百度与中国建材集团签署战略合作协议,将在智慧物流、智慧工厂、工业无人驾驶等多领域开展深度合作。有关智能化产业链生态链的探索正在展开。

共享材料、共享订单、共享产能……当前有关新制造与新服务的实践不断推出,拓展了产业数字化的空间。

中国信息通信研究院的报告显示,2019年我国产业数字化增加值约为28.8万亿元。今年上半年,不断涌现的新技术、新平台、新模式正在打破传统业态边界,产业数字化在数字经济中的引擎地位进一步巩固。

国家发展改革委等13个部门近日公布《关于支持新业态新模式健康发展 激活消费市场带动扩大就业的意见》,其中明确了加快推进产业数字化转型的一系列举措。

“5G、人工智能等新技术应用增强了产业链的韧性,提高了质量与效率。”中国信息通信研究院院长刘多表示,下一步还将在数字基础、数字生态和数字协同等方面下大力气,加快提升数字化转型公共服务能力,为产业数字化筑牢基础。

加速新基建 数字基础进一步夯实

数字经济的发展离不开数字基础的夯实。今年以来,围绕加快推进新型基础设施建设的一系列举措不断推出。江苏制定加快推进数字新基建

扩大信息消费和支持发展5G网络的政策意见;福建公布了2020年度数字经济重点项目,其中数字新基建项目52个……由新基建撬动的新规链生态链的探索正在展开。

记者从工信部获悉,工信部将加快推动数字基础设施核心技术和应用协同攻关,加快推进5G网络建设进度,预计年底全国5G基站数超过60万个,实现地级市室外全覆盖,县城乡镇有重点覆盖、重点场景室内覆盖。

“新基建是发展数字经济的基础设施,发展数字经济首先要有算力。”浪潮集团董事长孙丕恕说,浪潮一方面要发挥“云+数+AI”技术能力,提供算力支撑,推进智慧计算中心建设;另一方面,围绕大数据和算力的结合,通过工业互联网为中小微企业服务。

当前,工业互联网外网建设和内网改造,计算能力的布局等也在稳步推进。相关研究表明,预计今年工业互联网产业经济增加值将达到3.1万亿元,对经济增长的贡献率将超过11%。

“数据是数字经济的核心。打造数字经济新优势,重在收集、用好各类数据。”中国工业互联网研究院院长徐晓兰建议,在采集端更大力度推进数据共享的同时,加大算法和算力的支撑以及软硬件配套能力,并从开放数字资源、降低数字资费、加大数字应用等方面设计政策,让数据释放更多动力。(新华社北京7月18日电)



“实验6”号下水 7月18日拍摄的“实验6”号新型地球物理综合科学考察船。当天,“实验6”号新型地球物理综合科学考察船18日在广州下水。“实验6”号总投资超过5亿元,最大速度16.5节,续航力为12000海里。该项目于2018年11月正式开工建设,预计2021年入列服役,将为海洋科学以及深海大洋区的极端环境研究提供先进的海上移动实验室和探测装备试验平台。 新华社发

交房通知 尊敬的昌泰清华园柳园6、12号楼全体业主: 在您的关心与支持下,我公司开发建设的昌泰清华园柳园6、12号楼已符合交付使用条件,现公告通知交房。我公司将为符合合同约定交房条件的业主办理交房手续。交房日期为2020年7月22日,办理时间为9:00-16:00,地点:南宁市西乡塘区昌泰清华园小区柳园6、12号楼中庭。请您携带身份证原件及购房相关材料按时前往办理交房手续。 恭祝您入伙大吉! 咨询电话:0771-3250802 南宁昌泰置业投资有限公司 2020年7月19日