



动员全社会参与防灾减灾救灾

江西开展“5·12”防灾减灾日线上活动

5月11日,记者从江西省2020年防灾减灾日活动新闻发布会上获悉,今年的“5·12”防灾减灾日活动,省应急管理厅紧紧围绕“提升基层应急能力,筑牢防灾减灾救灾的人民防线”这个主题,于5月9日至15日防灾减灾宣传周期间,在全省组织开展以“六个一”为主要内容的系列宣传活动,动员全社会参与防灾减灾救灾,推动全省防灾减灾救灾事业创新发展。根据国家减灾委的统一部署,鉴于当前新冠肺炎疫情防控形势,今年防灾减灾日宣传活动以线上为主,线下为辅,原则上不举办大规模聚集活动。

据省减灾委副主任、省应急管理厅党委书记、厅长龙脚吉介绍,省应急管理厅在省应急管理厅网站、微信公众号等平台组织开展一次大型防灾减灾知识竞赛活动,普及防灾减灾知识,提升公众安全意识和避险自救互救技能;省林业局、地震局等部门和南昌、鹰潭、抚州等地也组织了知识竞赛活动,反响热烈,成效很好;各市县选择一批综合减灾示范社区和示范乡镇,在突出灾害风险防控,防灾减灾工程和非工程措施相结合,精准研判、精准预警、精准避险、精准救援的基础上,因地制宜开展形式多样的宣传演练活动,精心打

造一批精品示范点。据了解,省应急管理厅动员各地各有关部门因地制宜开展防灾减灾知识宣教“进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭”活动,充分调动社会公众参与积极性,提高基层抵御灾害风险的整体能力和水平,筑牢防灾减灾救灾的人民防线。同时,要求各地各有关部门根据疫情防控形势,针对常见的灾害和事故,组织政府机关、学校、企业、大型商业综合体、医院、大型居民小区等地因地制宜开展多种形式的演练活动,提高全社会的应急避灾自救能力。

此外,在省应急管理厅网站开设防灾减灾宣传专栏,重点宣传习近平总书记关于防灾减灾救灾重要论述和相关政策法规,全面展示全省各地各部门防灾减灾救灾工作成效和特色亮点,广泛宣传防灾减灾科普知识等;在省委宣传部和相关主流媒体、单位的大力支持下,省应急管理厅组织制作了一系列防灾减灾公益科普类视频、音频和短信,通过电视、广播、短信、微信和地铁、公交、楼宇电视等渠道向社会公众推送;利用南昌市“一江两岸”建筑灯光秀播放公益宣传片等。

(记者 林卓旻)

江西入汛后 降雨较多年均值偏少近4成

当前江西已进入了汛期,今年以来(截至5月10日,下同),全省平均降雨660毫米,与多年均值持平。4月1日入汛以来,全省平均降雨190毫米,较多年均值偏少近4成。目前,全省江河湖水情总体平稳,五河主要控制站水位总体偏低。10日8时,赣江外洲站水位15.80米,较多年同期均值偏低3.9米;鄱阳湖星子站水位10.75米,较多年同期均值偏低3.76米。

据有关部门预测,今年江西全年降雨偏多,主汛期(4~6月)降雨前少后多,有集中降雨期,短时强降雨、雷电、大风等强对流天气较常年同期偏多;五河部分支流及部分中小河流可能发生大洪水,赣北部分河流可能发生区域性中洪水,赣江上中游、抚河上游、信江、饶河、修河及鄱阳湖区发生警戒水位以上的洪水可能性大;部分河流(河段)有发生超标准洪水的可能,当前已进入疫情常态化防控时期,疫情防控与洪涝灾害防御双重要求增加了防御工作的复杂性。

“根据上述分析,我们的防御重点主要是山洪地质灾害、中小河流洪水、城乡内涝的防范和中小水库(水电站)、在建涉水工程的安全度汛。后期,一旦出现长江、鄱阳湖洪水,或是发生流域或区域性洪水,我们就要将圩堤的巡查防守作为防御重点。”省应急管理厅防汛抗旱处处长李世勤告诉记者。

(记者 林卓旻)

江西应急救援航空体系建设取得初步成效

江西省是全国两个应急救援航空体系建设试点省之一,在各方的共同努力下,江西应急救援航空体系建设取得初步成效,特别是六大体系建设取得一定进展。

据了解,在推进指挥体系建设方面,重点协调相关部门健全航空应急救援指挥协调机制,加紧建设航空应急救援指挥调度中心,加快建设航空调度信息系统;在推进基础设施体系建设方面,加快建设靖安机场工程,预计今年9月底完工,建成38个可停放大型直升机的临时

起降点,积极推进赣州、宜春、上饶应急救援驻站;在推进低空空管体系建设方面,建成南昌、景德镇飞行服务站,在南昌、景德镇、鄱阳县、抚州、鹰潭各建成一套无人值守地面基站并联网运行;在推进力量体系建设方面,租用5架飞机开展以森林航空消防为主的应急救援工作,分别部署在南昌、赣州、上饶等地,依托驻赣森林消防大队组建航空应急救援特勤队,开展直升机夜航搜救训练,努力实现全天候的航空救援;在推进保障体

系建设方面,依托昌飞公司推进航空应急救援重点实验室建设,基本建设技术服务保障基地,结合靖安机场建设推进区域性航空应急救援物资装备储备库建设,赣州、上饶、宜春3地驻防站的救援物资装备中转库正在推进;在推进产业体系建设方面,航空工业集团明确将重型直升机项目总装布局江西,引导为昌飞公司配套的企业入驻景德镇配套园,形成航空应急救援装备产业聚集效应。

(记者 林卓旻)

江西去年生产安全事故起数和死亡人数“双下降”

2019年是江西灾害较为严重的年份,去年以来,省应急管理厅有力有序应对各类自然灾害,扎实推进防灾减灾救灾各项工作。有关数据显示,2019年,全省生产安全事故起数和死亡人数“双下降”,同比分别下降23.22%、18.36%,尤其是实现了全省新世纪以来第三次杜绝重特大事故。

据了解,2019年江西共先后发生雨雪冰冻、风雹、雷电、洪涝、干旱、森林火灾等25次自然灾害过程,基本涵盖了全

省的所有自然灾害种类。国家减灾委将江西6月、7月上中旬暴雨洪涝灾害和7月中旬持续的夏秋冬连旱,分别列入“2019年十大自然灾害事件”。

不仅如此,受灾地区覆盖了11个设区市、100个县,且呈现出灾情连发、多灾并发、反复受灾、灾情叠加的特性。据统计,2019年全省各类自然灾害共导致1578.9万人受灾,需紧急生活救助42.9万人,倒塌房屋1.62万间,直接经济损失

336.5亿元,是近十年来灾情仅次于2010年最为严重的年份。

据悉,一年来,通过全省各地各部门的共同努力,紧急转移安置了82.8万群众,有效处置险情193处,解决了79万人饮水困难;森林火灾起数、过火面积、受害森林面积,与近五年均值相比分别下降18%、29%、26%;650万受灾群众得到生活救助,1122户因灾倒塌房屋群众春节前全部搬入新居。

(记者 林卓旻)

