



关税风暴下，广交会如何“会”聚外贸信心

中青报·中青网记者 林洁
见习记者 陈宇龙

5月5日，为期20天的第137届中国进出口商品交易会（以下简称“广交会”）在广州落下帷幕。在美国滥施关税背景下，中国继续“做好自己的事情”，以广交会这一窗口坚定维护全球经贸秩序，提供全球经济迷雾中的“中国解法”。截至5月4日，共有来自219个国家和地区的超28万名境外采购商到会，较第135届广交会同比增长17.3%。

“如何应对关税冲击”是广交会参展商热议的话题。5月1日本届广交会第三期开幕当天，不少参展商旁听了由中国对外贸易中心集团有限公司主办的“国际贸易关税壁垒应对策略”主题分享会。此后，中国对外贸易中心发布公告称，本届广交会对外参展企业按50%减免展位费。广交会副主任兼秘书长、中国对外贸易中心副主任张思洪介绍，确保“该项助企纾困举措落实到每家参展企业”。

“中国的产品美国需要，其他国家也需要。”广东省物流行业协会执行会长马仁洪表示。在本届广交会同期举办的“2025珠江国际贸易论坛——物流护航，畅渠道谋发展”上，多位专家探讨了美国“对等关税”对世界贸易体系的影响，及在多变的贸易环境中，外贸企业应如何增强供应链韧性。马仁洪指出，企业应主动调整供应链布局和商业模式，有效应对阶段性挑战。

年轻力量激活城市新经济

（上接1版）

江苏盐城新弄里潮玩文化街区汇聚“食、游、购、娱、体、展、演”多元业态，融入小众创意青年小店，为青年提供个性化消费选择和专属乐享空间，成为“五一”期间青年必去打卡地。

西安“大唐不夜城”推出青年艺术家市集；成都“24小时青年社区”带动夜间消费增长75%；湖北武汉光谷电竞馆、宠物社交馆等新业态占比超30%；湖南长沙“青年技能市集”兴起摄影换烘培等新模式，组团参与城市探索的订单量同比翻番；河南新乡大学生用短视频带货的“胖东来式服务”，吸引全国游客前来体验，超市单日客流突破15万人次……这些鲜活场景，不仅展现了消费新趋势，更折射出中国经济的活力与韧性。

“我们更愿意为独特的体验和认同买单。”一名参与市集活动的95后表示。“Z世代”青年消费已从单一购物转向社交分享、文化认同和个性化表达。

文化共创催生产业新物种

浙江杭州天目里广场的“青年艺术家集”上，30%的摊主是来自中国美院的00

后创业者。他们将商业空间变为创意现场，带来的“数字非遗”产品——如AI生成的苏绣纹样、可交互的电子风筝，3天达成意向合作订单超千万元。“这不是简单的买卖，而是知识产权的共创。”活动主办方负责人说。

武汉市汉阳区的青春市集生活节上，武汉轻工大学3D打印团体的摊位成为不少青年科技爱好者的打卡热点，还引来众多亲子家庭对3D课程进行询问。首日的市集现场人潮涌动，摊主们纷纷表示，“汉阳的支持，让创青之路更有底气，蛮是那个事！”

四川宜宾结合实际适配青年社交分享场景，打造蜀南竹海武侯盛典、兴文石海奇幻仙宴、李庄古镇雾森音乐与星光影院等，结合古风、奇幻、光影等元素，各县（区）同步开展动漫节、美食季、非遗展等60余项活动，覆盖二次元、美食探店、文化体验等青年热门领域。

在杭州的西湖音乐节上，青年乐队与独立音乐人轮番登台，不仅吸引了众多青年乐迷，还带动了周边餐饮、住宿等相关产业的发展。主办方通过与青年艺术家的合作，不仅丰富了音乐节的内容，也为青年音乐人提供了展示自我的舞台，实现了文化与经济的双赢。

像茈苢草般扎根边疆

（上接1版）

满都拉边境派出所距离边境线只有17公里，管辖面积1850平方公里。“没想到我遇到的第一个问题竟然是跟牧民群众说话。”鲍雨朦回忆说，2020年她初到满都拉边境派出所时，前来自理户籍业务的牧民群众语速太快，她听不懂需求，需要其他民警帮忙，这些情况让她一度感觉有些窘迫。

为打破现状，负责户籍业务的鲍雨朦带着入户本，坚持每天至少走访5户牧民，拉家常、问冷暖。两个月间，鲍雨朦把辖区300多户牧民转了个遍，不到一年，她便和群众打成了一片，通过了大家“进得了门、唠得了嗑、吃得了饭”的“考核”。

牧民居住分散，草原上道路颠簸，在走访过程中，鲍雨朦了解到一些群众因为不了解户籍办理手续，耗时费力，常跑“冤枉

路”。她便通过网上查询和请教蒙古族同事，将户籍业务材料模板整合成清单，制作双语言户籍业务顺口溜，并以图画的方式做成注射手册，发放到每位群众手中。

“闺女，你一来我这儿心里就暖乎乎的！”今年4月初，辖区一位独居老人因为补办户籍手续心情烦闷，子女不在身边，自己又行动不便，如何去派出所都是个难题。鲍雨朦将老人炕头变成了她的“移动办公桌”，理材料、填表格、走流程，直到手续全部办妥。

2023年，鲍雨朦将目光投向了边境上的女性力量，决心组建一支“女子宣防队”。“女生亲和、细致耐心，做起群众工作来更容易被接受。”鲍雨朦发动边境派出所女性辅警和护边员，组建“女子宣防队”，以“互动式”宣传开展反诈防骗知识宣讲，用拉家常的方式化解家庭纠纷。

求。连续30年以自主品牌参加广交会的家电龙头企业格兰仕，本届的参展面积比往年更大，现场摆放了超200款产品。格兰仕相关负责人表示，企业“生产产品卖给客户”的思路需要调整为“针对客户的需求开发产品”。该企业针对日本、欧美、拉美等细分市场，打造了多款定制化、个性化的产品。如针对拉美市场，结合当地人喜欢食用烤肉、玉米饼、黑豆料理等饮食习惯，格兰仕研发了适配微波炉与空气炸锅功能的特色智能菜单。

“技术创新是我们产品出海的立身之本。”视源股份首席技术官杨铭介绍，视源股份搭建了“三院一站”研发架构，其由上百位博士专家领衔的研发团队，专注于人工智能、交互显示等核心技术领域的突破。

在新兴市场与外贸企业之间，广交会架起一座座“贸易之桥”。据了解，本届广交会不断扩大展会溢出效应，累计举办1000多场贸易活动，助力采购商便捷采购，服务更多外贸企业。

4月23日的一场为澳大利亚采购商举办的专场商务考察对接会上，35位澳大利亚建筑行业代表和20多家广交会参展企业代表进行深度沟通，预计采购额度超过两亿元。澳大利亚新南威尔士州州议员李逸仙表示，中国供应商需要找新市场，而正好澳大利亚需要中国贸易方面的支持，“这是一个很好的（合作）时刻”。

本届广交会共举办734场“贸易之桥”促贸系列活动，境内外工商机构、采

购商、供应商等超4000人参与。

“在关税战这样的巨大不确定性中，我们要做的是寻找确定性。”本届广交会举办的品牌出海多元化发展论坛上，亿邦智库首席分析师武天翔在演讲中表示，长期来看，品牌出海依然是企业的必选项，而技术驱动是新一轮出海的核心竞争力。

中国智造凭借自身优势，正在成为应对关税冲击的关键。本届广交会首次设立服务机器人专区，集中展示人形机器人、机器狗等中国人工智能发展的最新成果，成为展会人气最旺的地方之一。作为“广交新展”，韩非子仅两天就收获了超千万元的订单。他表示，其公司参展的最新第五代自动化咖啡馆产品手握近百项专利，这款“一个机器人就可以取代一个传统咖啡店”的产品在国际市场上极具竞争力。本届广交会，共有46家行业代表性企业带来具身机器人、商用服务机器人、教育娱乐机器人等尖端产品，此外，智能化展区参展企业超1100家，智能产品达32万件。

“我们不搞‘赢者通吃’，我们不搞零和博弈，我们不搞以强凌弱，我们应当坚持‘有饭大家吃’。”在“2025珠江国际贸易论坛——物流护航，畅渠道谋发展”现场，中国宏观经济研究院研究员张燕生的发言收获掌声。他指出，2025年或成为中国企业在全球供应链变局中重塑竞争力的关键年份，而外贸企业须保持战略定力，以开放合作姿态应对挑战，共同推动中国式现代化在全球化中稳步前行。

城市与青年的双向赋能

建设青年发展型城市，离不开青年消费热情的带动和青年对文化旅游的投入，这些举措不仅提升了青年归属感，更直接拉动了城市消费增长。数据显示，青年发展型试点城市的“五一”消费增速普遍高于全国平均水平。

各地政府通过精准施策，打造青年友好型城市生态，既满足了青年群体对品质

与便利？一个想法在鲍雨朦心中发芽。

她将目光锁定在派出所院内的空地上，和同事们清扫、整理、改造，设立“安心露营地”，并为远道而来的游客提供充电和洗澡等便利服务。每当夜幕降临，派出所的院子里便热闹起来。鲍雨朦会拿着边境普法宣传手册，走到旅客中间，讲解边境法规，“大家来这儿旅游，开心重要，安全更重要，可别惹了边境线，触犯了法律”。

“驴友群”里，“鲍警官”的宣传视频频频转发，有游客表示“这是第一次在派出所里露营扎寨，安全感爆棚”。接踵而至的游客为这个边陲小镇带来更多活力。

如今，鲍雨朦从最初群众眼中的“城里娃”逐渐成长为大家称赞认可的“鲍警官”。无边时，鲍雨朦观察到，边境线上随处可见一种极度耐旱的植物——茈苢草，即便是在贫瘠的土地，它仍能茁壮生长。鲍雨朦觉得自己要像茈苢草一般，在北疆边境深深扎根。

鲍雨朦守护的不只有辖区群众。随着满都拉口岸全面开放，自驾来到满都拉镇的游客日益增多，车辆在道路边随意停放，极易与大型货车发生碰撞。如何保证旅客的安全

力量”。

从“三尺讲台”到中国空间站，以“双重身份”诠释科技报国新内涵的北京航空航天大学宇航学院教授桂海潮表示，“尺牍传深情。习近平总书记对广大青年的深情嘱托、诚挚盼望，给予我极大的精神力量。我将继续深耕科研、求知探索，用载人航天精神影响带动更多青年到祖国和人民最需要的地方建功立业、成长成才，在强国建设、民族复兴伟业中争当排头兵和生力军”。

中铁十七局集团有限公司雄忻高铁项目试验员关改玉是企业钢轨探伤领域的带头人，被誉为“钢轨医生”。她说：“习近平总书记的回信激励我把理想抱负融入时代发展，我将继续深耕高铁探伤技术的最前沿阵地，在基层一线练就过硬本领，为党分忧、为国尽责、为民奉献，以更加昂扬的斗志、更加扎实的作风，担当起时代赋予的重任。”

作为全球首次观察到引力子模的青年学者，南京大学物理学院教授杜灵杰既是勇闯基础科研“无人区”的科研人员，也是始终把留学报国镌刻在心底的爱国青年，他表示，“习近平总书记对广大青年提出植家国情怀的深情期许，让留学归国青年有了新坐落。今后我将潜心科研的同时，立足国家需要，用心用情培养一批有爱国情怀、善于创新的高素质科研人才，肩负起科技报国的时代重任”。

带领人形机器人走上冬奥会火炬传递现场的乐聚（深圳）机器人技术有限公司董事长冷晓琨说：“沉甸甸的中国青年五四奖章承载着我对科技的坚持与热爱。当代青年生逢其时，重任在肩。我将牢记习近平总书记的谆谆教诲，继续深耕人形机器人领域，构建产学研用一体化生态，通过科技创新不断提升核心竞争力。”

嫦娥六号任务是我国迄今为止技术最复杂的月球探测任务，嫦娥六号任务工程总体青年突击队是一支听党指挥、信念坚定的队伍。突击队队员们表示，“中国青年五四奖章是一种荣誉，更是一份责任！我们将带着习近平总书记对广大青年的期许，带着奖章这份责任，在航天强国的征程上矢志攻关、奋勇前行，努力做到实施一次任务就提高一层能力，接续实施好后续深空探测任务，为建设航天强国贡献新时代青年的智慧和力量”。

紧跟党走，奋勇前行 重要回信激励新时代青年展现更大作为

习近平总书记的回信中勉励广大青年“坚定理想信念，厚植家国情怀，练就过硬本领，发扬奋斗精神，到祖国和人民最需要的地方发光发热，为中国式现代化建设贡献青春

生活追求，又为城市经济注入了新动能，形成了“城市成就青年，青年振兴城市”的良性循环。

浙江省杭州市萧山区为激发青年消费热情，升级“萧然育才卡”专属福利，从运动场馆到加油代金券，再从美食娱乐到精品课程，一站式满足青年对品质生活的需求。同时举办了“青潮而出”森森青年生活节，通过发放青年专享消费券和配套现场抽奖活动，鼓励青年解锁青春消费新体验，让每名扎根萧山、逐梦萧山的青年在消费的同时享受到实打实的优惠。

四川攀枝花市创新启动“青年友好日”计划，每月第一个周日为“青年友好日”，其间凡是35周岁（部分店铺可延伸至45周岁）及以下青年，在太谷广场特色街区50家青年友好型示范店铺内消费可享受独立折扣、礼品赠送等福利，让青年享受专属优惠、感受城市友好、激发消费热情。该计划启动以来，吸引青年消费者超10万人次，带动销售收入500余万元。

成都推出“青年创业地图”，将废弃工厂改造成200个低成本创作空间；青岛设立“Z世代文旅创新基金”，支持沉浸式戏剧等新业态；杭州发放“青荷礼包”消费券，核销率达92%；南京开通“青年夜归专线”，覆盖主要商圈与大学城；河南郑州新建20个“青年共享客厅”，提供免费社交空间。

沈琳说：“5月4日的风比前天大得多，又是暴雨，还有冰雹。”

中青报·中青网记者在她提供的天气截图中看到，5月4日下午两点40分，黔西市气象台发布冰雹橙色预警。

“我在这里待了3天多，这边变天



5月5日，救援人员在对倾覆船只进行搜救（无人机照片）。

新华社记者 刘续摄

贵州黔西翻船事故已致十人遇难

事发时附近出现14级阵风

中青报·中青网记者 李雅娟
见习记者 蒋继璇

5月4日16时40分许，贵州省毕节市黔西市新仁乡化屋村百里画廊景区发生载人游船侧翻事故。目前，此次事故发生4艘船倾覆、84人落水，其中10人不幸遇难，70人尚在医院救治（无生命危险），4人未受伤。

5月4日晚，贵州省消防救援总队发布公告，已调派8个支队，共84车，248人（其中潜水员83人），16台水下机器人，24艘舟艇赶赴现场进行救援。

贵州气象局发布的信息显示，5月4日，贵州17个县域出现冰雹；42站出现8级以上大风，16时33分，事发水域附近的黔西市化屋村出现14级阵风，风速高达44.7米/秒。

翻船事故发生时，游客沈琳（化名）在岸上目睹了翻船事故的过程。“前面还是艳阳高照，后面就开始狂风大作，然后就是暴雨冰雹。”

沈琳“五一”假期在乌江源百里画廊景区露营，因此格外关注天气情况。她记得，5月3日天气预报显示5月4日有雨，天气情况也一直在变化，从预报有小雨、阵雨，变为暴雨。

看到大风预警信息，5月4日中午大约12点，沈琳开始收帐篷，并留意最新天气预报。她注意到，下午4点左右，原本艳阳高照的天气突然变化，开始刮狂风、下暴雨、下冰雹，数棵六七米高的大树被吹倒。她回忆，这场大风持续了半个多小时，随后又风平浪静。

她记起前一天也是类似的天气，大约在傍晚六七点，天气突变，刮大风、下大雨，持续了约一个多小时又风平浪静，“帐篷被吹得都快立不住了，我们两个人在那拉着”。

沈琳说：“5月4日的风比前天大得多，又是暴雨，还有冰雹。”

中青报·中青网记者在她提供的天气截图中看到，5月4日下午两点40分，黔西市气象台发布冰雹橙色预警。

“我在这里待了3天多，这边变天

让旅客每一次出行体验更美好

（上接1版）如今，单杏花被誉为“12306最强大脑”，2024年12月，她被中共中央宣传部授予“时代楷模”称号。

一路走来，随着一批批年轻人的加入和投入研发，12306服务功能不断臻于完善和优化。

2024年春运前夕，12306针对候补购票功能进行优化升级，增加候补订单和备选方案数量，扩大候补订单兑现时间选择范围，临时新增旅客列车席位优先配售给已提交候补订单的旅客，以进一步提升旅客候补购票成功率。2025年春运前夕，12306在总结以往春运务工人员预约购票工作经验的基础上，推出务工人员春运预约购票服务专区，切实保障重点旅客群体出行。

杨立鹏说，为方便旅客获取报销凭证，自2024年11月1日起，全国铁路推广全面数字化的客运电子发票服务，旅客可通过12306开具电子发票；为服务保障老年旅客群体，自今年4月1日起，12306面向年满60周岁老年常旅客会员推出15倍积分优惠服务……

一项项体贴入微的服务举措是完善服务功能的一次次突破，也是践行“12306让出行更美好”的服务使命与宗旨的体现。

2018年7月，刚刚从北京交通大学毕业的景辉加入12306青年技术攻关团队。彼时，铁路进站实名制核验主要依赖人工，出行高峰期经常出现旅客排队的情况。入职伊始，景辉便加入到人脸识别算法技术攻关中。

“依靠人脸识别技术在闸机实现人证一致自动核验的功能是铁路电子客票的关键业务环节之一。”景辉说。从2018年年底到2019年年中这段时间里，攻关团队驻扎在海南环线进行试点研发，发现旅客快速移动通过闸机造成研发模糊、旅客佩戴口罩和墨镜造成面部遮挡等情况会明显影响人脸识别准确率，进而造成通行效率低，旅客过闸体验不佳。

正如景辉所言，“每个数据峰值都是我们的冲锋号，每张顺利购票的笑脸就是最好的奖章。”

确实都很快，前一刻艳阳高照，后面马上就开始狂风大作，都在几分钟之内。”沈琳说。

根据此前媒体报道，出事景区的旅游线路于2019年8月试运营，推出时线路全长37公里，游玩时间约两个小时。

游客林武（化名）一天当天乘坐了游船，他回忆道，天气变化前，自己所在游船接到通知提前返航，但还没来得及到达岸边，天气就突然发生变化。他在船上经历了极端天气的全过程，“女船长一直在安抚我们的情绪”。

林武当时在驾驶舱旁，看到“船组有两个人一直在和极端天气做对抗，外面能见度根本看不到岸边”。

林武和船长交谈得知，她有30多年船龄，经验丰富，“她一直在安慰我们不要慌”。

林武记得，“到岸边稳住了，我心里才知道这次死神放过了我们。”脱险后，林武感叹：“这位女船长展现出来的临危不惧太令人钦佩了。”

跟林武同船的游客雷君（化名）记得，船上大约有30多名乘客，有两三名工作人员。一名四五十岁的女工作人员“一直在安慰我们，并让我们不要关窗户”。

对此，有船舶驾驶经验的人解释，关上窗户会增加船的阻力，容易被吹翻；开着窗户，空气对流，船的摇摆幅度会减小。

林武记得，女船长将游客平安送回岸边后，又开船返回救援。雷君也印证了这一点，他记得有两三名工作人员又返回开展救援。

知名气象科普自媒体“中气爱”联合创始人张志恒告诉中青报·中青网记者，44.7米/秒的风速刷新了贵州有气象记录以来的最高风速纪录。检测到这一风速的气象站，正位于事发水库附近。张志恒说，有一个强雷暴云团横扫贵州部分地区，导致了如此剧烈的强对流天气。

“事故水域刚好是河道和山地拐弯处，山峰林立，地形复杂。在水库两岸陡峭的山地影响下，很可能会形成局部的狭管效应，让水面上的风力更加强劲。”张志恒说。

（上接1版）

预先的多张旅客面部图像中，自动挑选质量最高的图像用于算法对比；针对面部遮挡难题，设计出基于注意力机制的人脸识别算法，实现让人工智能算法自动关注面部非遮挡区域，混合佩戴物品数据大幅提升人脸识别准确率。

景辉说，经过一系列优化之后，旅客通过铁路闸机变得“优雅”起来。“从旅客就队闸机，到闸机主动适应旅客，12306团队攻坚克难，完成一个个挑战，代码和算法不再是冰冷的技术，而是照亮归途的温暖灯火”。

从旅客进出站刷脸检票到App密码找回认证，一套人脸识别系统，成为12306系统服务旅客的重要一环。在2024年12月31日春运售票启动期间，12306系统曾迎来一次极限考验。景辉说，当时人脸识别请求峰值突破1300人次/秒，远超原设计600人次/秒的承载值。

面对压力和风险，12306团队最终凭借动态扩容、参数优化等创新手段，为每一条请求开辟专属通道，最终实现90%认证需求两秒内响应，用技术能力兑现了“不让一位旅客耽误行程”的承诺。

今年“五一”假期出行高峰，12306系统再次经受住了考验。据统计，5月1日，全国铁路发送旅客2311.9万人次，其中动车组列车发送旅客1567.1万人次，同比分别增长11.7%、16.1%，均创历史新高，旅客出行安全平稳有序。

这每一个成绩背后是12306青年技术攻关团队日日夜夜的付出。这个“五一”假期，杨立鹏、景辉和团队成员都是在值班中度过的，在岗位上实时监控、保障12306系统的安全有序运行。

杨立鹏说，如今团队努力的方向，就是面向不同的旅客群体，提供日益个性化、精细化的服务。

对于团队刚刚被授予的2025年度中国青年五四奖章，杨立鹏、景辉等团队成员感慨很多。回顾以往，正是一代代团队青年的赓续传承、不懈奋斗，才有了今天的12306。

为此，团队成员各司其职，针对运动模糊难题，设计出多帧择优算法，从