

中国籍远洋渔船在印度洋倾覆，39人失联，其中中国籍船员17人 习近平指示：全力开展救援

5月16日凌晨3时许，蓬莱京鲁渔业有限公司所属中国籍远洋渔船“鲁蓬远渔028”在印度洋中部海域倾覆，船上39人失联，其中中国籍船员17人、印尼籍17人、菲律宾籍5人。截至目前，暂未发现失联人员，搜救工作正在进行中。

事故发生后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示，农业农村部、交通运输部和山东省要立即启动应急响应机制，核实情况，增派救援力量，协调国际海上搜救援助，全力开展救援。外交部和我有关驻外使馆要加强与当地相关方面联系，协调做好搜救工作。要进一步加强远洋作业安全隐患排查和风险预警，确保人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示，要求农业农村

部、交通运输部抓紧协调有关方面力量全力搜救遇险船员，尽最大努力减少人员伤亡。要进一步加强海上渔船等安全管理，落实防范措施，确保海上运输和生产安全。

按照习近平指示和李强要求，农业农村部、交通运输部和山东省已启动应急响应机制，全力组织“鲁远渔018”船、中远海运“远福海”轮等到达失联海域开展救援，另有相关救援力量正在赶赴失联海域。中国海上搜救中心将信息通报相关国家，澳大利亚等国海上搜救力量在现场搜救。外交部已启动领事保护应急机制，迅速部署驻澳大利亚、斯里兰卡、马尔代夫、印度尼西亚、菲律宾等国使领馆协调驻在国相关方面积极搜救。

接到险情信息后，交通运输部立即启动应急响应机制，协调组织

开展搜救行动。17日1时15分，交通运输部部长李小鹏在部综合应急指挥中心主持召开紧急会议，认真学习领会、坚决贯彻落实习近平总书记重要批示精神和中央领导同志批示要求，研究部署下阶段应急搜救工作。

目前，交通运输部正按照部署，继续以人命搜救为核心，协调相关国家搜救机构加大搜救力度，调派部所属搜救力量增援。一是发挥国家海上搜救部际联席会议机制作用，加强与外交部、农业农村部等有关方面的协调对接。二是坚持“就近就便”原则，调派交通运输部在斯里兰卡科伦坡海域作业的远洋拖轮“德添”轮增援。三是协调中远海运集团所属“远福海”轮、“铭德”轮及附近海域4艘远洋渔船前往现场协助搜救，指导“远福海”

轮、“鲁蓬远渔018”与现场其他船舶建立联系。四是协调中国气象局台风与海洋气象中心开展落水人员漂移轨迹预测。五是继续协调澳大利亚、马尔代夫、斯里兰卡海上搜救机构增派力量开展搜救。六是举一反三，开展海上交通运输安全隐患排查和风险预警，会同有关部门加强海上交通运输和远洋渔船安全管理。

截至17日12时，暂未发现失踪人员及渔船上配备的救生筏。“远福海”轮、“鲁蓬远渔018”以及两艘外国籍商船在现场开展搜救。4艘远洋渔船以及“铭德”轮17日下午陆续抵达现场，海军舰船预计18日抵达现场，“德添”轮预计19日晚上抵达现场。目前，搜救行动正在进行中。

综合新华社电

我国成功发射第56颗北斗导航卫星

5月17日10时49分，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭，成功发射第56颗北斗导航卫星。

这颗卫星属地球静止轨道卫星，是我国北斗三号工程的首颗备份卫星，入轨并完成在轨测试后，将接入北斗卫星导航系统。

这次发射是北斗三号工程高密度组网之后时隔3年的首发任务。这颗卫星的发射将进一步提升系统服务性能，对推广北斗系统特色服务、支撑北斗系统规模应用具有重要意义。

据新华社

据了解，这颗卫星实现了对现有地球静止轨道卫星的在轨热备份，将增强系统的可用性和稳健性，提升系统现有区域短报文通信容量三分之一，提高星基增强和精密单点定位服务能力，有助于用户实现快速高精度定位。

这次发射的北斗导航卫星和配套运载火箭由中国航天科技集团有限公司所属的中国空间技术研究院和中国运载火箭技术研究院分别抓总研制。这是长征系列运载火箭的第473次飞行。



发射现场 新华社发(杨志远 摄)

“清凉”持续输送，双休日30℃+回归

快报讯(记者 徐红艳)雨水送清凉，江苏淮河以南地区一扫闷热。5月18日，雨水逐步停歇，“2”字头的清凉持续输送，但随着雨过天晴，双休日全省范围内又要回归30℃+了。

降雨如期而至，受气旋东移影响，南京17日大部分地区有阵雨，南部雨量中等。受降水影响，全省大部分地区气温已降至25℃以下，下午两点淮河以南地区气温相比于16日同一时间下降了9~10℃。

淮河以南地区有阵雨并渐渐停歇，最高温度依旧是南低北高，淮河以南地区体感上也清凉一些，苏南地区25~26℃；而西北部地区还是热热热，最高气温维持在30℃，需要注意防晒降温。18日白天全省风力较大，省内东部地区风力5~6级阵风7级，其他地区风力4~5级阵风6级。伴随降水回波东移出南京，17日夜到18日白天南京以阴天为主，部分地区有阵雨，18日夜全市渐转为多云，受降雨

影响，“清凉”仍在输送中，预计最高气温26~27℃。

然而，这样的“清凉”是有时效的。伴随此轮降雨的结束，气温逐步向“3”字头回归，这个双休日淮河以南地区会再回升至32℃左右。以南京为例，本周五起一直到周日，全市都是多云为主的好天气，气温也会切换回升温的轨道，预计周六周日全市最高气温将再度升至31℃左右。

抓紧时间享受为数不多的清

凉天吧，毕竟伴随夏天脚步的临近，留给体感舒服的日子不多了。

南京三日天气

今天 白天阴，部分地区有阵雨，夜里阴转多云 偏北风5级阵风6到7级，夜里减弱至3到4级 19~27℃
明天 多云 东到东南风3到4级 17~30℃
后天 多云 东到东南风3到4级 19~31℃

现代快报+ 新媒体品牌矩阵展播

中国大运河

在云端，读懂2500岁的她

扫码关注中国大运河