

在“风高浪急”中乘风破浪

中国外贸奋力交出“韧性答卷”

“十四五”期间，中国货物贸易规模连续跨过5万亿美元、6万亿美元两个台阶，稳居全球第一；服务贸易规模首次突破1万亿美元，位居全球第二；出口、进口国际市场份额稳定在14%和10%以上……经贸大国地位进一步巩固。

眼下，“十四五”规划主要目标指标进入冲刺收官阶段。迎难而上、聚力攻坚，以创新优质的产品、多元稳定的市场、抢抓机遇的拼劲，中国外贸在“风高浪急”中乘风破浪，奋力交出一张质量高、成色足的“韧性答卷”。

顶压前行，勇立潮头破困局

2026年美加墨世界杯的战鼓还未擂响，“义乌制造”已率先“破门”全球市场。据义乌海关统计，2025年上半年，义乌体育用品及设备出口58.6亿元，同比增长16.8%，其中对美加墨等地的体育用品出口增长12.0%。

申请设计专利、针对不同市场定制产品、借赛事加速品牌出海……“世界超市”义乌从设计端到生产端的全链条敏锐响应，恰是我国外贸顶压前行、化危为机的鲜活例证。

事非经过不知难。这几年，全球单边主义、保护主义升温，外部环境复杂性、严峻性、不确定性增加，但我国外贸实现逆势增长。与“十三五”末的2020年相比，2024年我国货物贸易进出口总值增长32.4%，知识密集型服务贸易额增长38%，可数字化交付的服务进出口额增长近四成……外贸韧性与活力凸显。

“外贸之路既非坦途也非遥不可及，我们提前做好技术储备、积极延伸产业链布局，不断提高全球制造、全球服务、全球合作的能力。”谈起面对海内外竞争加剧、材料供应波动等“闯关”经历，惠州亿纬锂能股份有限公司财务中心运营部总监朱小军感慨万千。

商务部部长王文涛表示，越是困难大、挑战多，越能体

现我国制度优势、庞大市场和完备产业体系优势，越能展现我国经济的广阔潜力、强大韧性和强劲活力，越能彰显我国负责任大国的责任担当。

以变应变，创新提质强支撑

炎炎夏日，空调、风扇、遮阳伞等“清凉产品”成为热门出口商品。走进江苏腾魄休闲用品有限公司，各种型号规格、造型新颖别致的庭院伞整齐排列。

“依托智能化技术，这些可调节角度、带照明级电动旋转功能的产品，可实现对不同时段阳光角度的遮蔽，在海外市场很受欢迎。”公司关务负责人王芳说，今年以来，企业的高端定制户外遮阳用品已远销海外50多个国家和地区，目前公司出口货值近8000万元，同比增长50%以上。

从拼“量”拼“价”，到竞“智”逐“新”，我国外贸经历了深刻的结构性变革，“质升”“质优”成为显著标识。

据统计，2024年，货物贸易中高技术产品出口占比达到18.2%；今年上半年，我国高技术产品出口同比增长9.2%，连续9个月保持增长，其中自主品牌在高技术产品出口中的占比提升至32.4%。

“中国制造业正突破关键核心技术壁垒，在全球价值链中完成能级跃升。”中国国际经济交流中心科研信息部副部长刘向东说，电动汽车、船舶、工业机器人等产品的崛起重塑了我国出口竞争力，即便面对关税压力仍能有效稳住市场。国货潮品走俏，也让各国充分感受到中国的生产力、创新力。

走出“舒适区”，培育新增量。面对地缘政治风险和贸易壁垒，以跨境电商、保税维修、市场采购等为代表的新业态新模式助力各国消费者、生产者“买全球、卖全球”，成为稳外贸的重要引擎。

数据显示，2024年我国跨境电商进出口2.7万亿元，比

2020年增长67%；今年上半年，全国保税维修业务进出口货值同比增长7.5%，进一步释放外贸增长潜力。

叠加发力，开放引领再出发

“等不是办法，得主动找新航！”山西嘉世达机器人技术有限公司董事长牛立群告诉记者，近段时间，为了更好应对外部冲击，公司果断开拓欧洲和新兴市场。虽然过程并非一帆风顺，但在安排展会、关税减让、优惠贷款、信用担保等政策“组合拳”支持下，来自多国的订单已排到四季度。

开放带来进步，合作才能共赢。我国是150多个国家和地区的主要贸易伙伴，2024年，我国与共建“一带一路”国家贸易比重已超过50%。今年上半年，我国对190多个国家和地区进出口实现增长，贸易规模超过500亿元的伙伴数量达到61个，比去年同期增加5个。

加快发展服务贸易，正是扩大高水平对外开放、培育外贸发展新动能的重要抓手。

还有不到40天，2025年中国国际服务贸易交易会（服贸会）将在北京举行。目前公布的首批参展商名单中，共有648家企业机构，参展企业整体国际化率超过20%。

举办消博会、进博会、广交会、链博会等重点展会，扩大面向全球的高标准自贸区网络和对最不发达国家单边开放，加快与东盟等有关国家和地区自贸协定谈判进程……国际经济秩序和治理体系面临严重冲击下，我国进一步发挥政策叠加优势，对接国际高标准经贸规则，稳步扩大制度型开放，为贸易强国建设注入不竭动力。

开放的土地，永不惧风浪。王文涛表示，展望“十五五”，将更大力度推进贸易高质量发展，壮大创新动能，加大力度扩大进口，加强国际合作，增强贸易韧性，努力构建开放合作、共同发展、互利共赢的国际贸易格局。

新华社记者（新华社北京8月4日电）

铭记历史 缅怀先烈

高凤英·凝聚蒙汉力量、浴血青山的抗战英烈

在内蒙古自治区呼和浩特市新城区保合少中心小学，教学楼前矗立着一位烈士雕像。他身着蒙古族传统服饰，目光如炬，风华正茂……这是烈士高凤英（原名德勤登）。他是中国共产党地下党员、屡立战功的抗日队伍指战员、军民口中的“云队长”。

1928年冬，德勤登与赵莲莲成亲。次年，他们的第一个儿子文贵出生。当年春旱秋涝，受压迫的穷苦人无以为食，俄界遍地，也是在这一年，德勤登留学苏联的堂姐夫德勤登回乡，这名共产党员受命回国发展内蒙古地下党组织。赵莲莲发现，常与佛鼎来往往，眉头紧锁的丈夫变得意气风发，时时不知疲惫地在外奔波。她不知道，丈夫有了新身份——中国共产党员。

婚后刚两年，一天早上，丈夫如常出门，又折返回来，抱起儿子不停亲抚，临别时多看了几眼忙碌的妻子。赵莲莲没想到，这一别就是5年。德勤登与十几名有志青年同赴蒙古人民共和国党务学校，系统学习了共产主义理论以及基础科学等课程。1935年，为组织民众抗日救亡，26岁的德勤登被派回国，从事地下工作。出于工作隐蔽需要，他为自己起了一个与魁梧身材颇具反差的名字——高凤英。

地下党高凤英四处奔走，为抗日武装力量争取支持。经过多次做工作，高凤英曾将一个排的蒙古族士兵从伪军阵营拉到游击队。此外，他还争取大量物资支持，为游击队提供关键情报。

1938年春，为给游击队的机枪购置配件，高凤英乔装打扮进入敌占区归绥城（今呼和浩特市），不料被便衣警察逮捕，送进了日本宪兵队。赵莲莲心急如焚，四处求助。经过20多天多方斡旋，被折磨得不成样子的高凤英终于得救。

几日后的，一次敌军进村，还未痊愈的高凤英翻墙离去。不承想，赵莲莲被敌军抓走。她忍受折磨，咬紧牙关不肯透露丈夫行踪。高凤英与弟弟卖掉家中骆驼，四处筹款，设法救出了妻子。

随着高凤英在大青山与敌斗争日趋激烈，敌人屡次受挫，加强对其眷眷搜捕力度。赵莲莲在熟人帮助下，带着孩子进山与高凤英团聚，和游击队一同行军转移。据内蒙古作家协会会员高铁军采访记录，当年尚年幼的次子文精有些印象，常在黑夜随部队转移，父母制止他哭闹以防暴露行踪。此后母子三人经常寄居在游击队驻地旁的不同山村，被当地军民称作“游击家庭”。

1940年秋，高凤英受任蒙古抗日游击队队长，更名为“云吉祥”，被当地军民称作“云队长”。他带领一支由蒙古族群众组成的武装力量转战绥西地区。临行时，赵莲莲送别丈夫，多年后她仍记得当时依依惜别对丈夫说的话：“你放心，我再苦再累也能顶得住，一定要把孩子带好。”那是她和丈夫的最后一面。

1941年秋，高凤英等12名烈士在与敌军战斗中牺牲，长眠于大青山。如今，这里的槭树叶子每至秋日殷红如鲜血，如诉当年烈士的满腔热血。

新中国成立后，为高凤英等烈士举办的追悼会上，已读小学的文精代表烈士子女发言。他铿锵有力地说：“一定会继承父辈遗志。”赵莲莲扶着灵柩，她多么想丈夫也能看到这梦寐以求、为之牺牲的新社会。

新华社记者 贺书琛（新华社呼和浩特8月4日电）



这是湖南省华容县东山镇桃花山上的新四军江南挺进支队战地医院旧址（6月15日摄）。

新华社发

烽火桃花山 今朝展新颜

——石公华抗日根据地走访见闻

盛夏时节，登临湘鄂交界处的桃花山，满目苍翠。这片葱茏山岭，不仅孕育着盎然生机，更是一片浸染着热血与信仰的红色沃土。

1943年，侵华日军发动鄂西战役，湖北石首、公安、湖南华容沦陷。鄂豫边区党委和新四军第五师党委作出“准备由襄南向江南敌后发展，待机挺进洞庭湖畔”的指示。1943年11月，新四军江南挺进支队越过长江，于12月抵达桃花山，进而开辟了以桃花山为中心的石公华抗日根据地，覆盖石首、公安和华容三县。

“45里桃花山，群峰耸立，古木参天，地势险要，便于部队隐蔽和游击作战，这是新四军选择在这里建立抗日根据地的重要原因之一。”华容县党史专家易文告诉记者。

桃花山上，一棵阅尽沧桑的古白果树巍然屹立，虬枝盘曲，绿荫如盖，守望这片土地已超过1700个春秋。

易文介绍，在战火纷飞的岁月里，这棵古白果树荫庇之处，成为救治伤员的“生命驿站”，不远处一栋土屋，就是新四军江南挺进支队战地医院旧址，当年众多村民闻讯自发前来相助。

古树无言，却见证了军民同心、共御外侮的历史。

村民易国熬一家世代居住在白果树旁，他从父亲和伯父那里听过不少抗战故事：“当时新四军和老百姓一起砍柴、运水，部队和老百姓的关系一直很好。”

正是在当地老百姓的帮助下，江南挺进支队不断发展壮大，从最初的1个连扩展到5个主力连，为新四军进军湖南敌后战场建立了坚实基点。

历史长河滚滚向前，战争硝烟早已散去。今天，在这片曾燃烧革命烈火的革命老区，人们接续奋斗，书写着发展的新篇章。

走进桃花山脚下的华容县东山镇仙鹅寺村，成片被皮柑果园映入眼帘。沉甸甸的果实挂满枝头，水肥一体滴灌

管道如脉络般在园中延展，林下套种的大豆苗郁郁葱葱。

“2021年起，村里整合土地资源，建成了500多亩现代化果园。”仙鹅寺村党总支书记陈拥君介绍，“如今每年能为村集体经济增收10多万元。”

目前，5000亩铍皮柑、3000亩高效蔬菜、1000亩红松菌及1000亩脐橙基地等现代农业板块，已在东山镇全域铺开，为乡村全面振兴提供了坚实的产业基础。

发展的活力吸引着年轻力量的回归，新老力量的接续为这片红色土地注入了不竭生机。“85后”青年刘洋正摩拳擦掌：“计划今年开直播，帮乡亲们卖铍皮柑！眼下嘛，先用短视频把知名度搞上去。”

凭借得天独厚的绿色生态与深厚的红色底蕴，桃花山周边的百姓巧做“红绿融合”大文章，开辟出文旅发展的崭新天地。

前不久，湖北石首桃花山旅游季在石首市桃花山镇桃源小镇启幕。这个集旅游度假、研学教育、亲子乐园、康养休闲于一体的特色文旅综合体，正成为革命老区文旅融合的新地标。

“镇里旅游发展得好，旺季时农庄每天能接待四五十桌客人！”桃花山镇古井口农庄老板刘崇宪说，村民们自家的铍皮柑、血红桃、桃花山土鸡等传统农产品，也成为游客眼中的“香饽饽”，经常被抢购一空。

如今，桃花山镇的发展契机吸引大批游子归巢创业。全镇从事民宿、农家乐、土特产销售的商户超300家，带动景区周边群众增收。2024年，全镇接待游客超50万人次，旅游综合收入突破8000万元。

“在党的领导下，桃花山这片革命热土如今已发展成为文旅热土。”桃花山镇镇长赵辉的话语中充满自豪。

新华社记者 余春生 刘祯 熊琦

（新华社长沙8月4日电）



雷暴天气健康威胁需警惕

雷暴天气的健康风险呈现多层次、多系统特点。最直接的危险是雷击，人在户外空旷区域、高地或水域附近时，易成为雷电的袭击目标。根据世界气象组织和其他相关机构统计，全球每年有2.4万至3万人因雷击而死亡、24万至30万人因雷击而受伤。

近年来，雷暴天气引发的雷暴哮喘备受关注。中日友好医院呼吸与危重症医学科副主任医师张永明说，雷雨前，空气湿度变大，让空气中本就聚集的花粉和霉菌孢子颗粒吸水后，体积进一步变大。当有雷暴时，花粉和霉菌被瞬间击碎，变成更为细小的微粒体进入人体下呼吸道，引发过敏性炎症，从而引起哮喘或导致症状加重。

此外，北京大学第一医院心血管内科副主任于扬说，雷暴天气气压骤变，易诱发急性心梗、脑梗等心脑血管急症。老年人因机能衰退和共病状态更易受气候影响。研究表明气温、湿度变化可能引发生理指标波动及情绪应激。公众需提高警惕，出现不适及时就医。

专家还表示，精神健康敏感人群需对雷暴天气高度重视：雷暴时的声响和强光易引发焦虑人群惊恐发作；强风可能导致物体坠落、树木倒塌，加上路面湿滑，易造成意外伤害；雷暴引发的断电，还会威胁依赖医疗设备患者的生命。

科学防护因人施策

中国气象科学研究院研究员刘恒毅说，面对雷暴天气，普通人群要密切关注天气预报，收到雷暴预警尽量避免外出。若在户外，应尽快寻找有完善防雷设施的建筑物躲避，远离铁塔、大树等；在室内则要远离门窗、水管，拔掉电器插头。

针对哮喘和过敏体质人群，张永明建议，雷暴天气前应关闭门窗，有条件的可以使用空气净化器，过敏体质的人群要备好相关急救药物，如硫酸沙丁胺醇吸入气雾剂等。若出现喘息气促、胸闷咳嗽等症状，应及时使用吸入剂并就医。

“极端气候确实可能会加剧心脑血管疾病风险，但公众不要过度紧张，提前备好常用急救药物，避免情绪激动，出现不适症状及时就诊。”北京大学第一医院心血管内科主治医师李锴印提醒，精神健康敏感人群可尝试深呼吸、冥想等放松技巧，必要时寻求亲友或专业心理支持。

依赖医疗设备的患者和家属同样需做好防护。于扬建议，一是根据设备电源情况保障电力供应，提前充电或准备发电装置等；二是备好设备故障应急包，如使用呼吸支持设备患者需备好管路、简易呼吸球囊，有起搏器植入患者可备用磁铁等；三是确保医疗设备可及，若发现依赖医疗设备出现异常，需及时就诊或启动医疗救援。

此外，照护者在照护老人、婴幼儿及行动不便者时，应加强居家环境安全，如移除走廊障碍物防止跌倒、卫生间安装防滑扶手、密封电源插座等，提前规划避险方案，掌握常用急救方法及紧急转移路线。还要做到健康风险主动防控，如老人脱水、婴儿体温失调等，照护者需定期做好监测。

携手筑牢防雷安全网

雷暴天气的健康防护是一项系统工程，需要个人、社区和社会各层面协同发力。相关专家在接受采访时，就如何筑牢防雷安全网给出建议：

——在社区防控层面，应当建立分级分类的精细化管理机制。社区卫生服务中心可与物业联动，通过智能手环等设备实时监测独居老人、心血管疾病患者等高风险人群的健康状况，确保他们在极端天气下能及时获得帮助。

——公共场所更需要加强标准化防护建设。根据我国建筑物防雷设计规范、技术规范、检测技术、雷电防护等标准，城市广场、体育场馆等露天场所应当安装雷电预警系统，并设置明显的避险指示标识。公共场所应完善防雷设施，并在雷暴预警时及时疏散露天区域的人群。

——气象服务的升级是防灾减灾的第一道防线。随着人工智能预报等技术应用，利用大数据分析实现预警信息向特定区域、特定人群精准推送，避免预警疲劳。同时，气象部门需进一步提高预警精准度和时效性，通过手机短信、社交媒体等多渠道发布实时预警信息。

——医疗机构应完善应急救治体系。三级医院需储备足量烧伤、电击伤救治药品和设备，基层医疗机构重点培训心肺复苏等基础急救技能，定点医院建立“绿色通道+多学科会诊”应急机制。

专家强调，雷暴天气虽不可控，但通过提前准备和科学应对，绝大多数健康风险均可有效降低。公众应结合自身情况制定个性化防护方案，关键时刻才能化险为夷。

新华社记者 李恒 董瑞丰（新华社北京8月4日电）



新华社发