

专家解读：

# 三型舰载机电磁弹射和阻拦着舰成功意义重大

新华社北京9月22日电 9月22日，中国海军宣布，歼-15T、歼-35和空警-600三型舰载机，已于此前成功完成在福建舰上的首次弹射起飞和着舰训练。这是我国首次在弹射型航母上，实现多型号先进舰载机的电磁弹射和阻拦着舰。

中国航空学会舰载机分会总干事、海军航空大学教授韩维认为，这次试验的成功，是舰载机与航母核心技术的“双向赋能”，将有力推动航母编队体系作战能力实现“代际跨越”，为遂行远海作战任务、加速我海军从“近海防御”向“远海防卫”的战略转型提供了关键支撑。

“空警-600是我国第一型舰载固定翼预警机，能够遂行预警探测、指挥引导、目标指示和作战协同等任务，被誉为‘海空司令部’。”韩维介绍说，空警-600作为航母编队电子信息系统的空中核心节点，它在航空母舰上起降成功，不仅重塑远海预警指挥链路，预警探测、空域监视范围大幅拓展，还意味着航母编队对相关海域的控制从“阶段性存在”转向“持续性掌控”，空防圈和打击圈向外大大延伸，攻防能力得到提升。

韩维认为，除了预警探测、空域监视范围大幅拓展外，歼-35、歼-15T两型舰载战斗机在航空母舰上起降成功，意味着航母编队具备了“隐身突防+重载打击”的双重能力。

“歼-35是五代隐身舰载战斗机，是我军实现由‘近海防御’向‘远海防卫’转变的重要装备之一，重点承担航母编队夺取制空权任务，像一把隐身的尖刀。”韩维说，而歼-15T相较于歼-15舰载战斗机，改进了飞行平台、航电和武器系统，实现了弹滑兼容，大幅提升了综合作战能力，拥有较强的对海对陆打击能力，好比一记有力的重拳。

韩维还认为，三型先进舰载机在福建舰上起降成功，还实现了电磁弹射技术对舰载机的“赋能”。一方面，电磁弹射和阻拦这



歼-35舰载战斗机在福建舰上开展触舰复飞训练



歼-15T舰载战斗机在福建舰上电磁弹射起飞，起飞助理做出放飞手势



福建舰航空保障人员引导空警-600舰载预警机飞行员展开机翼

种起降方式，大大提高了预警机出动回收效率，能够保证预警体系持续在线。另一方面，使用电磁弹射，歼-35能以“满油+隐身构型”快速起飞，凭借低可探测性突

破敌防空网；歼-15T则可以“满油满弹”升空，依托其大载弹量和大航程实施饱和式对敌攻击。

韩维表示，随着越来越多型号的舰载机上舰运用，我航母编

队远海作战能力将实现“代际升级”，空警-600发现目标后，可以直接引导歼-35拦截，指令歼-15T攻击，再加上在纪念抗战胜利80周年阅兵中亮相的歼-15D提

供掩护支援，真正实现体系效能整体提升。“这一天已经不再遥远，中国海军维护海洋权益、遂行远海任务的底气也将更强。”韩维说。

## 国内视窗

### 欢迎全球各行业各领域优秀人才来到中国扎根中国

新华社北京9月22日电 外交部发言人郭嘉昆22日表示，中国欢迎全球各行业、各领域的优秀人才来到中国、扎根中国，共同推动人类社会不断进步，也成就个人事业的发展。

当日例行记者会上，有记者问，上周，美国总统特朗普首次将H-1B签证申请费提高至10万美元。这一政策变化将如何影响中国科技产业从业人员？外交部能否介绍，为吸引外国科技人才，中国近年来已经出台或正在制定哪些政策？

“中方对美国的签证政策不作评论。”郭嘉昆说。

他表示，在全球化时代，人才的跨国流动，推动了全球范围内技术进步和经济发展。中国欢迎全球各行业、各领域的优秀人才来到中国、扎根中国，共同推动人类社会不断进步，也成就个人事业的发展。

### 恶意挑动负面情绪，整治！

据新华社北京9月22日电 记者22日从中央网信办获悉，为整治恶意挑动对立、宣扬暴力戾气等负面情绪问题，营造更加文明理性的网络环境，中央网信办在全国范围内部署开展为期2个月的“清朗·整治恶意挑动负面情绪”专项行动，着力整治4类问题。

中央网信办有关负责人表示，本次专项行动聚焦社交、短视频、直播等平台，全面排查话题、榜单、推荐、弹幕、评论等重点环节，着力整治挑动群体极端对立情绪、宣扬恐慌焦虑情绪、挑起网络暴力戾气、过度渲染消极悲观情绪等4类问题。

其中，挑动群体极端对立情绪方面，包括借影视作品、脱口秀、体育赛事等话题，鼓动“饭圈”粉丝群体恶意拉踩、攻击、谩骂或者组织批量举报投诉等行为；部分二次元群体、“喷系少年”组织煽动对立甚至“开盒”，或者教授买卖“开盒”技巧等。挑起网络暴力戾气方面，包括策划、演绎打架斗殴、恶意刁难等剧本，宣扬“以暴制暴”；传播未经处理直接展示的血腥恐怖现场画面，或发布含有虐待动物、自残自伤等极端行为的刺激图片视频等。

(上接一版)此外，科普展板前居民驻足观看，志愿者们同步讲解科技知识；科普书刊分发点前排起长队，大家按需领取心仪读物；科技应用解读区里，专业人员演示智能设备操作，让居民直观感受科技魅力；在义诊区，医护人员耐心为居民测血压、答疑解惑；灯展展猜区则充满欢声笑语，居民们围绕科普谜题相互探讨，在趣味中学习科学知识。

本次活动由中共石狮市老干部局机关委员会、中共石狮市老干部中心委员会、中共石狮市银发人才总队委员会、中共石狮市离退休干部党校、石狮市离退休干部协会、石狮市老区建设促进会、石狮市老科技工作者协会主办。此次活动通过设置多元载体，不仅将实用科学知识送到居民身边，也激发了大家探索科学的热情，助力提升全民科学素质，为夯实科技强国基础注入基层力量。

(记者 张军璞 通讯员 吴延固)

### 5名候选人角逐日本自民党总裁

据新华社东京9月22日电 日本自民党总裁选举管理委员会22日发布公告说，共有5人报名参加本届自民党总裁选举，投票将于10月4日举行，届时将选出新一任总裁。

当天上午，候选人申报工作在自民党总部举行。农林水产大臣小泉进次郎、前经济安全保障担当大臣高市早苗、内阁官房长官林芳正、前经济安全保障担当大臣小林鹰之以及自民党前干事长茂木敏充5人报名参选。这5人也都参加了去年的总裁选举。

目前，多家日本媒体的民调显示，小泉进次郎和高市早苗的支持率相对领先，选举可能进入第二轮角逐。

10月4日之前，5名候选人将在一系列公开场合阐述自身政策主张，如何应对当前的物价高涨问题被视为核心。与此同时，如何重构党内团结，并在国会执政党少数的现状下与在野党开展合作、推动预算案和法案通过，也成为此次总裁选举的焦点。

## 防御台风“桦加沙” 交通运输部加强防范应对工作

新华社北京9月22日电 记者22日从交通运输部获悉，受今年第18号台风“桦加沙”影响，交通运输部于当日提升台风防御响应为二级，并派出工作组赶赴广东，指导相关单位加强联动，压实责任，落实预警“叫应”机制和主动防御措施，全力保障行业运行安全平稳有序。

据了解，今年第18号台风“桦加沙”已加强为超强台风，中心附近最大风力达到17级以上，预计将于23日凌晨进入南海东北部海面，并逐渐向广东中西部至海南岛东北部一带沿海靠近。

据交通运输部有关负责人介绍，广东、广西、海南、福建等地海事部门充分发挥防台协调联动机制，切实做好北上南下船舶管控工作，共同做好本轮超强台风的避风组织工作。琼州海峡客滚运输预计将于23日下午停运，46艘客滚船将前往三亚水域避风。

交通运输部救助打捞局根据对台风路径和极端天气的研判，科学动态高效对受影响区域的救助力量进行优化调整，在海口至

东山海域部署10艘大功率海洋救助船，4架救助航空器，8支应急救援队，前置23艘应急联动船舶，开展24小时应急值守。

广东海事局分区分类细化船舶防台避风措施，对13511艘次船舶开展“一对一”点名核查，发布预警信息4万余条次，转移超1万艘次沿海船舶前往合适水域避风，并采取“海巡、空巡、电巡、岸巡”的方式，对码头、船厂、桥区、锚地等重点避风水域进行再核实、再检查，坚决做到“应停尽停、应关尽关、应撤尽撤”。

### 国家防总对粤琼闽启动防汛防台风四级应急响应

新华社北京9月22日电 记者从应急管理部获悉，国家防汛抗旱总指挥部决定于22日对广东、海南、福建启动防汛防台风四级应急响应，并派出工作组赶赴广东协助指导防汛防台风工作。

今年第18号台风“桦加沙”

已于9月21日加强为超强台风，预计将于23日凌晨进入南海东北部，于24日凌晨至下午在广东汕尾至海南文昌一带沿海登陆。受其影响，23日至26日，南海北部海域、华南沿海将出现强风雨天气，广东大部、福建南部、

海南等地有大到暴雨，部分地区有大暴雨，局地特大暴雨。巴士海峡、台湾海峡、南海北部、琼州海峡、北部湾等海域及华南沿海将先后有10至11级大风，台风中心经过的区域有14至17级大风，阵风17级以上。

海南海事局启动“海事+气象”联防联控联动机制，多渠道、高频次发布预警信息。紧盯南下避风船舶，做好动态盯防、安全提醒、交通组织、服务保障等工作。针对渔船在台风前集中返港的情况，强化航行密集区点验预警，防范商渔船发生事故。

这名负责人表示，下一步，交通运输部将密切关注台风动态，加强监测预警和调度指挥等工作，指导各有关省级交通运输主管部门和单位，紧盯海上、内河重点水域，紧盯港口、海上工程项目等重点领域，强化主动防御，严格执行恶劣天气禁航规定，有序锚泊、加强系固，切实做好台风防御工作，合力筑牢安全防线。

业内人士表示，受台风天气影响区域的人员要及时通过广播、网络等渠道关注天气预报，掌握暴雨、大风等灾害性天气最新预警信息，不贸然进行出行活动。台风天气往往会带来暴雨，若需要驾车出行，要适当降低车速，开启车辆示廓灯、近光灯和前雾灯；雨中超车时，适当加大与其他车辆及道路边缘的距离。

## 房产超市

### 国有房屋出租

- 每方块面积: 2.5cm x 2cm;
- 标准价格: 1-5次, 50元/方块; 10次以上, 45元/方块;
- 套红加收25%

### 石狮市国有房产招租公告

现就以下标的广泛征集承租方，公告如下：标的为石狮市子芳路西侧福泉大厦西南侧起第一间至第三间房地产公开招租，挂牌价83424元/年，租赁期限5年。具体交易方式、时间、地点及竞价规则等详见泉州市公共资源交易信息网 <http://ggzyjy.quanzhou.gov.cn>。

报名联系人: 吴女士 联系电话: 0595-83051275  
石狮市发展和改革委员会  
2025年9月23日



# 旅游美时美刻 文明随时随地



中共石狮市委宣传部 · 石狮市融媒体中心 · 石狮日报