

出版信息

主管:广州日报报业集团
出版:信息时报社
统一刊号:CN44-0014

内页寻找易

民生热线·调查 A13
大学 A16-17
观点 A29-32
股票 B6-8
彩票 C15-16
数独游戏 D13

报料有奖

奇事、趣事、愤怒事、感人故事,告诉我们
020-34323111
16883555
或发 E-mail 给我们:rexian@xsb.com

今日报料有奖名单
详见今日相关报道

天气驿站



多云

台风珍珠继续向东北移动,逐渐远离广州市。预计今天多云,气温19℃~28℃,相对湿度50%~85%,吹5~6级偏北风转3~4级西南风,市区空气质量优,紫外线辐射强。

信息时报手机报纸

免费订阅 Wap 版手机报纸
1. 致电 020-81994416 或 1860

2. 手机登陆“移动梦网”-广东风采-手机报纸
选择《广州日报》或《信息时报》,发送短信指令 AA 或 AB 到 07002

点播《广州日报》或《信息时报》,发送短信指令 DA 或 DB 到 07002

退订方法:发送 CX0000 到 07002

咨询热线:020-81994416

联系我们

社址
广州大道南 83 号汇美商务中心 (510310)

电话:020-34323133
广告中心地址
广州市中山六路 2 号新宝利大厦 1106 室 (510180)

电话:020-83266281
传真:020-83266822

中山新闻报料热线
0760-8224207
13726060007

惠州新闻报料热线
0752-2366444
13502422398

东莞新闻报料热线
0769-22482535
13038899996

佛山新闻报料热线
0757-83636868
订报发行热线
020-81911089

发行咨询热线
020-83266085
邮发代号:45-43

常年法律顾问
刘尚中

封面
责编:李月婷 美编:林燕芳
校对:黄虹

珍珠来袭



行人行进在风雨中的香港湾仔街头。
一名三轮车夫经过暴雨后的汕头市区。



今年第1号强台风17日夜在广东惠来到福建厦门沿海一带登陆

避珍珠 粤闽62万人大转移

据新华社广州5月17日电 针对今年第1号强台风“珍珠”将对广东造成严重影响,17日凌晨,国家防汛抗旱总指挥部紧急派出一支工作组抵达广东指导防御台风“珍珠”。民政部17日上午也向广东省沿海地区派出现场工作组,协助地方做好1号台风“珍珠”的防御和救灾工作。福建、广东、海南等地已及时启动各级应急预案,认真落实防御台风的各项准备工作。据介绍,强台风“珍珠”是建国以来5月份在广东登陆最早强度最大的一次强台风。为此,国家防总启动了三级响应。

国家防总工作组抵粤

中央气象台17日17时发布强台风紧急警报,今年第1号强台风“珍珠”将于17日晚上到18日早晨在广东惠来到福建厦门一带沿海登陆,也有可能擦过广东和福建近海,继续北上。上述两种可能路径都将给东南沿海地区带来持续的严重影响。

中央气象台高级工程师乔林介绍,17日上午8时,强台风“珍珠”的中心移到汕尾市偏南方约440公里的海面上,中心附近最大风速45米每秒,相当于14级的风力,8级大风范围半径380公里。目前,强台风“珍珠”已经减弱成台风强度。17时,其中心移到汕头市以南大约150公里的南海北部海面上,即北纬21.9度,东经116.4度,中心附近最大风力有



5月17日,在广东珠海市海边,两名市民用手机拍摄海浪。

13级(40米每秒)。目前江西南部、广东东部都出现了强降雨天气。

引发粤东沿海风暴潮

预计,台风中心将以每小时20至25公里的速度继续向北偏东方向移动,逐渐向广东沿海靠近。受其影响,预计17日晚上到18日,南海中部和北部海面、广东东部、福建南部将先后有10至12级大风,

台风中心经过的附近海面和地区的风力有12至13级,巴士海峡、巴林塘海峡、南海南部海面、台湾海峡、台湾东南部海面、东海、浙江沿海、长江口区将有8至10级大风,广东东部、福建以及浙江将有暴雨,部分地区有大暴雨,其中广东东部、福建东部和南部的局部地区有特大暴雨。江西东部和南部、安徽南部、上海、江苏中南部将有大雨,部分

地区有暴雨。
据广东省三防办介绍,台风“珍珠”已引发粤东沿海风暴潮,并带来狂风暴雨,对粤东地区造成严重影响。截至17日20时,广东已在台风登陆前安全转移32.6万余人。另据统计,截至17日11时,福建省已安全转移30.7万人。根据交通部统一部署,截至17日,广东、福建和海南省组织了7万多艘船只回港避风。

“珍珠”四大怪

时报讯 (记者 徐毅儿 通讯员 林志强) 华南地区往年5月份以锋面低槽带来的暴雨和强对流天气较常见,今年才到5月中旬,华南地区却早早地迎来了今年第一个强台风,气象工作者分析发现,今年第1号强台风“珍珠”的怪招还真不少。

首先是来得早。资料表明,每年登陆或严重影响华南的初台平均时间是6月20日前后,但今年初台“珍珠”5月中旬就迫不及待地光临华南,比多年平均初台出现时间提前了一个多月,历史少见。

其次是强度强。“珍珠”自5月13日进入南海后就一路加强,15日凌晨即加强到强台风级别(中心风力14级),而且从卫星云图上看,15到17日,台风眼清晰可见,特别是17日上午,强台风中心距粤东海岸线只有几百公里,但台风眼依然清晰可见,这种情况实属罕见。

第三是影响范围广。卫星云图显示,“珍珠”不但强度强,而且影响范围极大,台风直径经常保持在1000公里以上,其逆时针方向旋转的螺旋云系几乎覆盖整个南海海面,对应的狂风暴雨给南海带来了惊涛巨浪。17日上午,“珍珠”的中心还位于南海北部海面,但珠三角已纳入了“珍珠”的势力范围。

第四是移动路径怪异。“珍珠”5月10日在菲律宾以东洋面形成后,一路向西北方向移动。13日“珍珠”进入南海海面,沿偏西方向移动,但当台风中心15日上午到达南海中部海面时,却突然向右来了个90度大拐弯,越来越接近粤东沿海。

“珍珠”或正面袭击汕头

- 红色台风信号启动
- 各级学校全部停课

时报汕头讯 (记者 林明声 林鸿)据汕头气象雷达探测,强台风“珍珠”可能于17日傍晚到夜间在汕尾到饶平之间沿海地区登陆,其中在汕头登陆的可能性最大,会给广东造成严重影响。目前汕头市红色台风信号已生效。

据汕头气象雷达探测,昨晚8时,强台风“珍珠”的中心已经移到汕头市偏南方约100公里的海面上,也就是在北纬22.4度,东经116.7度,已进入汕头市近海,正面袭击汕头市,预计强台风“珍珠”未来24小时内以每小时20到25公里的速度向北偏东方向移动,将于在汕头到福建之间登陆。粤东各地迅速采取措

施抗御强台风。汕头市16日中午召开紧急动员会议,部署抗击强台风“珍珠”。主要是做好危房、工棚、临时住宅居住人员的转移,确保渔船全部回来,台风登陆之前要确保渔民不在渔船、渔排上;加强巡查,确保水库安全;做好高空设施的安全防护工作。各级各类学校、幼儿园17日已全部停课。

汕头市三防指挥部17日上午发出做好人员安全撤离工作的紧急通知,要求17日15时之前撤离危房、工棚、临时住宅里面的所有人员,12时之前撤离所有船只上人员;所有采石场、采砂场全部停止作业,人员撤离。



汕头附近农田中的农业大棚被狂风暴雨吹袭。



珍珠来袭,福建南部地区被雨云笼罩。