



欢迎订阅羊城晚报

中共广东省委主管、主办 羊城晚报社出版  
1957年10月1日创刊23℃  
14℃

2025年11月 25 星期二

&lt; 乙巳年月初六 &gt;

## 习近平同美国总统特朗普通电话

新华社北京11月24日电 11月24日晚，国家主席习近平同美国总统特朗普通电话。

习近平指出，上个月我们在韩国釜山成功举行会晤，达成很多重要共识，为中美关系这艘巨轮稳健前行校准航向、注入动力，也向世界传递积极信号。釜山会晤以来，中美关系总体稳定向好，受到两国和国际社会普遍欢

迎，事实再次说明，中美“合则两利、斗则俱伤”是经过实践反复验证的常识，中美“相互成就、共同繁荣”是看得见、摸得着的实景。双方要保持住这个势头，坚持正确方向，秉持平等、尊重、互惠态度，拉长合作清单、压缩问题清单，争取更多积极进展，为中美关系打开新的合作空间，更好造福两国人民和世界人民。

习近平阐明了中方在台湾问题上的原则立场，强调台湾回归中国是战后国际秩序重要组成部分。中美曾并肩抗击法西斯和军国主义，当前更应该共同维护好二战胜利成果。

特朗普表示，习近平主席是伟大的领导人。我同习近平主席在釜山的会晤非常愉快，完全赞同您对两国关系的看法。双方正在全面落实釜山会晤达

成的重要共识。中国当年为二战胜利发挥了重要作用，美方理解台湾问题对于中国的重要性。

两国元首还谈及乌克兰危机。习近平强调，中方支持一切致力于和平的努力，希望各方不断缩小分歧，早日达成一个公平、持久、有约束力的和平协议，从根源上解决这场危机。

### 省委常委会召开会议

## 认真学习贯彻习近平总书记重要指示和中央有关会议精神 研究进一步推进全面依法治省工作

黄坤明主持会议

羊城晚报讯 11月24日上午，省委常委会召开会议，套开省委全面依法治省委员会会议，认真传达学习习近平总书记对全面依法治国工作作出的重要指示和中央全面依法治国工作会议精神，研究我省贯彻落实意见。会议还传达学习了王沪宁同志在广东调研时的讲话精神。省委书记黄坤明主持会议并讲话。

会议指出，习近平总书记近日对全面依法治国工作作出重要指示，充分肯定党的十八大以来法治中国建设取得的重大成就，进一步明确了全面依法治国的战略性、全局性、方向性问题，深化

了对社会主义法治建设的规律性认识，具有很强的政治性、思想性、指导性，为新征程上推进全面依法治国指明了前进方向、提供了根本遵循。要认真学习贯彻习近平总书记、党中央关于全面依法治国的决策部署，深入践行习近平法治思想，全面落实中央全面依法治国工作会议部署要求，认真谋划推进“十五五”时期法治广东建设，奋力开创全面依法治省工作新局面，以高水平法治更好服务保障广东高质量发展、现代化建设。要建设更加完善的法治体系，按照中央要求制定好我省相关规划，统筹推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法，广泛开展普法宣传教育，加快数字法治建设，全面推进各方面工作法治化。要为高质量发展提供法治保障，实施好粤港澳大湾区专项立法计划，加强与港澳在立法、执法、司法各环节全流程协作，依法保护各种所有制经济，加强人工智能、数字经济等新兴领域立法，进一步强化新质生产力发展的法治保障。要以涉外法治服务高水平对外开放，全力建设一流的涉外法治人才队伍、国际一流的仲裁机构、一流的涉外法律服务机构，精心打造好涉外法治建设综合平台，不断夯实高水平开放的法治

根基。要依法保障人民群众合法权益，突出加强弱势群体、困难群体权益保护，健全公正执法司法体制机制，促进社会公平正义。全省各级党委（党组）要履行好法治建设的政治责任，省委全面依法治省委员会及其办公室要强化法治建设系统谋划，各级领导干部要切实提高运用法治思维和法治方式防范风险、化解矛盾、维护稳定的能力，示范带动广大干部群众尊法学法守法用法，共同推动法治广东建设各项任务落地落实。

会议还研究了其他事项。  
(徐林 骆晓晖 岳宗)

### 街谈巷议

□李妹妍

## 别让“标签”常与偏见为伴

近日，吉林省邓女士在户外登山时，因衣服上的吊牌未摘被网友质疑为“吊牌姐”，后澄清吊牌实为“宝贝回家”公益寻亲卡，引发舆论反转。据极目新闻最新报道，该服装品牌负责人得知后，不仅主动为邓女士澄清事实，还赠送一套全新的滑雪服和帽子以表感谢。

这场因“标签”引发的网络风波，恰似一面镜子，映照出网络时代“标签化”思维的简单粗暴。不可否认，在现实生活中，有部分消费者网购服饰后不摘吊牌就穿出门，再利用电商平台“七天无理由退货”的规则变相实现“穿完就退”。但在这起事件中，部分网友仅凭一枚未摘的吊牌，便轻易断定邓女士意图占便宜，甚至给她贴上“吊牌姐”的标签对其进行指责攻击。若非当事人迅速澄清、品牌方挺身发声，邓女士还不知要承受多久的伤害。

邓女士的遭遇，是网络“标签暴力”的缩影。在海量的网络信息面前，人们习惯于通过简单的标签来快速认知事物、判断是非，却往往忽略了标签背后复杂的真实。比如，不摘吊牌等于想退货、年轻女性用名牌包等于拜金，这类刻板印象大行其道，不仅伤害了无辜的个体，更侵蚀了理性的公共讨论空间。

所幸，在这场风波中，我们看到了理性与善意的回归：品牌方主动澄清事实，更以赠衣之举传递善意，让持续4年的公益行动走进公众视野；邓女士坦然回应，并表示将继续带着这些公益吊牌出行，让吊牌从争议焦点变为公益符号。

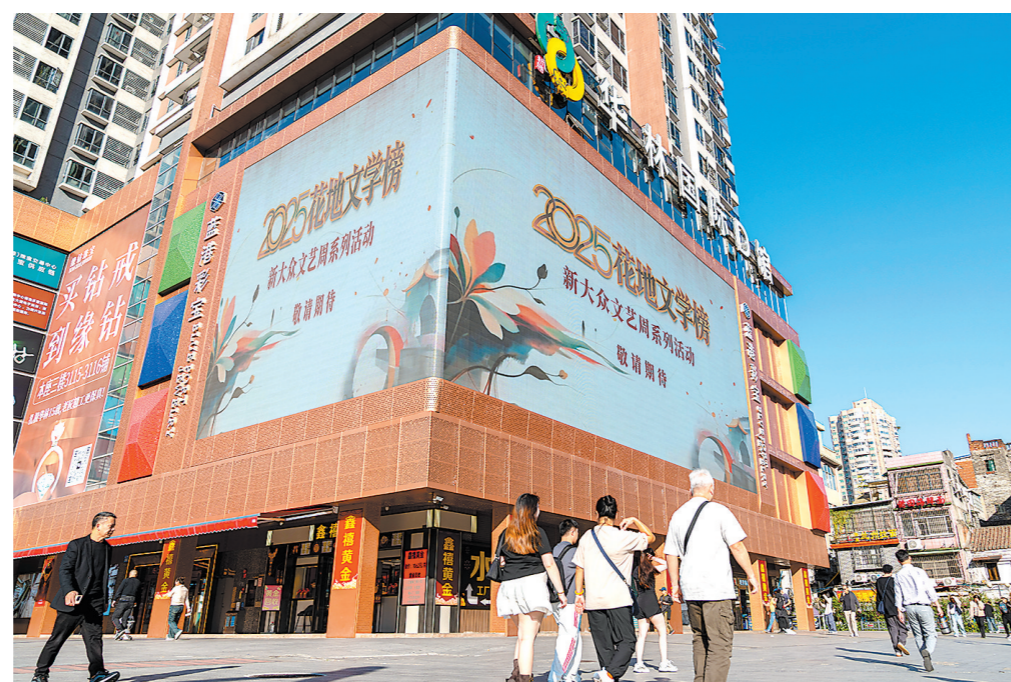
风波虽已平息，但它留下的思考远未结束。网络时代，人人都可能成为给别人贴标签的人，也可能在不经意间成为被贴标签的对象。对个体而言，不妨多一份求证的耐心，“让子弹飞一会儿”，去听听当事人的声音。对整个社会来说，则需要营造一个更加包容、理性的舆论环境，让那些默默发光的善意不必再经历被误解的考验，能被温柔看见，并被坚定守护。

## 抬头遇见诗

“2025

花地文学榜·  
新大众文艺周”系列活动  
明起举行

相关报道见 A5



11月26日至29日，由羊城晚报报业集团联合广州市荔湾区政府等共同主办的“2025花地文学榜·新大众文艺周”系列活动将在广州、深圳、东莞举行。24日起，“2025花地文学榜·新大众文艺周”推出户外宣传视频，在广州华林国际C、D馆及1906科技园扬幡广场等荔湾户外大

屏滚动播放，以文学力量点燃城市活力与热情。

羊城晚报记者 黄城栋 梁善茵 朱绍杰 摄影报道

## 2025年“读懂中国”国际会议11月30日起在广州举办 全球南方国家的参会代表占比增幅很大

羊城晚报讯 记者王莉、李焕坤报道：24日，2025年“读懂中国”国际会议（广州）新闻发布会在北京举行。会上宣布，2025年“读懂中国”国际会议将于11月30日至12月2日在广州举办。大会以“新布局、新发展、新选择——中国式现代化与全球治理新格局”为主题，汇聚全球知名政治家、学者、业界领袖及国际组织代表等重量级嘉宾，聚焦“十五五”规划及其世界意义，就中国式现代化创新发展的新布局及其为世界现代化提供的新机遇，携手践行全球治理倡议等相关议题展开研讨。

本届会议由中国国家创新与发展战略研究会、中国人民外交学会、广东

省人民政府联合主办，广州市人民政府承办。会期3天，设置开幕式、领导致辞、主旨演讲、嘉宾对话及4场平行研讨会、19场专题论坛、3场湾区对话、5场闭门研讨会对一系列配套活动。

截至目前，已确认参会的国际及中国港澳地区代表约200位，来自72个国家和地区，其中70%来自全球南方国家，70%是第一次参加“读懂中国”国际会议的新面孔。现场参会的副总理级以上以上前政要7位，部长级11位，驻华使节及国际组织驻华代表5位。中方发言嘉宾300余位。参会总人数预计在800人左右。

参会的国际嘉宾覆盖国家范围广、具有广泛的代表性是今年大会的一大

特点。中国国家创新与发展战略研究会、中共中央党校副校长徐伟新表示，本届大会全球南方国家的参会代表占比有很大增幅，这表明“读懂中国”国际会议的影响力正日益扩大，成为全球南方国家借鉴中国式现代化成功经验、推动构建人类命运共同体的重要国际交流渠道与平台。

广州市委宣传部副部长鲍伟表示，今年大会聚焦“在广州读懂中国式现代化”，策划“读懂广州”系列配套活动，还筹办“世界因你而美丽·广州”优秀作品展和“品味广州、走读珠江”城市体验等活动，推动国内外嘉宾在了解广州、认识广州过程中感知中国式现代化的生动实践和发展脉搏。

外交部回应日方将在与中国台湾邻近的西南诸岛部署进攻性武器：

## 动向极其危险 国际社会需高度警惕

新华社电 外交部发言人毛宁24日在例行记者会上回答日方将在与中国台湾邻近的西南诸岛部署进攻性武器的提问时表示，此举刻意制造地区紧张、挑动军事对立。联系到日本首相高市早苗涉台错误言论，这一动向极其危险，需要引起周边国家及国际社会高度警惕。

毛宁说，《波茨坦公告》明确规定日本“禁止重新武装”，日本和平宪法也确立“专守防卫”原则。然而令人警惕的是，日本近年来大幅调整安保政策，逐年增加防卫预算，放宽武器出口限制，谋求发展进攻性武器，图谋放弃“无核三原则”。“日本右翼势力正在极力突破和平宪法的束缚，在穷兵黩武的道路上越走越远，把日本和地区引向灾祸。”

毛宁表示，今年是中国人民抗日战争胜利80周年，也是台湾光复80周年。中方决不允许日本右翼势力开历史倒车，决不允许外部势力染指中国台湾地区，决不允许日本军国主义死灰复燃。中方有决心有能力捍卫国家领土主权。

### 牢记总书记殷殷嘱托

增创新优势 实现新突破

## 在十五运会看台受赞的广东人 亦是最好的电影观众

详见 A2



## 残特奥会火炬传递本周六举行

详见 A3

## 一巷连千年 一城通未来

第五届世界广府人恳亲大会今日在韶关珠玑古巷开幕

详见 A4

### 我国启动聚变领域国际科学计划

## “人造太阳”或于2027年点燃

据新华社电 开展燃烧等离子体物理研究、实现产出能量大于消耗能量、演示聚变能发电……11月24日上午，在位于安徽合肥未来大科学城的聚变型聚变实验装置(BEST)主机大厅，中国科学院“燃烧等离子体”国际科学计划正式启动并面向国际聚变界首次发布BEST研究计划，聚力点燃“人造太阳”。

BEST装置作为我国下一代“人造太阳”，承担“燃烧”使命。根据研究计划，2027年底该装置建成后，将进行氘氚燃烧等离子体实验研究，验证其长脉冲稳态运行能力，力求聚变功率达到20兆瓦至200兆瓦，实现产出能量大于消耗能量，演示聚变能发电。

近年来，我国核聚变研究加速，多次打破世界纪录。BES装置作为我国下一代“人造太阳”，承担“燃烧”使命。根据研究计划，2027年底该装置建成后，将进行氘氚燃烧等离子体实验研究，验证其长脉冲稳态运行能力，力求聚变功率达到20兆瓦至200兆瓦，实现产出能量大于消耗能量，演示聚变能发电。

根据国际科学计划，等离子体物理研究所将面向全球开放包括BEST在内的多个核聚变大科学装置平台，设立开放科研基金、资助高频率次专家互访交流。来自法国、英国、德国等十余个国家的聚变科学家共同签署《合肥聚变宣言》，该宣言倡导开放共享与合作共赢精神，鼓励各国的科研人员到中国开展聚变合作研究。

## 神舟二十二号飞船计划今日发射

神舟二十二号飞船计划于11月25日发射。

据中国载人航天工程办公室介绍，目前，长征二号F遥二十二运载火箭已完成推进剂加注，计划于11月25日在我国酒泉卫星发射中心发射神舟二十二号飞船。

神舟二十号航天员乘组在轨工作正常、状态良好。

(新华社)

责编/林琳 美编/刘栩 校对/苏敏