

直播带货已成为拉动我国零售消费增长的重要力量。但部分主播雇佣水军制造爆款、抢单假象，诱导消费者购买，涉案金额巨大，扰乱正常经营秩序。日前，多地警方严厉打击相关乱象，有力规范了行业发展。对直播带货这一新兴销售模式，既要“放活”，更要“管好”。

直播带货能够满足消费者多样化需求，促进有效需求和有效供给紧密衔接。在数字经济时代，许多企业、产品借助直播“出圈”，既增强了消费者参与感和互动性，又提升了品牌的市场影响力和用户忠诚度。

说起直播带货，人们自然会联想到“网红”。“网红”之所以具备带货功能，一方面是通过“网红”通俗易懂的介绍，将产品特点与消费者实际需求相结合，消弭消费者与产品之间的信息差，有助于打破产品销售中的信息壁垒。另一方面则是“网红”自带流量，引导网民对其推介。

但在利润驱使下，一些机构和个人在利用“网红”直播带货时，进行虚假宣传、售卖伪劣商品，甚至雇佣网络水军、诱导消费者购买产品。这些

环境，损害消费者权益；从长远看，将透支消费者信心，影响直播电商产业的持续健康发展。对直播带货这种新消费模式而言，需辩证处理“放活”与“管住”的关系。除了以包容姿态鼓励新业态生长，也要及时掐灭发展中出现的不良苗头，对消费者反映强烈的问题予以坚决查处。如强化反不正当竞争执法方面的信息共享与协作联动，加大对不正当竞争和侵权行为，尤其是虚假宣传、价格欺诈等违法行为的监管和惩处力度。要健全新型消费领域的消费者权益保护机制，针对网络水军、大数据“杀熟”、泄露隐私等方面可能存在的侵权行为，加快推进智慧监管，提升线上线下一体化监管和协作水平。

只有这样，才能稳定投资者、经营者和消费者对消费市场发展的预期，为各类经营主体创造更加公平的竞争环境与要素供给，特别是为新兴经济领域的中小微企业厚植成长土壤，充分释放新业态新模式的活力与潜力。

唱响振兴路上“团结曲”

本报记者 王胜强

河北省石家庄市平山县北庄村紧邻西柏坡中共中央旧址和西柏坡纪念馆，南临岗南水库，依山傍水，红色底蕴足，《团结就是力量》就是从这里唱响。该村近年来挖掘红色文化，改善人居环境，发展特色产业，促进乡村振兴。

行走在平整干净的柏油马路，黄墙黛瓦的农家院子错落有致。“团结书屋”窗明几净，“团结就是力量”村史馆内游人如织。临近吃饭时间，“团结大食堂”里座无虚席。来自石家庄市的游客王欣说，她们经常在周末到北庄村，为的就是这一口特色大锅菜和这一幅美丽乡村图景。

以前的北庄村可不是这般模样。作为岗南水库移民村，北庄村三面环山，耕地少、底子薄。“厕所建在马路边，味道难闻还招蚊虫。”北庄村党支部书记封红卷说，那时村里路窄坡陡，还是土路，晴天路过都是灰，雨天路过一腿泥。乡村要振兴，产业得兴旺。北庄

村通过“企业+村合作社+农户”模式，规划建设红色民宿，建成“团结大食堂”和西柏坡文创新馆，同时打造电商直播助农惠农展销基地，完善“线上+线下”售卖体系，拓宽群众增收渠道。此外，引入专业公司，运营智慧大棚、田园综合体等多个项目，形成观光、采摘、科普展示、民宿等“吃住游购娱”业态。环境好，客自来。2021年以来，北庄村累计接待游客达10万人次。

在电商直播助农惠农展销基地里，特色农家布鞋销路很好。年轻姑娘王亚梅半举着鞋底在镜头前讲解：“这鞋底是纯手工一针一线做出来的，越穿越软……”镜头外，今年64岁的关凤霞老人正坐在桌前纳鞋底，她笑呵呵地说：“闲暇时在这儿做布鞋，一个月下来能挣千把块钱。”“如今，村民在家门口就能就业致富。近两年来，村民人均收入从1.2万元增至2.1万元。”封红卷说。

□ 本报记者 梁睿

安徽创新机制激发外贸活力

自贸试验区建设十周年巡礼

第二十五届中国国际高新技术成果交易会综述

今年前三季度，安徽自贸试验区出口1140.2亿元，同比增长22%，分别高于全国、全省出口平均增幅21.4个百分点和9.9个百分点，占全省出口比重提高到29.1%，带动安徽全省出口总量跃居全国第九位。安徽自贸试验区在全国首创新型易货贸易、长三角特殊货物一体化查验新模式，实施“离港确认”“直提直装”“无感通关”等试点，进出口总额在全省占比从2020年成立初的约21%提高到去年的25%。

揭牌建设3年来，安徽自贸试验区以制度创新为核心，触发了制度、开放、产业、创新和服务国家战略五大领域的深层次变化，形成了一批具有安徽辨识

度的标志性成果，初步实现了国家赋予安徽自贸试验区的战略定位和发展目标。在形成的制度创新成果中，有21项为全国首创，7项入选商务部研究院《中国自由贸易试验区发展报告(2023)》创新案例，提前两年基本完成112项试点任务；安徽自贸试验区以不到全省千分之一的面积，贡献了全省约四分之一的进出口、三分之一的实际使用外资、4%的新增经营主体、7%的税收，高地效应更加彰显，有力有效服务全省经济社会发展大局。

为改变安徽自贸试验区芜湖片区及周边企业出口产品需陆路运至上海洋山港后再转运出海、物流效率不高的

情况，合肥海关创新推出“联动接卸”江海一港通监管模式，将芜湖港视同上海洋山港的内河延伸，实施“联动接卸，视同一港”整体监管，省去报关申报和二次运抵等通关手续，平均可压缩50%转运运输时间，30%物流成本。目前，“联动接卸”监管模式已经在安徽省一类水运口岸全面铺开。

“以前通关手续繁琐，运输成本高，现在产品直接在家门口登船，运至上海洋山港办完手续后便可直接出海，出口每标箱能减少物流成本600元，进口每标箱也能省400元。”奇瑞国际公司关务负责人蔡文雯说。

安徽省商务厅负责人表示，类似

创新举措在安徽自贸区还有很多，如全国首创产业化经费股权投资改革试点，深化新型研发机构市场化改革，产业化经费投资超过8000万元，带动社会资本投资近20亿元，孵化企业170家；开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点，推行“赋权+转让+约定收益”模式，已在自贸试验区内设立企业26家，转化科技成果98项。

下一步，安徽自贸区还将大力实施自由贸易试验区提升战略，重点实施制度型开放、营商环境优化、国际贸易能级、双向投资合作、主导产业赋能、科技创新策源、区域协同发展等七大提升行动。到2027年，基本建立以贸易投资自由便利为重点的高水平开放政策体系，形成一批在全国具有较强影响力的制度创新成果。

深化发展的机会。去年4月份，海创药业在最早试点注册制的科创板实现上市。

今年8月，新三板和区域性股权市场制度对接迎来破题。全国股转公司发布《全国中小企业股份转让系统股票公开转让并挂牌审核指引——区域性股权市场创新型企业的申报与审核(试行)》，明确了四板企业申请新三板挂牌两种便利机制：一是开通绿色通道，二是实施公示审核，为以“专精特新”为代表的创新型企业提供进入资本市场提供了更加丰富、便捷的路径。

周贵华表示，上交所将发挥资本市场枢纽功能，做到与服务国家战略联动，与区域性股权市场联动，与新三板、沪深交易所联动，与私募创投市场联动的“四个联动”，推动形成全方位、全链条、全生命周期支持中小企业创新发展的服务体系。

北京证券交易所是服务创新型中小企业重要阵地。“北交所将精准服务高平科技自立自强、新型工业化建设等国家战略，加强对专精特新企业以及高科技、新赛道等领域企业的支持，着力引进一批创新成色足、成长性强、投资者认可的优质标的。”北交所董事长周贵华说。

上市公司如何提升创新效能？宋志平建议，企业创新要注重进行有目的、有质量、有效益、有价值的创新，减少盲目创新，要把技术创新、产品创新、市场创新、组织创新、机制创新结合起来；要研究自主创新、集成创新、持续性创新、颠覆性创新、商业模式创新不同创新的特点，选择适合自己的创新；既要重视高科技创新，也要重视中科技和低科技创新的作用。

完善全周期金融服务机制

“科创企业持续发展需要大量资本

(上接第一版)推动引导基金投资先导性行业、硬科技领域，发挥“政府之手”的战略引导功能；推动资本市场加大长期资金供给，完善激励约束，培育和壮大优质科创企业；推动创新链产业链资金链人才链深度融合。

服务上市公司科创能力提升

今年以来，科创板、创业板和北交所IPO公司数量和募资总额，均超过全部IPO公司的八成，显示出资本市场对科技创新企业发展的巨大支持。

中国上市公司协会会长宋志平介绍，今年前三季度，上市公司研发支出1.05万亿元，同比增长10.79%。科创板、创业板、北交所上市公司前三季度研发支出分别增长20.50%、15.86%和12.14%。三季度末，上市公司共拥有发明专利授权26.56万件。

多地加速推进新型工业化

坚持创新引领 强化链群思维

近期，江苏、江西、浙江等省份相继召开会议部署推进新型工业化有关工作。各地把握当前经济恢复关键期和产业转型升级窗口期，把高质量发展贯穿新型工业化全过程，以链群为抓手，增强重点产业竞争力，加快传统产业焕新、新兴产业壮大、未来产业培育，提升工业发展质效。

作为浙江温州推进新型工业化建设的探索者，正泰集团培育了工业互联网云平台、工业软件与算法、物联网与传感技术、集成电路、石墨烯先进材料、智能装备等一大批高新技术和产业化能力，积极探索“产业大脑+未来工厂”发展模式。

“智能制造是推进新型工业化的重要着力点，在高端化智能化发展方面，正泰深入实施智能制造工程，推动互联网、大数据、人工智能等新一代信息技术与制造业深度融合。”正泰电器生产运营部副总经理高俊介绍。

集群发展增强竞争优势

“发展先进制造业集群，有利于形成规模效应和竞争优势，是推进新型工业化的重要路径。”江西省工业和信息化厅厅长应炯介绍，江西把推进重点产业集群式发展作为抓手，加快建设制造业强省，全力构建体现江西特色和优势的现代化产业体系。江西提出，到2026年，力争电子信息、新能源、航空等12条制造业重点产业链现代化水平全面提升，着力打造钨和稀土金属新材料等

6个综合实力和竞争力强的先进制造业集群。

江苏正在实施集群培育工程，以先进产业集群，拓展制造业发展新空间，全力推动新型工业化建设走在前、做示范。江苏省工信厅厅长朱爱勋介绍，江苏把16个先进制造业集群和50条产业链作为制造强省的总抓手，加快构建现代化产业体系；通过打造企业技术创新体系，全面增强江苏产业韧性和安全水平。

在浙江金华，当地加快标志性产业链发展，培育新能源汽车及关键零部件、智能光伏及新型储能、电动工具、生物医药等10条重点产业链，系统性提升产业竞争力。金华市经济和信息化局局长陈洪表示，金华正积极推进全域低效工业用地专项整治，盘活利用各类低效用地，为集群发展腾挪空间。

浙江温州通过打造传统支柱产业和新兴主导产业两大万亿级产业集群，持续推动制造业提速增效。温州市经信局局长陈胜军表示，争取到2035年建成全国先进制造业基地，到2027年传统支柱产业和新兴主导产业总值全面突破万亿元，形成超千亿元的特色产业集群10个。

开创高质量发展新局面

“江苏将努力为全国新型工业化探索

创新引领产业转型升级

日前，记者走进江苏省南京市江宁高新区“上汽大通”C2B智能工厂总装车间，这里的6条生产线和9条物流配送线已实现全流程数字化技术应用，一辆辆个性化定制的车辆经过数字化智能制造产线，运送到组装工人面前，经过匹配安装、测试等程序后，被运往智慧物流配送线上。

“江宁区把创新作为探索新型工业化道路的第一驱动力，围绕高端化、智能化、绿色化发展趋势，推进强链补链延链专项行动，加快构建具有完整性、先进性、安全性的现代化产业体系。”南京市江宁区委书记林海表示。

江西扎实推进绿色制造提升工程，完善绿色制造和服务体系，加快绿色低碳技术研发和推广，提高工业经济绿色化程度，培育壮大绿色低碳产业。

“今年，我们对空调系统进行升级改造，稳定了空调系统运行，满足了生产需



11月19日，江苏省连云港市连岛中心渔港防波堤及码头正式竣工，可满足800艘渔船避风停泊。

凭借优越地理位置、便利的交通集散及水深条件，该渔港将有效解决码头泊位少、陆域配套设施欠缺等问题，极大改善渔港服务功能和生产秩序，提高码头装卸、港池停泊和渔船避风能力。

王健民摄 (中经视觉)

11月19日，以“激发创新活力·提升发展质量”为主题的第二十五届中国国际高新技术成果交易会在深圳落下帷幕。来自105个国家和地区的4925家参展商参会参展，展会总面积达50万平方米，是史上规模最大、参与国家和地区最多的一届高交会。在为期5天的展会中，共有132场专项活动举办，681项新产品新技术首次亮相，刷新历史纪录，其中新一代信息技术、人工智能等领域成为新产品新突破的重要方面。

同享时代机遇

本届高交会上，来自105个国家和地区的4925家参展商参会参展，展会总面积达50万平方米，是史上规模最大、参与国家和地区最多的一届高交会。在为期5天的展会中，共有132场专项活动举办，681项新产品新技术首次亮相，刷新历史纪录，其中新一代信息技术、人工智能等领域成为新产品新突破的重要方面。

“绿色”“双碳”是本届高交会的亮点。在国家科技创新成果展上，中国长江三峡集团展出了全球首台抗台风型漂浮式海上风电机组，中国首个芯柱嵌岩三桩导管架基础、农光互补解决方案等创新发展技术和项目。该集团展商代表张凡表示，现场展出的全球首台抗台风型漂浮式海上风电机组是为未来大规模开发深海上风电进行的技术储备，对促进我国海上风电高端装备制造升级，挖潜深远海风能资源有积极意义。

高交会是中外前沿科技创新展示与交流的重要平台。今年恰逢共建“一带一路”倡议提出10周年，本届高交会也吸引了众多“一带一路”共建国家参展。其中，匈牙利、肯尼亚、俄罗斯等9个“一带一路”共建国家派部长级官员率团出席，设立国家展台展示最新技术与产品。

“绿色”“双碳”是本届高交会的亮点。在国家科技创新成果展上，中国长江三峡集团展出了全球首台抗台风型漂浮式海上风电机组，中国首个芯柱嵌岩三桩导管架基础、农光互补解决方案等创新发展技术和项目。该集团展商代表张凡表示，现场展出的全球首台抗台风型漂浮式海上风电机组是为未来大规模开发深海上风电进行的技术储备，对促进我国海上风电高端装备制造升级，挖潜深远海风能资源有积极意义。

高交会是中外前沿科技创新展示与交流的重要平台。今年恰逢共建“一带一路”倡议提出10周年，本届高交会也吸引了众多“一带一路”共建国家参展。其中，匈牙利、肯尼亚、俄罗斯等9个“一带一路”共建国家派部长级官员率团出席，设立国家展台展示最新技术与产品。

高交会是中外前沿科技创新展示与交流的重要平台。今年恰逢共建“一带一路”倡议提出10周年，本届高交会也吸引了众多“一带一路”共建国家参展。其中，匈牙利、肯尼亚、俄罗斯等9个“一带一路”共建国家派部长级官员率团出席，设立国家展台展示最新技术与产品。