

商务部：有信心、有底气继续推动外贸稳量提质

新华社北京8月21日电 商务部新闻发言人何咏前21日表示，尽管当前全球经贸发展仍面临很大不确定性，我们有信心、有底气，继续推动外贸稳量提质，并与更多贸易伙伴共同应对挑战，共享发展机遇。

何咏前在商务部当天举行的例行新闻发布会上介绍，国际经贸发展面临的风险挑战明显增多，复杂背景下，中国外贸保持稳中有进态势，累计进出口增速逐月回升，前7个月实现3.5%的增长，质量齐升，十分不易，主要有几方面支撑因素：

从政策支撑来看，去年四季度以来，多轮稳外贸政策围绕培育外贸新动能、加强公共服务、帮助外贸企业稳订单稳就业等方面持续强化政策保障。以金

融为例，前7个月中信保公司短期险承保5735亿美元，同比增长14.7%；进出口银行新投放外贸领域贷款超7000亿元人民币。

从多元合作来看，前7个月，我国对新兴及其他市场进出口同比增长5%，占比65.5%，同比提高0.9个百分点。其中，对东盟、非洲进出口同比分别增长9.4%、

17.2%，均明显高于整体；对共建“一带一路”国家进出口同比增长5.5%，占比提升至51.7%。

从动能释放来看，前7个月，我国机电产品出口同比增长9.3%，占比60%，同比提高1.1个百分点。智能家居、电动汽车、工业机器人、船舶等高新技术、高附加值产品保持较高出口增速，有进出口实绩的外贸企业达

65.4万家，其中近九成是民营企业。

何咏前说，多个国际组织均指出，关税壁垒显著增加全球贸易成本，严重影响全球供应链的效率与稳定性，全球贸易仍面临下行风险。我们将始终坚持扩大高水平对外开放，坚定不移办好

自己的事，以高质量发展的确定性应对各种不确定性。

国内视窗

香港、澳门在内地设立首个“港澳青少年爱国主义教育基地”

新华社北京8月21日电 “起来！不愿做奴隶的人们！把我们的血肉，筑成我们新的长城……”21日上午，北京西郊的卢沟桥畔响起雄壮的国歌声。香港特别行政区政府、澳门特别行政区政府在内地设立的首个“港澳青少年爱国主义教育基地”，正式落址中国人民抗日战争纪念馆。

作为国家一级博物馆，中国人民抗日战争纪念馆以丰富的文物史料和翔实的历史记录，全面展现了中国人民抗日战争的壮阔历程，生动诠释了伟大的抗战精神。

中央港澳工作办公室、国务院港澳事务办公室分管日常工作的副主任徐启方致辞表示，在中国人民抗日战争纪念馆设立“港澳青少年爱国主义教育基地”，是进一步深化港澳青少年爱国主义教育的具体举措，对提升港澳青少年的国家意识和爱国精神，增强投身“一国两制”事业的责任感和使命感具有重要意义。

“苏超”购票将实行预约摇号制

新华社南京8月21日电 江苏省城市足球联赛（“苏超”）组委会21日发布公告称，自第10轮比赛起，将启用全省统一的预约购票平台，购票方式由“抢票”调整为“预约+摇号”制。

组委会表示，江苏省城市足球联赛预约购票平台在“苏服办”开通上线，表明官方统一票务平台建成启用。自第10轮（8月30日、31日）开始，所有比赛均通过该票务平台（可通过“苏服办”App或支付宝、微信小程序）购票，原有售票渠道不再使用。

“苏超”购票方式也将由“抢票”变为“预约+摇号”制。以第10轮为例，8月23日0时至24日24时，所有比赛进行预约，预约结束后由公证机构摇号，确定中签结果。27日10时起，可登录预约购票平台查看中签结果，中签者也将收到短信提醒。确认中签后须在规定时间内支付，方可获得门票。未及时支付的名额将被释放，按候补中签顺序依次递补。

“苏超”自5月10日开赛以来，截至第9轮，54场比赛累计到场观众超130万人次，场均超2.4万名观众。组委会表示，此前购票采用抢票形式时，不少群众反映存在抢票难、售票平台系统卡顿、功能不完善等情况。此次统一票务管理，优化购票方式，旨在切实解决购票难问题，努力提升市民和球迷购票服务体验。

环球点击

美国向委内瑞拉附近海域部署两栖部队

新华社华盛顿8月20日电 据美国媒体20日报道，美国总统特朗普决定部署一支两栖中队前往委内瑞拉附近的加勒比海域，以“打击拉美贩毒集团”。

报道援引消息人士的话说，3艘美国军舰最快将于24日抵达委内瑞拉海岸附近。这些舰艇共载有约4500名军人，其中包括2200名海军陆战队员。

消息人士没有透露该中队执行的具体任务，但称这一部署是为应对该地区“毒品恐怖组织”对美

国国家安全构成的威胁。

本月18日，委内瑞拉总统马杜罗表示将部署超过400万民兵，以应对美国日益增长的威胁。此前，美国政府悬赏5000万美元缉拿马杜罗，称其涉嫌通过犯罪组织向美国输送毒品。委方谴责美国再次尝试粗暴干涉内政，扰乱其和平稳定。

今年2月，特朗普政府将委内瑞拉黑帮“阿拉瓜火车”、墨西哥的锡那罗亚贩毒集团等8个拉美犯罪团伙定性为“外国恐怖组织”，并以此加强对涉嫌派成员移民的执法力度。

俄发射生物卫星 将小鼠和果蝇送入太空

新华社莫斯科8月20日电 俄罗斯科学院医学生物学课题研究所20日发布消息说，俄罗斯“联盟-2.1b”运载火箭当晚从位于哈萨克斯坦境内的拜科努尔航天发射场升空，将俄“Bion-M”2号生物科学实验卫星送入预定轨道。

据介绍，该卫星载有75只小鼠和约1500只果蝇，以及细胞培养物、金盏花等植物、植物种子、真菌、地衣、谷物、豆类和经济作物样本等。

据俄罗斯媒体报道，“Bion-M”

2号生物卫星被送入距地表370至380公里、倾角较大的高纬度轨道，该轨道的宇宙辐射水平比国际空间站所在轨道高出约三分之一，电磁环境也存在差异。此次飞行计划持续30天，科学家希望借此研究该轨道的生物安全性，为相关载人太空飞行奠定基础。

“Bion”系列卫星是俄罗斯自主研发的用于生物研究的航天器。2013年，“Bion-M”系列的第一颗卫星成功发射，将小鼠、蒙古沙鼠、壁虎、蜗牛和植物等送入太空。



▲在建世界第一高桥正式启动荷载试验 8月21日，在建世界第一高桥——贵州花江峡谷大桥正式启动荷载试验。2022年开工建设的花江峡谷大桥，跨越被誉为“地球裂缝”的花江大峡谷，是贵州省六枝至安龙高速公路的控制性工程。大桥为钢桁梁悬索桥，全长2890米，其中主桥跨径1420米，桥面至水面高度625米。（新华）

7月份全社会用电量同比增长8.6%

新华社北京8月21日电 国家能源局21日发布的信息显示，7月份，全社会用电量10226亿千瓦时，同比增长8.6%。

7月份，分产业用电看，第一产业用电量170亿千瓦时，同比增长20.2%；第二产业用电量5936亿千瓦时，同比增长4.7%；

第三产业用电量2081亿千瓦时，同比增长10.7%。城乡居民生活用电量2039亿千瓦时，同比增长18%。

1至7月，全社会用电量累计58633亿千瓦时，同比增长4.5%，其中规模以上工业发电量为54703亿千瓦时。分产业用

电看，第一产业用电量847亿千瓦时，同比增长10.8%；第二产业用电量37403亿千瓦时，同比增长2.8%；第三产业用电量11251亿千瓦时，同比增长7.8%。城乡居民生活用电量9132亿千瓦时，同比增长7.6%。

盘活“沉睡资产” 打开“多赢局面”

时评

社会 评说

今年上半年，石狮国投集团累计盘活闲置资产面积61374.47平方米，成功签约国巢·青创云仓、福建新能源汽车小镇两个项目，计划投资20亿元。（详见8月20日《石狮日报》一版）

一边是城市因开发强度高、可拓展空间受限，一边是不少国有资产因各种原因、多年闲置未用。在城镇化持续推进的今天，如何破解这样的矛盾，关乎高质量发展的未来。闲置多年的玉浦商业写字楼以“国巢·青创云仓”的新貌“涅槃重生”，为国有资产盘活乃至长效运营，提供了颇具借鉴意义的实践样本。

国有固定资产“生财”的传

统做法，就是简单地对外出租。区域产业带繁荣、市场处于上行时期，厂房仓储店而供不应求，租金水涨船高，国资出租保值增值自然不在话下。然而，当市场进入调整甚至下行期，企业商户退出，或者没法长期稳定租赁，大宗的资产就容易闲置，盘活的压力自然跟着上升。

国资盘活的另一大掣肘，是复杂的历史遗留问题。比如，在早期征迁补偿时，商业部分不少会留下权属混合的问题，后期要盘活就容易因权益复杂、各方意见不一而难以成行。因为这类问题造成的资产长期闲置，也是盘活的主要难点和堵点。

玉浦商业写字楼存在一样

的症结。其能在十年后“重生”，首先得益于运营模式的突破。国企没有选择传统的简单出租或者自主开发，而是与石狮青创城公司合资运营，以近5亿元投资规模导入电商仓储、办公等新业态。这种“国企资源+市场机制+产业运营”的协作模式，既发挥了国企的资产优势和信用背书，又借助专业市场主体的灵活性和行业资源，实现优势互补，降低了运营风险，提高了资产转化效率。

从盘活路径上看，项目通过精准招商吸引电商、男装供应链企业入驻，打造“全国男装中央枢纽仓”，这样的定位直接呼应石狮优势产业集群发展。这意味

着，此次盘活行动不是单纯的物业改造，而是站位全局，以系统思维深度融入区域产业布局，有利于形成“焕新一栋楼、激活一条链、带动一片区”的连锁效应。

从宏观的视角看，项目的意义不止于商业层面。于国企而言，其激活了低效资源，拓宽了“造血”渠道，有助于推动自身从“重资产持有”向“重运营盈利”转型，增强企业市场竞争力；同时，这一盘活模式，也为资产价值挖掘提供了新思路，让国有资产运营更可可持续。于城市发展而言，这一产业枢纽的打造，既可创造就业与税收，增强区域经济活力，也可促进内外贸高质量

发展。政府、国企、市场机构、产业主体多方共赢的格局，体现出资源配置优化所带来的巨大效益。

当然，资产盘活是一项长期而系统的工作，仍需在机制创新上持续探索。比如，如何进一步放宽社会资本参与门槛，如何建立科学的收益共享与风险分担机制，如何推动更多存量资产与新兴业态对接等，都值得深入实践。石狮国投的这场“盘活实践”证明：通过开放协作、市场运作、产业赋能，将让“沉睡资产”更好地转化为“发展活水”，实现国有资产增值、城市产业升级与市场主体发展的多赢共进。（康清辉）

本周观察

“一键呼叫”背后的速度与温度

近日，一通求助电话打进石狮市居家养老上门服务项目承接方——泉州禾康医养养老有限公司的24小时服务热线。电话那头，是石狮市居家养老服务对象、家住宝盖镇塘后村的62岁独居老人黄大叔，他长期受尿失禁困扰，依赖尿管生活，此刻突感身体极度不适，不仅出现便血的状况，更浑身虚弱无力，连说话都十分费力。于是，一场多方联动的救援行动迅速启动。（详见8月20日《石狮日报》二版）

应。从救援的“速度”到服务的“温度”，再到体系构建的“高度”，无不折射出石狮养老服务的硬核实力。

在这场救援中，“速度”是最直观的体验。从黄大叔打通求助电话到救援人员和助老员赶到其家中，仅用了13分钟。这13分钟，是对“时间即生命”最有力的诠释。其背后是专业机构成熟化、流程化、细致化的应急响应机制。工作人员在安抚老人的同时，迅速启动多条行动线——安排就近的救援人员、通知助老员团队、联系家属、对接塘后村民政

员，行动迅速，分秒必争。这些无缝衔接的处置为孤独无助的老人织起了牢固的生命安全网。

在这场救援中，不仅有速

度，还有温暖的人文关怀。这种温度体现在各种细节里：是工作人员接到电话时的安抚，是助老员们迅速上门帮助……这些朴素的行动都在传递尊重与关爱，不仅缓解了老人的恐惧，更守护了他的尊严与体面。当独居老人突发健康危机时，专业与关怀并存的服务，让老人感受到的不仅是救援，更是温暖。

从个案救援到体系支撑，石狮通过搭建“政府+专业机构”居家养老上门服务模式，整合各方资源，搭建起一套全方位、多层次的养老服务体系，以制度为保障，以专业为支撑，这种模式实现了“1+1>2”的效果。

黄大叔的案例绝非孤例。随着老龄化社会的到来，老年人

“独居风险”成为无法回避的课题。值得一提的是，石狮的居家养老上门服务模式，并没有止步于紧急救援，还延伸至日常生活照料与医疗陪伴，这种“防救结合”，无疑是应对老龄化社会的有效之道。

每一次成功救援都是制度韧性的测试，每一个生命的转危为安都是民生治理的勋章。这启示我们，为老服务既要有快如闪电的应急能力，也要有暖人心的情感关怀，更要有高瞻远瞩的体系支撑。让每一位独居老人都能生活在“遇事有人管、困难有人帮、生活有尊严”的环境中，才能真正实现“老有所养、老有所依、老有所安”的美好愿景。（小许）



黄韵诗/图

这场极速救援并不仅是个体化险为夷的幸运，更是“政府+

专业机构”居家养老服务模式对“老吾老以及人之老”的现代回

莫让火花变“祸花”

近日，位于鸿山镇的一家电气焊作业点在给货车气焊作业时，不慎引发火灾，致现场两辆货车着火。经调查，该起火灾原因为工人违规动火作业，石狮消防部门依法对工人魏某某过失引起火灾的违法行为处以警告的行政处罚。（详见8月20日《石狮日报》二版）

在安全管理中，凡是动用明火或者可能产生火种的检修作业，都属于动火作业。违规电气焊作业，飞溅的不只是火花，更是“祸花”。

根据我国现行特种作业目录，焊接与热切割作业属于特种作业，必须取得相应资格，方可上岗作业，特种作业人员无证上岗可判定为重大事故隐患。近年来，各级各部门不断加强安全监管，严格规范动火作业。2024年年初，石狮市应急管理局依托小程序上线“电气焊”服务平台，搭建起企业和特种作业师傅沟通的桥梁。

然而，在不少普通百姓、企业管理者看来，电气焊作业用途广泛，与普通作业并没有什么区别，所以掉以轻心，不当一回事。因此，彻底消除违规电气焊作业背后的隐患，还应加强相关法律法规的宣传引导，疏堵结合化解安全监管难题。莫让那一闪即逝的小火花变成“祸花”。（吾提）