



“桦加沙”已登陆广东 新台风“博罗依”将于 27 日进入南海 海南发布台风三级预警 今明局地大到暴雨 继续做好防御 防风也防雨

商报全媒体讯(椰网/海拔新闻记者 陈王凤)今年第 18 号台风“桦加沙”(台风级)已在广东阳江市海陵岛沿海登陆,24 日夜间~25 日白天,海南岛北部地区有大到暴雨,海南继续发布台风三级预警。另外,今年第 20 号台风“博罗依”(热带风暴级)24 日早晨已在菲律宾以东洋面生成,将于 27 日午后进入南海东部海域,海南需继续做好防御措施。



海南继续发布台风三级预警

海南省气象局 9 月 24 日 17 时 50 分继续发布台风三级预警:今年第 18 号台风“桦加沙”(台风级)的中心已于 9 月 24 日 17 时前后在广东阳江市海陵岛沿海登陆,登陆时中心附近最大风力有 13 级(40 米/秒,台风级),中心最低气压为 955 百帕。预计,“桦加沙”将以每小时 20~25 公里的速度向偏西方向移动穿过雷州半岛,强度逐渐减弱。受其影响,24 日夜间~25 日白天,南海北部海面风力 10~12 级,琼州海峡、本岛东部海面和北部湾北部海面风力 9~11 级,阵风 12 级。24 日夜间~25 日白天,海南岛北部地区有大到暴雨;海南岛东部、北部和西部沿海陆地风力 8~10 级,南部沿海陆地风力 6~8 级。相关部门需加强回港渔船管理,海上平台和作业船只需继续做好避风措施。

24 日夜间到 25 日白天:北部和西部,阴天间多云有雷阵雨,局地暴雨,最低气温 24~27℃,最高气温 30~33℃;中部和东部,阴天间多云有雷阵雨,最低气温 24~27℃,最高气温 31~33℃。

最低气温 24~27℃,最高气温 32~34℃;南部,阴天间多云,局地有雷阵雨,最低气温 24~26℃,最高气温 31~33℃。

另外,24 日夜间到 25 日上午本岛北半部沿海陆地伴有 10~12 级大风。

25 日夜间到 26 日白天:东部,多云有雷阵雨,局地大到暴雨,最低气温 24~26℃,最高气温 29~31℃;其他地区多云有雷阵雨,最低气温 23~26℃,最高气温 29~33℃。

26 日夜间到 27 日白天:北部,多云有雷阵雨,最低气温 25~27℃,最高气温 30~32℃;中部和东部,多云有雷阵雨,局地大到暴雨,最低气温 24~26℃,最高气温 30~33℃;西部和南部,多云,局地有雷阵雨,最低气温 24~26℃,最高气温 31~34℃。

27 日夜间到 10 月 1 日白天,本岛大部分地区有中到大雨,局地暴雨。各预报海区风力 7~9 级。

海上再现“三台共舞”

今年第 20 号台风“博罗依”(热带风暴级;英文名称:Buoloi;名字来源:泰国;名称意义:一种泰式甜品)于 9 月 24 日早晨 5 点钟在菲律宾以东洋面生成,05 时其中心位于北纬 10.0 度、东经 133.2 度,也就是在菲律宾马尼拉东南方向约 1420 公里的西北太平洋洋面上,中心附近最大风力 8 级(18 米/秒)。预计,“博罗依”将以每小时 10~15 公里的速度向偏西方向移动,逐渐向菲律宾东部沿海靠近,于 27 日午后进入南海东部海域,并向西北方向移动,强度有所增强。

目前西北太平洋和南海再次形成“桦加沙”、“浣熊”、“博罗依”三台共舞局面。

从目前预报来看,20 号台风“博罗依”未来也将向西北方向移动,进入南海,并趋向华南。

据中国天气网消息,目前来看“博罗依”路径预报还有很大不确定性,不过由于“桦加沙”吸收了海洋大量能量,南海海温有所下降,“博罗依”的强度将比“桦加沙”弱,但它也将影响华南并带来强降雨

天气。

20 天内接连 4 个台风影响华南,这是为何?从上周的台风“塔巴”,到上周的“米娜”,再到这周的“桦加沙”,还有本周末将至的“博罗依”,华南地区 20 天内接连遭受 4 个台风影响,为何最近台风如此频繁地影响华南?

据中国天气网消息,这主要是因为是在拉尼娜状态下,西北太平洋暖池海温明显偏高,使季风槽偏西,台风生成位置也偏西,容易出现西行路径,使得登陆影响我国的台风数量偏多。同时,南海中北部以及菲律宾以东海温偏高,使热带辐合带北推且异常活跃,生成多个对流云团,在适宜的条件下发展形成台风。此外,9 月以来,西北太平洋副高维持一种带状分布,且异常偏北,其东侧的偏东气流以及西南季风将低纬度的暖湿气流不断输送到对流云团,加上西北太平洋副高位置明显偏西,脊线维持在北纬 28°附近,其高空的偏东引导气流,会使台风路径以西行为主,导致台风频繁影响华南。

台风“桦加沙”期间 海南派出专家指导市县防御地质灾害 巡查1208点次 转移91人

商报全媒体讯(椰网/海拔新闻记者 李兴民 通讯员 尹建军 刘家豪)今年第 18 号台风“桦加沙”的中心已于 24 日 17 时前后在广东阳江市海陵岛沿海登陆。海南省自然资源和规划厅及早部署,通过 24 小时值班、专家驻守、隐患排查等多重举措筑牢防御防线。截至 24 日 18 时暂未接报地质灾害灾情险情。

异常情况;二是 9 月 22 日上午,联合省地质局派出 10 组 20 名专家,分别驻守海口、文昌、定安等 10 个市县,现场指导地质灾害防御工作;三是 9 月 22 日印发相关提醒函,要求各市县及省级有关行业主管部门强化地质灾害风险隐患排查,密切开展会商研判与监测预警;四是部署全省各市县、各行业开展多轮地质灾害风险隐患排查,截至 9 月 24 日 16 时,累计巡查 1208 点次,转移受威胁人员 91 人。

为应对台风可能引发的地质灾害风险,海南省自然资源和规划厅已启动多项防御工作:一是自 9 月 22 日 16 时启动地质灾害防御 24 小时值班,安排专业技术人员实时监控地质灾害监测预警防御平台,紧盯全省 1271 套地质灾害自动化监测设备,综合分析监测数据与现场巡查结果,及时研判

下一步,海南省自然资源和规划厅将持续关注台风“桦加沙”动态及降雨情况,加强与自然资源部、省气象部门的会商联动,加密地质灾害气象风险形势研判,全力保障人民群众生命财产安全。

两部门紧急预拨 1.5 亿元 支持粤琼闽做好防汛防台风 应急抢险救灾工作

新华社电 受超强台风“桦加沙”影响,华南多地发生严重暴雨洪涝、地质灾害。记者 24 日从财政部了解到,财政部、应急管理部当日紧急预拨 1.5 亿元中央自然灾害救灾资金,支持广东、海南、福建做好防汛防台风应急抢险

救灾工作,用于转移安置受灾人员、排危除险等应急处置、开展次生灾害隐患排查和应急整治等,最大程度减轻灾害影响,切实保障人民群众生命财产安全。

助力海上交通复工复产 三亚海事局疏导超 750 艘船舶

商报全媒体讯(椰网/海拔新闻记者 熊文颖 通讯员 曹锐 甘婷)为应对今年第 18 号台风“桦加沙”,三亚辖区承接超 750 艘南下交通运输类船舶在此避风,船舶数量创历史新高。为助力台风过后的海上交通复工复产,三亚海事局迅速发布《三亚海事局关于超强台风“桦加沙”影响过后有序疏导船舶的通告》(以下简称《通告》),聚焦复工复产安全高效推进,明确重点工作要求。

《通告》要求,船舶持续守听 VHF08、16 频道,服从海事局指挥中心及现场海巡船艇交通组织,按规定在 VHF8 频道报告动态,严禁擅自冒风开航;优先保障琼州海峡客滚船返港复产,确保民生运输通道畅通,支撑群众出行与物资运输。

此外,遵循“分批次、按方向”原则,南下船舶自通告发布起即可申请复航;北上船舶结合海况实时调整推进,且按停泊位置分方向疏导(南山港以西沿环岛航路西线、以东沿东线),同一水域锚泊船按“先外围后沿岸、先大



船后小船”起锚复航,同时要求船舶开航避免穿行密集锚泊区,尽快进入沿海推荐航路。

针对乐东-陵水船舶密集区,《通告》要求船舶航行时由船长上驾驶台指挥,加派水手班,加强值班值守,密切关注附近渔船动态及渔网等碍航物,提前做好风险预判应对。

值得注意的是,当前今年第 20 号台风“博罗依”已生成,三亚海事局特别提醒各船舶密切关注该台风的最新动态信息,提前做好防范准备。