

启动救灾预警响应,转移危险区域群众,通畅城市排洪设施,各部门各市县紧急行动

我省未雨绸缪严阵以待防“山竹”

本报海口9月15日讯 为了应对台风“山竹”的影响,我省各部门、各市县积极行动起来,做好防御台风的各项工作。

根据《海南省自然灾害救助应急预案》,省减灾委、省民政厅决定从9月15日9时起紧急启动救灾预警响应。省民政厅相关负责人强调,厅救灾工作人员保持24小时通讯畅通,救灾应急车辆要提前调配落实到位,确保能快速及时应对各类紧急情况。各市县民政部门要及时、全面掌

三亚海事局利用电话、微信等方式及时发布台风预警信息,通过多种途径核实更新在港船舶信息,切实掌握船舶概况、在船人数、锚泊水域、锚泊方式等。

儋州市要求市政、园林等部门和各乡镇修剪城区公路两旁的树枝,加大力度清理输电线路走廊,并对临时建筑物、建筑设备、脚手架、广告牌等进行全面加固,对排水管网、排涝泵站和涵闸等基础设施进行安全检查,落实地下车库、地下电站、地下商场等设施和低洼地区防洪排涝措施。同

省住建厅9月15日下达防范台风通知,要求各市县物业管理部门和相关服务企业加强对老旧小区、人口密集地段、低洼易涝区域、电梯、供电供水设施、配电房的排查,对小区内有可能涉及安全的绿化树进行修剪,及

握本地区灾情情况,扎实重点做好五保、低保、孤儿、留守儿童等对象的转移安置工作。

海口民政部门备足应急救灾物资,设置避难场所588个,储备棉被7651床、运动衣3330套、毛毯4545

启动救灾预警响应 积极备足应急物资

床、帐篷119顶、救灾衣328件。同时,民政系统与商家协商准备了足够应急类食品,一旦有需求,能及时保障供应。

屯昌县市政部门准备5支共45人的应急队伍,应急抽水机2台,排水车

业车2辆,派出28名排水人员对12条道路排水设施进行检查,全力做好2个易积水路段的值守应对工作。此外,屯昌县商务局已组织屯昌各大型商超准备好粮油、速冻食品、速食食品以及矿泉水等物资,做好应急投放准备工作。

省卫生计生委从9月15日9时起启动《海南省防汛防台风卫生应急预案》Ⅲ级卫生应急响应。省卫生计生委要求,各医疗机构要未雨绸缪,尽早做好医疗救治应急队伍和药品、物质准备。开展排查灾害风险,取消人员聚集活动,规避人员、设备设施和物质损失。

渔船悉数回港避风 危险区域群众提前转移

截至9月15日中午12时,文昌市1715艘渔船已全部回港避风,转移低洼易涝、渔排、工棚等灾害易发区人员

9446人。为防止渔船顶风出海作业,沿海各镇(场)、市海洋与渔业部门将进一步加强管理,全面检查落实渔船

回港避风情况,提早做好船上人员及近海作业人员撤离工作。万宁市目前已安排全市2127艘

渔船全部回港避风,渔船人员6895人全部撤离上岸;全市31个施工工地停工,4625名施工人员进行转移;并在全市设立镇级以上转移安置点32个,设立261个村级转移安置点。

检查排洪设施 加固建筑设备

13日开始平稳泄洪降低水位,以增加防洪库容。东方市在大广坝泄洪前已通知大田镇、三家镇、四更镇、东和镇等下游乡镇,及时通知下游沿岸村庄,密切关注水位上涨情况,做好人员转移准备工作。

海南第二大水库大广坝水库自

时,为确保水库安全度汛,各水库管理单位等要加强对水库、大坝、溢洪道、放水涵、排水闸等重点部位进行检查排查。对高水位水库进行科学调度,提前预泄,降低水位纳洪。

海南第二大水库大广坝水库自

五指山市要求工地暂停施工作业,对建筑工地的山体、塔吊、井架、脚手架、人工工棚等重要部位进行了安全工作部署,要求施工单位对山体易坠落物体清理,塔吊、井架、脚手架加固和防风处理,防洪沟清理及时加深处理,人工工棚

加固,夜间人员撤离安置等作了要求。洋浦市城管局、供电公司等多部门已形成联动,对各重点区域、路段、广告牌、电线杆等进行加固,清理供电线路树障。截至目前,已清理可能影响供电线路安全的树障380余棵。此外,各社区居委会也安排人员全天值守,密切关注台风走向。

老旧小区严加防备 应急停车场地确定

时有效排除安全隐患。通知要求,要加强对物业管理区域内水泵、排水沟渠、窨井及排水管网等排水设施设备的检查维护,确保排水畅通。

9月15日,海口市公安局交警支队采取多项措施提醒市民做好防风防汛涉水安全行车、车辆应急停放等事项,并在全市范围内逐点摸排,发布防

风防汛期间市区22个应急停车场,市民可就近停放。据了解,海口交警根据摸排情况,在丘海大道海瑞桥底、金龙路与龙华路交叉口、金福路旅游职

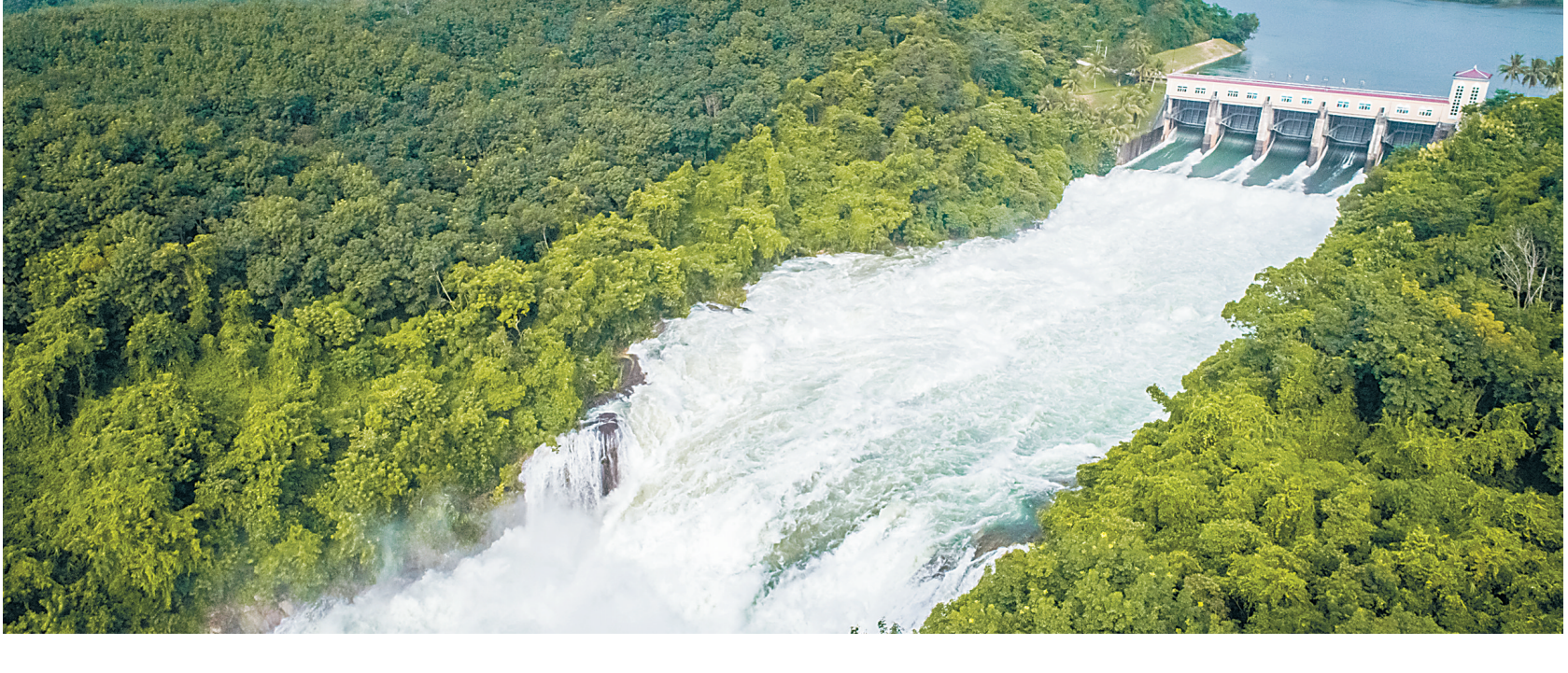
校等易严重积水路段,利用交通护栏固定,设立30厘米—110厘米高度的积水尺,便于驾驶人预判安全行车,途经司机可通过积水尺高度对路段积水深度一目了然,判断车辆是否可以安全涉水通过。(综合本报记者来稿)

松涛水库开闸泄洪

9月15日8时,松涛水库溢洪道5孔闸门同时加大至1.6米高度,泄洪流量每秒800立方米。

截至15时,水库水位降至189.00米,泄洪量0.5亿立方米,腾出1.25亿立方米库容应对台风“山竹”。

本报特约记者 吴文生
通讯员 邓广德 王荣 摄



台风来了,学校什么时候可以停课? 台风橙色及以上级别预警信号发出时,各级各类学校全面停课

根据当地气象部门发布的台风暴雨预警信号,指导学校开展台风暴雨灾害性天气的停课、复课等有关应急工作,发布学校停课、复课通知,并书面告知省教育行政部门,同时将停课的有关安排及时通知广大师生和家长,

做好到校学生和寄宿学生的安置工作,确保在校学生的安全。预警信号解除后,根据灾后学校的实际情况,做好学生复课安排。

预警信号达到什么级别时可以停课?《实施方案》明确,台风暴雨预警信

号按级别从低到高分为蓝色预警信号、黄色预警信号、橙色预警信号、红色预警信号,由我省各地气象部门负责发布和解除。当同时发生台风、暴雨两种气象灾害且分别发布不同预警信号级别时,以最高预警信号级别灾

种启动应急响应。台风预警信号出现时,托儿所、幼儿园以台风黄色及以上级别预警信号为停课信号;小学、中学、中等职业学校、高等学校以台风橙色及以上级别预警信号为停课信号。

本报海口9月15日讯(记者叶媛媛 通讯员胡德强)海南即将迎来台风“山竹”的侧面袭击。历史上9月份影响海南岛的台风到底是个怎样的情况?这次的“山竹”影响强度有没有可能位居历史前列呢?海南省气象中心的专家给出了一份分析数据。

据统计,9月是热带气旋(俗称台风)影响海南岛的高峰月份。常年平均每年9月有1.4个热带气旋影响海南岛,其中登陆0.5个。最多的年份有4个台风影响海南岛,分别为1958年、1962年、1964年和1978年。有2个台风登陆海南岛的为1952年、1953年、1956年、1962年、1994年。

气象部门盘点:历史上9月份“造访”海南的台风哪个最强? “山竹”算不上历史最强

专家表示,1949年—2017年期间,共计有20个强度达到强台风级别(14级—15级)和超强台风级别(16级以上)的热带气旋在9月份影响海南岛,其中有7个登陆海南岛,它们全部是在海南岛的东部沿海地区登陆,并造成严重的灾害。

登陆的强台风和超强台风中,有5个登陆时的中心最大风速在42米/秒

秒以上(相当于14级以上的强台风)。登陆强度最强的是1973年的第14号台风“玛琪”,它于9月14日凌晨登陆海南琼海,登陆时的中心最大风速达到60米/秒(相当于17级的超强台风)。

2005年第18号台风“达维”于9月26日凌晨4点在海南万宁山根镇登陆,登陆时中心最大风速45米/秒

(相当于14级的强台风)。此外,2011年第17号台风“纳沙”和2014年第15号台风“海鸥”均在文昌登陆,并造成50亿元以上的直接经济损失。

其他未登陆但对海南有影响的强台风和超强台风有13个,其中大部分在广东或越南登陆。对海南影响较严重的是2013年第21号强台风“蝴蝶”,于当年9月29日在西沙群岛加

强为强台风(14级),30日在越南中部广平省北部沿海登陆。此外2017年第19号台风“杜苏芮”和2008年第14号台风“黑格比”也对我省造成一定的直接经济损失。

专家表示,由于“山竹”临近和登陆广东珠海至湛江一带时强度可能将减弱至14级—16级,因而它对海南岛的影响强度在历史上算不上最强。

◀上接A01版

慕斯托的团队还准备与海南大学相关团队开展技术研发合作。

在海南自贸区建设背景下,我省互联网产业国际化开放发展步伐不断加快。海口复兴城国际离岸创新创业基地已经启动运营,首批来自以色列、美国等地的12个团队已入驻,国际离岸创新创业大厦也已建设竣工。

而8月底在数据谷举办的海南省首

届海外离岸创新项目招商引资路演活动

也吸引了22个来自日本、美国等国家和地区的团队参加。此外,省工业和信息化厅还组织相关园区先后赴以色列、中国台湾地区开展招商,对接知名

高科技创新企业及孵化器,推动离岸创新创业合作。

园区集群化发展成效明显

我省以集群化发展理念培育互联网产业也取得了明显成效。百日大招商(项目)活动开展以来,我省工信产业已经举办了两场集中签约活动。在今年6月底举办的海南省工信产业集群项目签约仪式上,包括中国卫星导航定位协会、中国智慧城市产业与技术创新战略联盟、

北京梅泰诺、北京合众思壮、北斗天枢等23家企业和行业机构集体签约,将为海南生态软件园、清水湾国际信息产业园等园区发展注入更大动力。

省工信厅厅长王静说,我省在游戏动漫、物联网等领域已初步形成产业集群式发展格局,近期又重点围绕大数据和人工智能、卫星导航两大产业集群,创新举措,依托国家级行业协会、行业联盟、龙头企业等进行集群式“以商招商”,效果比较明显。未来依托园区以集群化理念推动我省互联网产业发展将是重要

思路。”

“去年我们园区产值是2.5亿元,今年上半年产值就已经达到了4亿元。”清水湾国际信息产业园副总经理钟学军说,在北京举行的招商签约仪式上,成果丰硕,“可以说目前北斗产业80%的龙头企业已聚集到清水湾国际信息产业园。”

骨干企业培育发展良好

在海南生态软件园,今年上半年就

有腾讯生态村、中国游戏数码港、中国智力运动产业基地等3个100亿元级项目及微城未来国际学校项目同日开工,并实现11家知名互联网企业集体签约入园。

互联网产业发展,最终体现在企业效益上。据统计,今年上半年全省互联网产业利润总额同比增长了172%;上半年营收过亿元企业就有40家,与去年同期相比增加17家。

其中海南腾讯网络信息技术有限公司上半年实现营收8.4亿元,同比增长

150%;阿里巴巴和蚂蚁金服已在海南成立4家公司,今年截至7月底已完成营收超过50亿元;众合天下、迪信通、元游信息、繁星互娱、易立方等50多家创新创业型企业上半年营收均超千万元,成为我省互联网产业发展的新生力量。

工业和信息化部近日还确定了100个2018年新型信息消费示范项目,海南有5个项目入选,涵盖了电子商务平台服务、数字创意内容和服务、信息消费体验服务等多个方向,为营造我省信息消费品牌打下了良好基础。

(本报海口9月15日讯)

海南互联网产业发展势头喜人

省商务厅 加大蔬菜调运保证市场供应

本报海口9月15日讯(记者罗霞 郭萃 实习生王森 通讯员杨帆)为做好台风“山竹”期间主要生活必需品保供稳价工作,我省商务部门要求主要蔬菜批发企业加大蔬菜调运力度,并指导应急商品储备企业落实应急预案,做好应急调运准备。

省商务厅要求主要蔬菜批发企业及时做好蔬菜调运工作,保障台风期间蔬菜供应。海口市菜篮子产业集团为确保台风“山竹”期间海口市蔬菜平稳供应,共调运储备蔬菜1200吨,其中“一元菜”280吨。同时抢收自有基地蔬菜,9月10日—15日采收蔬菜35.5吨。

省旅游委 我省景区今明两天暂停营业

本报海口9月15日讯(记者赵优)海南日报记者9月15日获悉,省旅游委下发做好台风“山竹”防御工作的紧急通知,要求各市、县、自治县旅游委(局)16日至17日强制关闭辖区内所有景区,并做好相应防风防汛工作。

同时,旅游部门、各旅游企业要领导带班、实行24小时值班值守,及时上传下达,确保通信畅通,准确掌握台风期间安全情况。

省交通运输厅 加强在建交通工程防御工作

本报海口9月15日讯(记者邵长春 通讯员潘彤彤)目前,省交通运输厅已分别派出3个督导检查组对重点市县落实防御准备情况进行督导检查,压实防御责任,督促指导有关单位做好防御准备工作。加强在建交通工程防御工作,全面开展防台风防汛隐患排查整改。确保全省交通运输系统应急准备充分,抢险队伍、机械、物资随时处于待命状态。

据悉,受“山竹”影响,海南环岛高铁动车开行有变化:9月16日,海南环岛高铁东段动车开行到16时,16时之后不再发车;环岛高铁西段动车开行到18时,18时之后不再发车。

海南海事局 救助船舶和直升机值守待命

本报海口9月15日讯(记者原中倩 通讯员何志成 米秋健)海南日报记者9月15日从海南海事局指挥中心了解到,为做好防风工作,海南海事局于14日19时启动防抗台风Ⅲ级防台应急响应。防风期间,海南辖区将有8艘专业救助船舶和1架救助直升机值守待命。

海南海事局层层压实责任,强化督促检查,确保各项防范工作落实到位。全面落实领导带班制度,关键岗位人员全部取消休假参与防范工作,严格执行恶劣天气限航制度,持续关注台风动态和辖区天气海况变化情况,及时做好琼州海峡滚船和近海旅游船等涉客船舶的开停航工作。

省消防总队 全警备战时刻准备抢险救灾

本报海口9月15日讯(记者良子 通讯员钟坚)9月15日上午,省消防总队再次召开视频调度会,对抢险救灾各项工作再动员再部署。

14日17时起,海南消防部队已进入二级战备。省消防总队作战指挥中心将加强防风防汛防旱总指挥部、气象、水利、交通、民政、医疗等部门的联系,随时掌握灾情动态信息,进行灾情研判,完善应急联动响应机制和跨区域增援力量调度方案,确保快速响应,全警力、全装备应对抢险救灾各项工作。

海南电网 做好涉电公共安全防范

本报海口9月15日讯(记者邵长春 通讯员王妍馨 叶涛 杨永光)连日来,南方电网海南电网公司各供电局积极配合当地市政管理局,针对公交站牌、路灯广告牌等道路设施进行隐患排查工作。其中,海口供电局共对可能发生隐患的47处公交站牌、32处路灯广告牌、127处路灯等进行了协助检查,对排查发现的低洼地段有水淹隐患的11个路灯和广告牌灯箱,提前告知市政管理局在强降雨期间采取停电措施。

150%;阿里巴巴和蚂蚁金服已在海南成立4家公司,今年截至7月底已完成营收超过50亿元;众合天下、迪信通、元游信息、繁星互娱、易立方等50多家创新创业型企业上半年营收均超千万元,成为我省互联网产业发展的新生力量。工业和信息化部近日还确定了100个2018年新型信息消费示范项目,海南有5个项目入选,涵盖了电子商务平台服务、数字创意内容和服务、信息消费体验服务等多个方向,为营造我省信息消费品牌打下了良好基础。

(本报海口9月15日讯)