

B01 热点



□据 新华社 中新网

2 台风接踵登陆 暴雨将波及10余个省份

已经加强为强台风的“海葵”正在步步逼近中国沿海，预计将于7日夜到8日上午在浙江东部沿海登陆。

“海葵”登陆后，随之而来的强风暴雨将波及10余个省份。针对这一严峻形势，中国气象局和国家防总已先后将应急响应等级提升至Ⅱ级。浙江、上海、江苏、福建等省市亦紧急部署，多措并举做好台风防御工作。

强台风“海葵”的来袭，已经是7天内连续第三个台风登陆中国。这种情况还是有记录以来的首次，将进一步加大防台风工作的难度。

据国家防总通报，“海葵”前期路径稳定，后期变数多，其强度、路径、登陆地点可能存在不少变数，不排除深入内陆北上可能，一旦后期与北方冷空气结合，很可能对淮河流域造成较大影响，因此要特别警惕出现类似“75·8”特大暴雨洪水情况。

气象分析认为，“海葵”将在鼎盛期正面登陆，登陆风力可达13~14

级，有可能是今年以来登陆中国风力最强的台风。

预计“海葵”登陆后，强风及强降雨过程将会影响浙江、上海、江苏、江西、福建、安徽、湖南、湖北、广东、山东等省市，涉及太湖、淮河、长江等流域，南北、东西跨度大，范围广。

因为“海葵”与“苏拉”和“达维”造成强降雨的地区和范围重叠的区域大，超警河流多，水库纳洪能力差，气象专家称，“海葵”有可能进一步加重已遭受台风严重影响地区的洪涝灾情。

4 上海台风预警连升“两级” 部分企事业单位可放假换休

台风“海葵”将给上海带来严重风雨影响。至7日15时，上海的台风预警已连升“两级”，至橙色级别。

为确保人身安全和城市正常运行，上海市政府7日发出紧急通知要求，自7日21时起至台风橙色预警解除，上海的各类群体性户外活动一律停止；各公园、旅游景点、游乐场所一律关闭；各类暑期班、培训班等一律停课，但相关教职员工继续上班，并做好因不知情而到校的学生的学习、生活安排；黄浦江、苏州河等水上旅游一律停止；计划中的旅游日程一律调整；各类户外建设工地一律停工；各类船只（除执行紧急公务外）一律停止出港，已经在外的要尽快到达指定区域避风。

这项通知还表示，不涉及国计民生和城市运行的企事业单位，在此期间可安排放假或换休，对未按时上班的职工可不作迟到处理。此外，机场、航空公司、铁路、长途客运、客轮、轮渡、地铁等要按预案搞好航班、航线、车次的停运或调整，并及时向社会公告。

相关部门人士说，上海各有关部门和单位应根据实际情况，采取切实有效的多种措施，确保人身安全，减少可能产生的各类损失。

此次防御“海葵”，上海决定撤离20多万人。

3 浙江台风预警升为红色 已转移25.6万人

浙江省气象台7日15时20分将台风橙色预警信号升级为台风红色预警信号。为防范台风，杭州萧山国际机场共取消航班71架次，南航取消相关航班共约120班。

浙江省有78个乡镇雨量超50毫米，7个乡镇超过100毫米，最大为宁海雷虎141毫米。

浙江省气象台副台长楼茂园分析，目前“海葵”台风眼巨大且清晰，北侧水汽旺盛，对流云墙紧凑层叠。从最近发展情况看，10级风圈半径有所扩大，影响范围更大。

浙江省防汛抗旱指挥部7日上午发出紧急通知，要求受台风严重影响地区根据预案采取停工、停业、停课、停运、停市等应急措施。

并严令严防已撤离的人员擅自返回，台风严重影响区域的学校、培训机构一律暂停各类补习班和兴趣班等，关闭台风影响地区的景区，停止游乐设施、游览船只营运。“尽量减少人员户外活动，千方百计避免人员伤亡。”

“目前，全省7000多所城乡避灾安置场所随时可以接纳避灾转移人员。”浙江省民政厅副厅长俞志社说，全省各级民政部门已经对城乡避灾中心、敬老院、福利院、光荣院、中小学校等可用于转移安置灾民的避灾设施进行安全检查。

来自浙江省民政厅的统计显示：截至7日7时，全省已经转移了25.6万人。

5 江苏、福建提高响应等级

江苏省防汛防旱指挥部7日16时宣布，鉴于“海葵”强台风强度还在继续加强，对江苏省可能产生严重的风雨影响，按照《江苏省防御台风应急预案》规定，将全省防台风应急响应等级由Ⅲ级升级为Ⅱ级。

福建省已于6日21时将防台风Ⅳ级应急响应升级为Ⅲ级响应。随后，福建省气象台发布台风蓝色预警信号。

1 “海葵”登陆在即 已加强为强台风

从“达维”“苏拉”到“海葵”，短时间内3个台风接踵来袭。7日14时，“海葵”加强为强台风，并逐渐向浙江沿海靠近。其中心位于台州东南偏东方向约280公里的海面上，近中心最大风力14级，7级风圈半径400公里，10级风圈半径150公里。浙江省沿海已经风大雨急。沿海出现10~12级大风，局部达13~16级，最大为东矾岛测到16级大风（每秒51.5米）。

受其影响，7日14时到8日14时，台湾以东洋面、台湾海峡北部、东海、台湾省北部沿海、福建东北部沿海、浙江东部及其沿海、杭州湾、长江口区、上海、江苏东南部及其沿海将有7~9级大风，部分海域或地区风力可达10~11级，“海葵”中心经过的附近海面或地区的风力有12~13级，阵风可达14~15级。

浙江象山转移群众。



象山遭遇特大暴雨袭击。



象山海边出现巨浪。（本版图片均据新华社）

