

省委召开会议对防台风工作作出部署

全力以赴抓好台风“海高斯”防御工作

李希主持会议并讲话

新快报讯 根据气象部门预测,今年第 7 号台风“海高斯”已经生成,将于 19 日白天在广东中西部沿海地区登陆,给我省带来较大的风、雨、浪、潮影响。18 日上午,在省委召开的相关会议上,省委书记李希对防台风工作作出全面部署。

李希强调,要认真贯彻落实习近平总书记关于三防工作重要指示精神,始终坚持人民至上、生命至上,全力以赴抓好台风防御工作,维护好人民群众生命财产安全。一要迅速进入实战状态,

坚持用大概率思维应对小概率事件,宁可信其有、不可信其无,宁可信其大、不可信其小,决不能掉以轻心,决不能心存侥幸,决不能麻痹大意。二要突出抓好危险区域人员转移工作,确保出海船只全部回港、渔排人员全部上岸、在港船只全部落实防御措施、高危区域人员全部转移。同时,强化台风防御与疫情防控协同,在群众转移、分流、安置过程中严格落实疫情防控措施。三要狠抓各项防御措施落细落实,找准薄弱环节和

突出问题,强化除险加固措施,及时堵塞防御漏洞。沿海地区要突出防风防浪防潮,适时关停滨海旅游景区、海岛和跨海航线,山区要重点防范山洪、地质灾害、中小河流洪水,城市要重点抓好低洼地带、地下设施、高空坠物等方面的防御工作。四要加强监测预报预警,严密监视台风发展动态,强化预警发布和公众防御指引,切实提高全民防灾减灾意识。五要做好抢险救灾准备,统筹各类应急力量,备齐器材物资,做到抢

先、抢早、抢小。六要加强领导、落实责任。省防总要发挥牵头抓总作用,加强指挥调度,有关市县党委政府要切实扛起主体责任,党政主要负责同志要守土有责、守土担责、守土尽责、守土有方,靠前指挥、精准施策,有关部门要各司其职、分兵把守,形成防御台风强大工作合力,用党员干部辛苦一点、操心一点、细心一点,切实维护广东父老乡亲的生命安全。

(徐林 岳宗)



■8 月 18 日,船只在海口市新港码头停靠避风。

新华社发

台风“海高斯”将正面袭击广东

台风中心不会直接路过广州,但会给广州带来明显风雨影响

新快报讯 记者许力夫 通讯员追风报道 今年第 7 号台风“海高斯”将正面袭击广东,预计将以台风级或强热带风暴级于 19 日早晨到中午在珠海到茂名沿海地区登陆,最大可能于 19 日早晨到上午在台山到阳江沿海地区登陆。虽然台风中心不会直接路过广州,但还是会给广州带来明显的风雨影响。

风力可达 11 至 13 级

受台风影响,18 日 12 时至 17 时,广东中东部沿海出现 6 至 8 级阵风、局地 9 至 10 级,降雨量 10 至 40 毫米。

今年第 7 号台风“海高斯”已加强为强热带风暴级,中央气象台 18 日 18 时升级发布台风橙色预警:“海高斯”将以每小时 20 公里左右的速度逐渐向广东中西部沿海靠近;在登陆之前“海高斯”强度还将继续加强,预计将于 19 日早晨

到上午在广东珠海到吴川一带沿海登陆,最大可能在台山到阳江一带沿海登陆。登陆以后向西偏北方向移动,强度逐渐减弱。

预计 18 日夜间至 20 日,南海北部以及广东沿海将有 8 至 9 级大风,部分海域或地区的风力有 10 级,“海高斯”中心经过的附近海面或地区的风力可达 11 至 13 级,阵风 13 至 15 级。广东南部、广西南部 and 西部、海南岛、云南南部等地将有大到暴雨,其中广东西南部、广西南部、云南南部局地有大暴雨,广西南部沿海局地降雨量超过 250 毫米。

琼州海峡全线停航

海事部门 18 日发布信息,受“海高斯”影响,19 日起琼州海峡风力将增大至 7 级到 8 级,琼州海峡所有客滚船于 18 日 19 时起全线停航,进出

海南岛的跨海列车也要停运。广州市内的水上交通和珠江夜游昨晚也全部停航。截至记者发稿时,南沙区台风黄色预警信号,越秀、天河、荔湾、海珠、黄埔、番禺区台风蓝色预警信号和白云、花都、增城区台风白色预警信号正在生效中,广州港 1-2 号港区台风信号 3 号风球、3-4 号港区台风信号 2 号风球也在生效。

气象专家提醒,广东、海南、广西等地公众需做好台风防御工作。台风影响期间,南海北部海域、北部湾、广东西部沿海及珠江口附近风力大,海上过往船只、出港渔船和海上作业人员需迅速回港避风,广东中西部沿海市县需提前做好建筑工棚等的防风加固工作;广东、海南、广西和云南还需防范强降雨可能引发的城乡积涝、山洪、滑坡等次生灾害。

数据

广东哪些地方最易遭遇台风?

●台风登陆广东次数全国最多

中国天气网大数据显示,1949 年至 2019 年,共有 491 个台风(文中台风数据仅统计热带风暴及以上级别热带气旋,下同)登陆我国,其中有 189 个登陆过广东,占比 38.5%,使其成为全国台风登陆最多的省份。由于部分台风存在多次登陆的情况,这 189 个台风共计登陆广东 194 次,也为全国之最。

台风登陆广东次数,全国居首。统计显示,过去 71 年间,有 31 年的初台风登陆广东,占比近 44%,为全国最高。

●湛江最易遭遇台风

从登陆地点来看,广东沿海从东到西都有台风登陆过,一般来说,西部沿海比东部沿海更易遭遇台风,尤其是雷州半岛一带是台风登陆最多的地区。根据中国天气网大数据显示,湛江是台风登陆次数最多的地区,1949 年至 2019 年期间,台风登陆湛江共计 54 次,而湛江地区的徐闻县则是最易遭遇台风的县市,过去 71 年间,台风登陆徐闻 21 次。

●7-9 月最频繁!七成台风此时登陆广东

从 5 月至 12 月均有台风登陆广东,其中 7 月至 9 月是台风登陆广东最频繁的时期,超过 70%的台风都是在这三个月登陆广东。中国天气网大数据显示,过去 71 年间,台风在 7 月登陆广东 51 次,为全年最多,9 月和 8 月以 48 次、43 次位列第二、三多月份。

●登陆广东的台风强热带风暴占比最高

从台风登陆时的强度来看,登陆广东的台风中以强热带风暴级别最多,占比高达 39.2%;热带风暴和台风级别的占比也不小,分别占到 28.4%和 25.3%;达到强台风以上级别的次数并不多,占比不到一成。

过去 71 年间,以超强台风级别登陆广东的台风共有两个,分别是 2014 年的第 9 号台风“威马逊”和 2015 年的第 22 号台风“彩虹”,尤其是“威马逊”登陆时中心附近最大风力达到 62 米/秒,破坏力极强,成为登陆广东最强的台风。

(来源:中国天气网)

●珠三角天气预报

19 日,珠江三角洲南部和粤西市县有暴雨到大暴雨,局地特大暴雨;珠江三角洲其余市县和汕尾有大雨到暴雨;其余市县有雷阵雨局部暴雨。中西部沿海市县风力加大到 9 级~11 级。最高气温:粤北市县 33℃~35℃,其余市县 29℃~32℃。

20 日-21 日,粤西市县有中到大雨局部暴雨,其余市县阴天到多云,有雷阵雨局部大雨。

●广州市区天气预报

19 日,阴天,有大雨局部暴雨,气温介于 25℃到 30℃之间,相对湿度介于 75%~97%之间,吹轻劲的东北风;

20 日,阴天到多云,大雨转阵雨,气温介于 26℃到 32℃之间,相对湿度介于 70%~95%之间,吹和缓至清劲的偏东风;

21 日,多云有雷阵雨,气温介于 26℃到 33℃之间,吹偏东风。