

今年首个台风红色预警发布

新华社北京7月24日电 台风“格美”24日已加强为今年首个超强台风，中央气象台24日10时发布台风红色预警。与此同时，24日至26日，东北地区中南部、华北东部、浙闽赣皖、台湾岛以及四川盆地西部等地有大到暴雨，局地大暴雨或特大暴雨。

中央气象台预计，未来两天，北方地区的降雨将主要出现在华北、东北及内蒙古东部等地。此外，台风“格美”将进一步影响华东部分地区，给这些地方带来降雨。

值得关注的是，京津冀、辽宁、吉林、内蒙古东部及浙江、福

建、台湾岛等地降雨时间较长，累计降雨量较大。公众需关注天气情况，外出携带雨具，防范持续强降雨可能引发的山洪、山体滑坡、城乡内涝等地质灾害，远离河道、地势低洼的地区，注意安全。

中央气象台预计，台风“格美”将于24日夜间在台湾岛中北部沿海登陆，之后穿过台湾岛，将于25日下午到夜间在福建福鼎到晋江一带沿海登陆。

气象专家提醒，相关水域水上作业和过往船舶应当回港避风，加固港口设施，防止船舶走锚、搁浅和碰撞。同时，停止室

内外大型集会和高空等户外危险作业。加固或者拆除易被风吹动的搭建物，人员切勿随意外出，应尽可能待在防风安全的地方。当台风中心经过时，风力会减小或者静止一段时间，但强风将会突然吹袭，应当继续留在安全处避风，危房人员及时转移。

目前正值暑期旅游高峰时段，专家提醒，台湾、福建、浙江沿海等地公众或游客需高度关注台风最新预报预警信息，提前做好防台风准备，避免前往山区、海岛、沿海等危险地区。

记者 高敬

长江中下游干流监利至大通江段全面退出警戒水位

新华社武汉7月24日电 24日6时，长江干流莲花塘站水位退至32.44米（警戒水位32.50米），并继续下降。至此，长江中下游干流监利至大通江段主要控制站全面退出警戒水位，标志着长江2024年第1号、第2号洪水影响基本结束。

据统计，截至7月24日6时，莲花塘站水位已累计超警20天。此前，汉口站、大通站、九江站、监利站已分别于7月8日7时、15日7时、21日22时、22日15时退出警戒水位，超警历时分别为8天、17天、24天、6天。

为积极做好长江流域洪水防御工作，1号洪水期间，水利部长江水利委员会科学调度以三峡水库为核心的长江上中游水库群有序拦蓄洪水，尽量降低超警河长和超警幅度。2号洪水期间，通过长江上游控制性水库联合调度，维持中下游水位呈缓慢下降趋势。2号洪水后三峡水库腾库期间，监利至莲花塘江段返涨并略超警戒。7月19日起，长江委精准调度三峡水库减缓腾库速度，将出库流量43000立方米每秒逐步压减至7月22日34000立方

米每秒并维持，加快了长江中下游退水速率，确保洞庭湖七里山站未超过警戒水位。

在长江今年2次编号洪水演进过程中，长江中下游干流堤防、两湖地区重点圩垸、蓄滞洪区堤防以及其他支流和洲滩民垸堤防超警长度最长达8538公里。长江委持续督促指导湖南、湖北、江西、安徽、江苏五省有序组织开展巡查防守，有关省份高峰期投入巡查人员18.4万人，及时发现并有效处置了1174处险情。

记者 李思远 张阳

绿化造林请远离电力设施

植树造林是一件利国利民的好事，但在电力设施保护区内种植的树木，逐渐长大后一旦超越电力设施安全保护距离，将严重影响用电安全，很容易发生断电跳闸、人身触电事故，因此要把植树造林工作好事办好，避免人身触电伤害和电力设施损坏事件，就得正确处理好与电力设施保护的关系。

《中华人民共和国电力法》第五十三条规定：任何单位和个人不得在依法划定的电力设施保护区内修建可能危及电力设施安全的建筑物、构筑物，不得种植可能危及电力设施安全的植物，不得堆放可能危及电力设施安全的物品。在依法划定电力设施保护区前已经种植的植物妨碍

电力设施安全的，应当修剪或者砍伐。

这里“电力设施保护区”是指国家为了保护电力设施的安全，依法在电力设施周围划定区域，在此区域内禁止从事某些行为。电力线路保护区分为架空电力线路保护区和电力电缆保护区两种。架空电力线路保护区，是指电力线路边线向外侧水平延伸并垂直于地面所形成的两平行面内的区域，国务院颁布的《电力设施保护条例》则明确规定，在一般地区各级电压导线的边线延伸距离为：10千伏线路两边5米以内，35千伏至110千伏线路两边10米以内，220千伏线路两边15米以内，500千伏线路两边20米以内被称为“线路走廊”区域，均不得栽种树木和新建其

他建筑物。

《江苏省电力条例》第三十六条规定：在电力线路保护区内，已有的经过修剪的植物经自然生长后可能危及电力设施安全的，所有人或者管理人应当定期予以修剪。所有人或者管理人经电力企业通知后在合理期限内仍未修剪的，电力企业可以进行修剪，并不补偿修剪植物的相关费用。在自然灾害等不可抗力及其他紧急情况下，对可能危及电力设施安全的植物，经所有人或者管理人采取其他措施仍不足以消除安全隐患的，电力企业可以修剪或者砍伐。事后电力企业应当及时将采伐情况报林业或者城市绿化主管部门备案。

刘译骏

公 告

因预安排检修于7月28日4:00至10:00，影响线路涉及10kV映光线。10kV映光线影响用户：公变，无。专变，江苏东莲药业有限公司7104726943。

因预安排检修于7月31日5:00至11:00，影响线路涉及10kV合拖线/10kV潮开线。10kV合拖线影响用户：专变，新能源3#变电所3207105762281

（双电源、10kV合拖线侧停电）、盐城东方投资开发集团有限公司7103626923、盐城东方投资开发集团有限公司7103627028。10kV潮开线影响用户：无。

因预安排检修于7月28日5:00至11:00，影响线路涉及10kV松江线。10kV松江线影响用户：公变，无。专变，盐城经济技术开发区综合行政执法局3203082916008、江苏承天建材有限公司7103970233。

查询电话：89895598

（双电源，10kV松江线侧停电）。

因预安排检修于8月5日6:00至12:00，影响线路涉及10kV东富线。10kV东富线影响用户：公变，无。专变，盐城经济技术开发区综合行政执法局3203082916008、江苏承天建材有限公司7103970233。

查询电话：89895598

农业农村部：

加快灾后农业生产恢复 夺取粮食丰收

据新华社北京7月24日电 今年入夏以来，我国多地遭遇不同程度洪涝干旱灾害，秋粮形势备受关注。农业农村部将对积水农田加快排涝降渍、对受旱地块广辟水源及时浇灌、对绝收地块因地制宜改种补种，加快灾后农业生产恢复，奋力夺取秋粮和全年粮食丰收。

这是记者24日从国新办举行的“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上了解到的消息。

农业农村部党组书记韩俊介绍，根据农业农村部农情调度，秋粮面积比上年稳中有增，作物长势总体正常。目前全国农作物受灾面积高于去年，但是成灾面积同比减少600多万亩。

记者 唐诗凝 于文静

黄河壶口瀑布：

出现“鸳鸯锅”景观

据新华社7月24日电 近日，受黄河中游局部地区强降雨影响，位于山西吉县和陕西宜川县交界的黄河壶口瀑布出现“鸳鸯锅”景观，西边浊浪翻滚、东边清流奔泻，吸引了不少游客前来观赏。

壶口瀑布是黄河流域的一大奇观。黄河流经晋陕峡谷到达山西吉县境内，水面由三四百米宽骤然收缩为50多米，跌入落差30多米深的石槽中，形若巨壶注水，故名壶口瀑布。

眼下正值汛期，黄河水量大增。站在壶口瀑布岸边，只见宽阔的河道激流奔涌，瀑面明显抬高，绵延数百米，形成壮观的瀑布群，声如奔雷，气势如虹。黄河水澎湃咆哮溅起数米高的水雾，在阳光的照射下，形成彩虹美景，飞瀑与彩虹交相辉映，宛如一幅壮美的画卷。

记者 王飞航

国际快讯

中国代表呼吁：

维护红海水域航道安全

据新华社联合国7月23日电 中国常驻联合国代表傅聪23日在安理会也门问题公开会上发言，呼吁胡塞武装尊重各商船根据国际法在红海水域的航行权利，停止袭扰行为，维护红海水域航道安全。

傅聪说，解决也门问题要依靠政治外交手段。中方希望有关各方坚持政治解决大方向，凝聚共识，相向而行，共同推进“也人主导、也人所有”的全面政治进程，通过对话谈判化解矛盾分歧。国际社会应为此提供助力，发挥建设性作用。

傅聪说，红海局势持续紧张令人担忧。中方再次呼吁胡塞武装尊重各商船根据国际法在红海水域的航行权利，停止袭扰行为，维护红海水域航道安全。中方同时呼吁其他相关方保持克制，停止采取加剧紧张局势的行动。

记者 潘云召

哈里斯举办首场总统竞选活动 与特朗普“隔空交战”

据新华社华盛顿7月23日电 已基本锁定民主党总统候选人提名的美国副总统哈里斯23日在威斯康星州密尔沃基市举办首场总统竞选活动。哈里斯在活动中猛烈批评共和党总统候选人、前总统特朗普。

哈里斯表示，特朗普竞选依赖于亿万富翁和大公司的支持，并以获取竞选捐款为条件进行权力交易。相比之下，民主党“正在开展一场由民众推动的竞选活动”，并刚刚创造了美国总统竞选历史上“最成功”的24小时“草根筹款”。

记者 熊茂伶