

# 韧性足 预期稳

## ——海外人士热议中国经济半年报

□新华社记者

日前公布的今年上半年经济数据表明,中国经济面对超预期因素带来的冲击,克服困难保持增长,呈现企稳回升态势。海外观察人士认为,当前世界经济面临通货膨胀高企、衰退风险增加等挑战,中国经济在极不寻常的发展环境下取得当前成绩实属不易,显现出韧性与潜力,其长期健康的基本面将继续为世界经济带来信心与机遇。

### 经济基础坚实 显现韧性

最新数据显示,上半年中国在经济增长、物价水平、制造业、外贸等领域释放出一系列积极信号。上半年国内生产总值(GDP)同比增长2.5%,二季度实现正增长。

观察人士指出,中国经济基础坚实、有韧性,保有支持增长的有利因素,其企稳回升对世界经济也是重要利好。

新加坡国立大学李光耀公共政策学院副教授顾清扬表示,随着中国国内产业链供应链较快恢复,中国经济展现出较强的活力和韧性。

肯尼亚经济学家贝亚特丽斯·马

蒂里-迈索里表示,中国经济基础坚实,在新冠疫情反复、国际局势复杂多变的背景下,上半年经济数据让世界看到了中国经济的韧性。

英国牛津大学技术与管理发展研究中心主任、英国社会科学院院士傅晓岚对记者表示,上半年数据表明中国经济的基础稳固。此外,中国经济企稳复苏为全球产业链供应链的正常运行提供重要支撑,对稳定世界经济有重要意义。

新西兰商学院院长黄伟雄表示,随着中国加大稳经济一揽子政策措施实施力度,政策效应将进一步释放,下半年经济有望继续复苏回暖,经济运行将恢复到合理区间。

### 政策发力精准 大盘稳固

为应对经济下行压力,中国政府有效引导市场预期,畅通国民经济循环。宏观、微观、结构、科技、改革开放、区域、社会等七大政策加快落地,增量政策工具谋划推出,全力稳住宏观经济大盘。

观察人士注意到,中国精准施策,

不搞“大水漫灌”式强刺激,以保供稳价的政策组合稳定价格水平,为未来应对经济下行压力保留了政策空间。

乌兹别克斯坦记者协会费尔干纳州分会主席沃比多夫表示,在全球通胀压力下,中国居民消费价格涨幅明显低于欧美国家8%以上的水平,与国际高通胀形成鲜明对比。

坦桑尼亚达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫西说,在控制物价方面,中国科学稳健的政策措施取得了很好的效果,也为他国提供了可借鉴的经验。

泰国央行行长社他布·素提瓦纳吕布认为,中国有足够的政策空间应对经济下行压力,中长期前景依然乐观。

### 市场潜力巨大 前景确定

中国商务部数据显示,今年1至5月,中国实际使用外资金额5642亿元人民币,同比增长17.3%。一季度,72.1%的外资企业在华投资增幅大于5%。中国美国商会近期发布的2022年度《美国企业在中国白皮书》显示,83%的受访企业不考虑将生产或采购

转移到中国以外的地区。

观察人士认为,中国市场规模大、产业链供应链稳定,中长期仍然受到外资看好。

菲律宾金砖国家政策研究会研究员安娜·马林博格-乌伊指出,中国市场规模大,消费者购买力强。较为现代化的经济体系、一流的基础设施和优质的劳动力资源是中国持续吸引外资的原因。

中国欧盟商会和德国墨卡托中国研究中心今年6月共同发布的报告指出,绝大多数欧洲企业看好中国巨大的市场潜力以及研发成果快速商业应用,将在今年增加在华研发支出。

德国大众汽车集团首席执行官赫伯特·迪斯7月初表示,大众公司正在中国展开重大投资,将聘请“数以千计”的软件工程师。

国际观察人士认为,长期看,中国经济稳中向好、转型升级、高质量发展的大势没有改变。一个不断扩大开放、致力于让发展红利惠及全球的中国,令世界充满期待。

(新华社北京7月17日电)

# 天舟三号货运飞船 撤离空间站组合体 将择机再入大气层



7月17日在北京航天飞行控制中心拍摄的天舟三号货运飞船撤离空间站组合体图像。这是天和核心舱外景相机实时图像。新华社记者郭中正 摄

新华社北京7月17日电(李国利 杨欣)记者从中国载人航天工程办公室了解到,天舟三号货运飞船完成全部既定任务,于7月17日10时59分撤离空间站组合体。

2021年9月20日,天舟三号货运飞船在海南文昌发射场发射入轨,为空间站送去约6吨补给物资。目前,天舟三号货运飞船状态良好,后续将在地面控制下择机再入大气层。

连日来,南方多地持续高温。热浪来袭,多地已有多人确诊热射病。什么是热射病?热射病有何危害?如何预防热射病?记者就公众关心的这些问题采访了相关专家。

“热射病其实是中暑的一种。”南昌大学第一附属医院急诊科副主任熊华威告诉记者,按疾病严重程度,中暑可分为热痉挛、热衰竭、热射病三种。热痉挛症状包括大量出汗、四肢痉挛等,热衰竭病人会出现头晕乏力、低热、精神萎靡等情况,热射病患者则表现为高热39℃以上、干燥无汗、深度昏迷,持续高热极易引发多器官衰竭。

熊华威介绍,随着生产生活条件改善和公众防范意识增强,其实近年来医院接诊热射病人不断减少,但仍需警惕极端高温条件下热射病患者增多,以及普通中暑患者因处理不当而发展成热射病病人的情况。专家认为,高温下户外劳动者、密闭空间高温工作者以及部分产热强、散热弱的特殊人群往往是中暑尤其是热射病高危人群。

在专家看来,当前公众对中暑还存在不少认识误区。误区一:中暑很常见,不至于有生命危险。日常生活中,很多人觉得中暑出汗很常见,往往不以为意而继续在高温下作业。专家认为,普通中暑发展为热射病需要一个过程,如中暑后还继续暴露在高温环境中,症状将会加重,一旦发展为热射病,进入昏迷状态,随时可能危及生命。

误区二:中暑是小病,自行在家处置就能好。有些人中暑后习惯用一些土办法降温,比如刮痧等。专家表示,对于一些症状较重,尤其是已进入昏迷状态的中暑病人,如不及时送医救治,往往会耽误最佳救治时间。

专家表示,中暑的处理最关键的是迅速降温,对于热射病患者更是如此。如果发展为热射病,需及时送医救治,医院将采取多种方式帮助患者实现体表降温 and 内脏降温,并开展对症治疗。

未来几天南方高温天气可能会进一步发展。中暑可以预防,专家建议非必要不在高温环境作业,一旦出现中暑症状,应远离高温环境并进行物理降温,如症状较重,需及时送医救治。

(新华社南昌7月17日电)

## 夏季高温易发「热射病」 专家解读预防和救治措施

□新华社记者 闵涛 熊家林

## 我国首个专业货运枢纽机场投运

新华社武汉7月17日电(记者王自宸 侯文坤)17日上午,两架顺丰航空全货机和一架南方航空客机依次平稳降落在鄂州花湖机场西跑道上。当天,鄂州花湖机场这个我国首个、亚洲首个专业货运枢纽机场正式投运。

鄂州花湖机场是湖北打造国内大循环节点和国内国际双循环战略链接的重要支撑。机场紧邻长江黄金水道,周边环绕多个深水港及多条高速公路、高铁线,20公里范围内有3个地级市中心,距离武汉市中心约80公里,100公里范围内有7个国家级开发区,可辐射鄂东地区千万人口,区位优势明显。

作为我国首个、亚洲首个专业货运枢纽机场,鄂州花湖机场定位为货运枢纽、客运支线、公共服务平台、货航基地。机场正式投运后,

今年将逐步开通鄂州至北京、上海、深圳、厦门、重庆、成都、昆明、青岛、宁波等地客运航线,以及鄂州至深圳、上海、法兰克福、大阪等地货运航线。近期规划目标为2025年旅客吞吐量100万人次、货邮吞吐量245万吨。

未来,鄂州花湖机场将与武汉天河国际机场形成错位发展、功能互补、协同联动的湖北民航“客货双枢纽”机场体系。



7月16日,王嘉男在夺冠后庆祝。新华社记者吴晓凌 摄

## 王嘉男一跳惊世界

□新华社记者王子江

中国选手王嘉男16日在俄勒冈世界田径锦标赛男子跳远决赛中,凭借最后一跳超越全部对手,成为历史上第一位赢得世锦赛跳远冠军的亚洲选手。

第四个出场的王嘉男在前五跳之后,以8米03的成绩排在第五位,来自希腊的东京奥运会冠军滕托格洛以8米32位居第一。王嘉男最后一次站上助跑道,没有像前几跳一样向观众引取掌声,只是深呼吸一口气,助跑后精确起跳,如飞鸟滑向空中,白沙溅落,显示他已经落在8米之外。

“我起来看了一眼沙坑,估计在8米3左右,不是奖牌就是金牌,我

就往前跑,下意识往前跑。”他赛后回忆当时那激动的一刻时说。

他就这样下意识地奔跑着。当8米36显示在大屏幕上时,他停下来,蹲在地上,掩面流泪。

“我的确哭了,特别激动。”他告诉记者。

排在他前面的四名选手面对王嘉男的逆转一跳,再也未能创造奇迹,只有滕托格洛越过了8米。王嘉男最终凭借这惊天一跳赢得冠军,滕托格洛获得银牌,铜牌被瑞士选手因达姆获得,成绩是8米16。

王嘉男披上一面五星红旗,在

两万多名观众面前庆祝这历史性的胜利。对于这座号称田径之城的海沃德田径场,他并不陌生,8年前,他正是在这里举行的世界青年锦标赛上赢得了职业生涯第一个大赛冠军。

当天,这里再次见证了一系列重要纪录的诞生:在田径世锦赛历史上,此前从来没有一位来自亚洲的选手赢得男子跳远冠军,王嘉男成为历史第一人;他也是中国第一位在世锦赛上赢得田赛项目冠军的男子运动员,是继刘翔、王浩、陈定之后,第四位在世锦赛上赢得金牌的中国男选手。

(据新华社美国尤金7月16日电)

## 英国《金融时报》: 美国看起来“不像发达经济体”

新华社伦敦7月16日电(记者杜鹏)英国《金融时报》日前刊文说,如今美国政治风险加大,社会分裂加深,民众对政府信任程度处于历史最低水平,美国看起来“不像发达经济体”。

这篇题为《美国是否开始更像一个新兴市场了?》的评论说,2008年金

融危机以来,美国国会两党作出的包括救助银行而非房主以及大幅削减企业税等在内的决策造成美国民众对政府机构信任度下滑。美国盖洛普咨询公司近期公开的一项民调结果显示,美国民众对政府机构的信任程度目前处于历史最低水平。

美国联邦最高法院今年6月推

翻了近半个世纪前在联邦层面确立堕胎权的判例“罗诉韦德案”,取消对女性堕胎权的宪法保护。文章认为,上述裁决以及联邦机构在全美国层面的运作能力受限,将进一步削弱和分裂美国。

文章写道,如今美国面临各地大规模枪击事件不断增加、通货膨胀急

速上升等问题,而由电视转播的美国会骚乱事件听证会让每个学生都能够看到这样的武装暴力活动是能够在美国真实发生的。这些促使一些投资者开始讨论,就政治风险和不确定性而言,“美国是否开始变得更像一个新兴市场,而非发达经济体。”

调查企业“盖奥库安特公司”创始人兼联合主管马克·罗森贝格长期追踪多国各种政治风险指标。按罗森贝格的看法,美国的政治风险在127个受追踪国家和地区中排名第85位,但在所有发达国家中居最高位。

## 乌克兰一架货机在希腊北部坠毁

新华社北京7月17日电 希腊民航局说,乌克兰一架安-12型货机16日夜在希腊北部城市卡瓦拉附近坠毁。这架货机从塞尔维亚起飞前往约旦。据希腊媒体报道,货机上有8人,全部遇难;货机搭载了12吨“危险物品”,主要为炸药。

希腊官员则表示,没有得到关于机上货物的具体信息,不清楚是否存在危险品。

安-12有4台涡轮螺旋桨发动机。美联社援引希腊民航局消息报道,货机失事前,飞行员报告一台发动机出现故障,申请紧急降落,获准在卡瓦拉或塞萨洛尼基的机场降落。飞行员选择了距离最近的卡瓦拉机场,与地面的通话随后中断,飞机坠毁于卡瓦拉机场以西大约40公里的农田中。

提供实时航班飞行状况的“24小时飞行雷达”网站数据显示,失事飞机飞到邻近哈尔基基半岛的爱琴海北部空域,而后转向前往卡瓦拉。

当地目击者说,飞机坠毁前起火。地方官员菲利普斯·阿纳斯塔夏迪斯说,飞机坠毁后仍不断传出爆炸声。阿纳斯塔夏迪斯的一名副手告诉希腊广播和电视组织记者,飞机坠毁后,爆炸声持续了大约两小时。

据希腊广播和电视组织报道,军方人员和爆炸物专家已赶往现场。另外,希腊原子能委员会专家也将参与现场勘察。

## 旅行特价

机票264元起 赣州出发

温州 ¥264起

长沙 ¥350起

湛江 ¥395起

厦门 ¥290起

北京 ¥460起

杭州 ¥455起

遵义 ¥490起

珠海 ¥350起

重庆 ¥580起

详询热线 0797-8196688

注: 不含民航发展基金(俗称机场建设费)