

# 营收总额达43.05万亿元！ “2025中国民营企业500强”发布

新华社沈阳8月28日电（记者丁非白、范思翔）全国工商联28日在辽宁沈阳发布“2025中国民营企业500强”。结果显示，京东集团、阿里巴巴（中国）有限公司、恒力集团有限公司位居前三。

记者了解到，今年全国工商联组织开展了第27次大规模民营企业调研，共有

6379家2024年营业收入10亿元以上的企业参加，其中营业收入前500位的企业为“2025中国民营企业500强”。

根据调研结果，此次民营企业500强入围门槛增至270.23亿元，营业收入总额达到43.05万亿元，整体规模持续提升。民营企业500强户均营业收入861.02亿元，较上年增长

2.72%；营业收入超过千亿元的企业共105家，较上年增加8家；361家企业的营业收入较上年增长。同时，民营企业500强经营效益持续向好，净利润合计1.80万亿元，户均净利润36.05亿元，增长6.48%。

在发展方式和创新活力方面，民营企业500强在战略性新兴产业积极布

局，涉及新材料、新能源、新一代信息技术等战略性新兴产业的主要细分领域，并加快数字化、绿色化转型发展。民营企业500强中实际填报企业的研发费用总额1.13万亿元，研发人员总数115.17万人，平均研发经费投入强度2.77%；拥

有72.16万件有效专利，增长8.23%。

民营企业500强社会贡献持续

彰显，纳税总额达1.27万亿元；就业总人数为1109.12万；65.40%的企业参与“万企兴万村”行动，在乡村产业振兴、开展公益帮扶、巩固拓展脱贫攻坚成果、实施消费帮扶和就业帮扶等方面发挥积极作用；79.00%的企业参与社会慈善捐赠活动，捐

赠总额为104.76亿元。

## 以“智”赋能 向“新”而行 ——我国人工智能应用加速走深向实

车间不见人，但闻机器响。记者日前走进郑州比亚迪工厂看到，一排排机器人紧密协作，经过冲压、焊装、涂装、总装、测试等环节，一辆辆新款比亚迪宋L DM-i陆续驶下生产线。

“每50秒就能下线一台新能源车，每3秒就能下线一块动力电池电芯。”郑州比亚迪工厂相关负责人表示，去年这座“超级工厂”生产整车54.5万辆，同比增长169.8%。

当前，我国人工智能加速与制造业、服务业等千行百业深度融合，正在成为推动高质量发展的重要引擎。

粮食质量检验是粮食深加工的核心环节之一，但传统人工检测方式存在效率低、主观性强、数据难追溯等问题。北京中仪智控科技有限公司将人工智能技术与粮食质检深度融合，实现小麦、高粱、稻谷等多种谷物的水分、杂质、容重等指标自动化检测。

“以人工智能视觉分析技术为核心，将数亿个谷物颗粒的形态特征构建到模型中，对各种谷物不完善粒及霉变粒实现毫秒级判断，样本检验时间可从人工操作的8分钟缩短至1分钟。”中仪智控研发负责人表示。

面对餐饮业日益增长的数字化转

型需求，美团帮助商家积累包括用户评论及交易数据在内的数字资产，推出的SaaS一体化智能餐饮解决方案已累计服务超百万家餐饮门店。该系统无缝连接大众点评、美团外卖等平台资源，实现了商家从门店运营、供应链管理到消费者洞察的全方位数字化覆盖。

以人工智能牵引应用，用新场景打造新业态，既能为产业升级添助力，也能促进消费提质升级。

前不久，中国跨境贸易数字化支付平台PingPong将AI大模型技术融入跨境支付全流程，智能化处理能力相当于300多名专业数据员工的工作效率。“AI技术赋能全球跨境资金流动，为整个支付网络装上一个更加智慧的‘大脑’，为每一笔跨境支付找到更高效的传输路径。”PingPong联合创始人卢帅说。

从人工智能手机、可穿戴设备到智能家居、智能网联汽车，人工智能技术深度嵌入各类终端，推动培育壮大新型消费。7月份，我国智能无人飞行器制造、智能车载设备制造增加值同比分别增长80.8%和21%，工业机器人、民用无人机等智能化产品产量分别增长24%和18.9%。

发展成果惠及全体人民，是技术

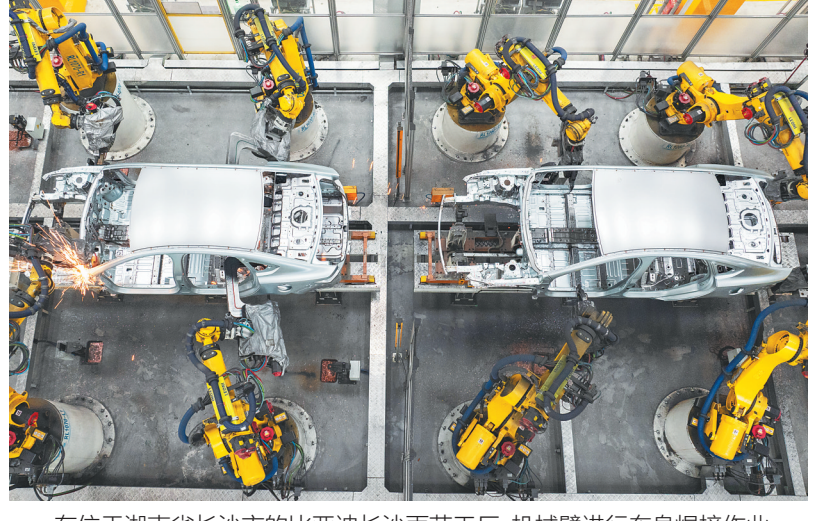
迭代的应有之义。推动人工智能健康有序发展，要持续增进民生福祉，让更多创新成果“飞入寻常百姓家”。

在安徽合肥大讯飞人工智能体验馆内，智慧课堂的演示吸引不少参观者驻足。“老师讲解图形时，屏幕能同步动态演示，学生能更直观地理解抽象概念。”体验馆工作人员介绍。基于人工智能技术，科大讯飞打造人工智能教师助手，已为全国5万余所院校、1.3亿师生提供智慧教育产品和解决方案。

北京北儿窦店儿童医院引入AI儿科医生、腾讯云联合迈瑞医疗研发的重大症大模型进入临床应用、大模型养老机器人“小希”在杭州“上岗”……从医疗到养老，人工智能与百姓生活深度融合，更好满足人民对美好生活的向往。

“和AI客服唠着嗑，3分钟钱就到账了！”河北邯郸退休职工张大爷通过微信公众号体验了公积金智能提取服务。今年，邯郸公积金部门和腾讯云合作，上线“数字柜台”系统，通过AI客服“邯小金”和智能业务办理平台，实现公积金提取业务“边聊边办”。

放眼全国，甘肃酒泉构建智慧警务系统，湖南长沙上线首条“机器人式潮汐车道”，深圳首试政务人形机器人



在位于湖南省长沙市的比亚迪长沙雨花工厂，机械臂进行车身焊接作业。

新华社发

“上夜班”……多地运用人工智能技术，提升政务服务效率和水平。

国务院印发的《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》日前对外发布，部署“人工智能+”产业发展、“人工智能+”消费提质等6大重点行动，明确了实施“人工智能+”行动的总体要求、发展目标和重点方向。

“我国‘人工智能+’正呈现百舸

争流的新态势。促进人工智能技术创新与应用发展双向赋能，将充分发挥我国数据资源丰富、产业体系完备、应用场景广阔等优势，为各行业高质量发展注入新动能，推动全体人民共享人工智能发展红利。”腾讯集团副总裁、腾讯研究院院长司晓说。

（新华社北京8月28日电 记者魏玉坤 李文哲）

◆上接A01版

三亚环供水有限公司紧急安排7名工作人员携维修设备及物料直航前往，经过近4个小时争分夺秒地抢修，将断开的管道成功修复。“太好了！一上午就修好了供水管道。”西岛社区党支部书记、村委会主任黎庆学赞不绝口。

台风离去后，乐东黎族自治县境内树叶树枝、淤泥和生活垃圾等不断增多，对居民的出行造成一定程度的影响。该县园林中心第一时间组织环卫工人、清运车辆和机械工具进行清理，疏通道路环境，及时恢复干净整洁的辖区环境。

灾情就是命令。陵水疍家渔排党支部迅速组建“海上先锋队”，冲向救灾前线。“台风把网箱打到渔排上，锚断裂，木板也损坏了，我们争取一两天内抢修好。”8月25日起，疍家渔排党支部书记郭玉光发动党员、志愿者和渔排协会会员，将渔排拖至临时停泊点，为后续修复扫清障碍。

闻风而动，与台风抢时间。据统计，截至28日上午10时，受此次台风影响严重的三亚市，已累计清理堆存园林垃圾22024吨；恢复通信基站3105个，恢复率91.54%；全市已全面恢复正常供水，已全部修复燃气管道设施。

在抗击台风中，我省不仅充分保护了人民群众生命财产安全，也为灾后各行各业迅速“重回正轨”打下坚实基础，充分彰显了“人民至上”的理念。

**强力推进复工复产  
把失去的时间和损失补回来**

作为海南自贸港经济发展的“主

战场”，各大重点园区陆续按下复工复产“快进键”，全力以赴将工期抢回来。

8月28日，三亚崖州湾科技城高新区南海海岛空间开发技术创新与成果转化平台建设项目建设现场，焊花飞溅，机械轰鸣，钢筋工、模板工、混凝土工各司其职。台风过境后8小时，该项目即复工。“一手抓园区功能恢复，一手抓项目复工复产。”三亚崖州湾科技城开发建设有限公司安全质量部负责人张宇介绍，截至8月28日，公司超100个在管项目全部复工。

三亚中央商务区管理局党委第一时间组建专项工作小组，开展“拉网式”疫情排查，全面掌握基础设施损毁、设备受损等情况，建立问题台账。同步启动“一对一”服务机制，通过电话回访、上门走访等方式，与相关园区企业开展“点对点”沟通，协调解决企业困难。截至目前，三亚中央商务区25个在建项目全面排查清理现场、维修设施设备、消除安全隐患等，有序推进复工复产。

海南陵水黎安国际教育创新试验区（以下简称试验区）也迅速行动，全力保障新学期顺利开学。试验区管委会、科教发展集团党委相继发起志愿服务倡议，成立由党委班子领导带队的党员志愿者服务队，广大党员志愿者闻令而动、下沉一线，分组开展清障排险、设施修复、环境整治、安全排查，重点清理倒伏树木、疏通积水、排查建筑与边坡隐患，全力恢复园区整洁安全的育人环境。

来自各界的帮助，也坚定了企业和农户早日恢复生产的信心。三亚深海养殖企业积极恢复生产，海南蓝根科技有限公司董事长陈有铭介绍，台风过去仅三天，企业就开始对外销售优质珍珠斑卵、金虎斑卵，市场供不应求。

陵水新村镇深海网箱养殖业损失严重，在农险专员的协助下，养殖户姚

官迎第一时间收到了18万元“水产养殖台风指数保险”赔款。

蜜瓜是乐东佛罗镇重要的经济作物，此次共有240余亩蜜瓜受灾。“我们第一时间协调保险公司将赔偿款发放给农户，我们还邀请专家到现场根据实际情况指导种植生产。”佛罗镇副镇长杜武介绍。

当前，受灾市县农村地区正按下重建“加速键”，基层党组织发挥战斗堡垒作用，广大党员、干部充分发挥先锋模范作用，与群众团结一心，全面消杀、抢通水电、复耕补种，积极开展灾后恢复工作。

**同心共“复”美好家园  
城市烟火气正加速回归**

椰风海韵再迎客。8月28日，在三亚亚特兰蒂斯度假区酒店大堂，不少游客正在前台办理入住，度假区的水族馆和水世界里，游客们正享受着清凉的水花与斑斓的海底奇景。

“三亚恢复的速度很快，目前道路状况良好，景区也都开放了，我计划带着家人前往蜈支洲岛、西岛等景点游览。”来自四川的游客王芳说。

在刚遭遇台风重创的三亚，这样的场景无疑让人振奋，也传递出一个明确信号：加快恢复的城市，依然活力满满，备受青睐。

截至目前，三亚南山、大小洞天等14家旅游景区已恢复运营。为进一步保障游客权益、优化服务体验、加速

恢复生产，三亚旅文部门还联合全市各区及相关部门做好涉旅游业经营行为的监管，通过督促文旅企业严格落实服务标准、妥善安排住店游客生活，确保旅游市场秩序稳定。

对于普通群众来说，他们真切地感受到，经历了暴风雨“洗礼”的各市县，“烟火气”正在回归。目前，我省南部各市县交通运输已陆续恢复，商超、农贸市场、出租车、网约车、客运公交车等逐步恢复正常营业。

新学期将至，各受灾市县教育系统迅速行动，全力以赴投入灾后清障与恢复工作，确保生产生活尽快重回正轨。8月26日，在三亚市第九小学友谊校区，校长陈人珊和学校教职工一起，抓紧时间清理校园内倒伏的树木，疏通排水沟渠，清扫积水流泥。大家齐心协力，忙碌的身影遍布校园各处。截至目前，三亚121所受影响的中小学、幼儿园均完成排查检测和消杀工作，确保秋季学期平稳如期开学。

面对台风影响，一场场爱心接力在我省南部受灾各市县持续进行。广大党员干部冲锋在前，群众积极自救，社会各界力量踊跃参与，共同开展灾后恢复与重建工作，力争用最快速度恢复往日美好的家园。

“我们要按下恢复美好家园‘快进键’，迅速进入状态，在各自的岗位上做好工作，为自贸港建设添砖加瓦。”历经风雨，坚韧如斯，受灾市县的广大干部群众正用更拼的状态、更足的干劲，奋战在每一个灾后恢复和项目建设的现场。

（本报三亚8月28日电）

◆上接A01版

高效，源于“闻风而动”的协同作战。台风过后，海南迅速从“防御模式”切换至“恢复模式”。8月25日，台风刚刚过境，省委书记冯飞赴三亚、陵水、乐东等受灾地区指导灾后恢复工作；27日，省委书记冯飞、省长刘小明深入三亚市酒店、免税店、项目建设现场、学校和社区，调研指导台风“剑鱼”灾后恢复工作，强调争分夺秒恢复正常生产生活秩序。各地各部门发扬连续作战的精神，迅速开展交通、电力、通信、供水等受损基础设施修复和隐患排查工作，同时积极做好保供稳价等民生保障工作，展现出科学应对台风的专业素质。

短短3天时间，恢复工作成效便清晰显现。三亚22座停水加压泵站全部恢复供水，大部分小区恢复正常生活用水；三亚、陵水、保亭、乐东等市县城区主干道基本疏通，景区、酒店逐

## 历经风雨，海南更见韧性

步恢复运营……这种“与时间赛跑”的效率，证明了海南自贸港的基础设施体系，既有“抵御风浪”的硬度，也有“快速修复”的韧性。

**万众一心、团结一致克难**

越是危急时刻，越能彰显凝聚力；越是艰难险阻，越能激发万众一心的力量。抗击台风“剑鱼”，海南的韧性不仅体现在硬件设施的快速修复上，更蕴含在“拧成一股绳”的精神力量里。

风雨之中，冲锋在前的党员干部令人安心——

台风来临前，他们常常是最先撤离的人，就如陵水新村镇政府与疍家渔排党群服务中心的党员干部那样，那句“让每位渔民都安全上

岸”令人动容；台风过后，他们又是最早冲到一线的人——8月25日，三亚吉阳区连夜组建“党员突击队”，党员干部主动放弃休息，承担起转移游客、搬运物资的任务。这些奋战在一线的党员干部，用实际行动诠释了“人民至上、生命至上”的初心使命，也彰显了“冲锋在前、敢打硬仗”的担当本色。

灾害面前，万众一心的团结协作让人温暖——

众人拾柴火焰高！灾后恢复，同样需要各方力量携手同行。驻琼军警部队第一时间投入抢险，协助三亚、陵水等市县转移群众、清理废墟；海口、文昌、琼海、儋州、万宁等地调配1000多名园林环卫工人增援三亚、陵水、乐东等市县的防汛抢险救灾和道路清障

工作；海南电网连夜组织开展灾情勘查、清理路障及抢修复电，只为让企业车间早日响起机器声，让居民家里早亮起灯。

清障除险，从我做起的自觉参与让人感动——

8月26日上午，外卖骑手彭博看到三亚金鸡岭社区有大量树木倒伏，便在骑手群里发起倡议，40余名同伴纷纷响应，带着锯子、砍刀赶来清理，“能多清一段路，大家就能早一天方便出行”；乐东黎族自治县325名基干民兵在抱由镇加固河堤，汗水浸透了迷彩服，却没人喊累，“哪里有需要，就到哪里去”……从企业到个人，从本地居民到外来从业者，每个人都在尽己所能，用微小的力量汇聚成灾后恢复的“洪流”。

## 把韧劲拼劲保持下去

抗击台风“剑鱼”，如同一面镜子，让人看到了海南人民，尤其是受灾地区的干部群众的韧劲、拼劲。

如今，三亚的项目建设现场重新热闹起来，陵水的渔船迎来新一批鱼苗，乐东的农田里恢复了耕作景象……受灾地区正以“每天一个样”的速度回归正轨，朝着更高质量的方向发展。这种“越挫越勇、愈战愈强”的韧性，传递出一个清晰信号：海南不仅有能力应对台风等自然风险，更有底气抵御自贸港建设中的各类挑战。

当前，海南正全力推进封关运作，始终保持这股韧劲、拼劲，保持“高效响应、同心共济”的状态，把抗风救灾中过硬的作风、能力转化为干事创业动力，我们必能从容应对前进路上的各种“风浪”，高质量完成自贸港建设各项任务。

历经风雨洗礼，坚韧的海南步履将更加铿锵！

## 第七届中国—阿拉伯国家博览会开幕



8月28日，第七届中国—阿拉伯国家博览会宁夏银川市开幕，共有来自75个国家和地区的7600余位嘉宾、2200多家商协会和企业参会。

本届博览会以“创新、绿色、繁荣”为主题，聚焦经贸务实合作，设置共建“一带一路”国家、区域经济合作、中央企业、清洁能源、数字经济、特色商品6大展区，将开展中阿工商界经贸交流、技术转移与创新合作等8个板块40余项经贸交流活动。

图为28日观众在第七届中国—阿拉伯国家博览会参观。  
新华社发

## 2025中国国际大数据产业博览会开幕 375家中外企业参展

新华社贵阳8月28日电（记者高亢、向定杰）2025中国国际大数据产业博览会28日在贵州贵阳开幕。本届数博会以“数聚产业动能 智启发展新篇”为主题，将举办26场交流活动和34场系列特色活动，1.6万余名嘉宾注册参会，375家中外企业参展。

国家发展改革委党组成员、国家数据局局长刘烈宏在数博会开幕式上表示，我国积极推进实体经济与数字经济融合发展，按新的计算口径，预测到今年年底，数字经济增加值有望达到49万亿元左右，占GDP的比重将达到35%左右。数字经济核心产业增加值占GDP比重提前完成“十四五”规划目标。

“目前，全国智算总规模达78万PFlops，位居世界第二。”刘烈宏表示，八大国家枢纽节点集聚了60%以上的新增算力，智算规模达62万PFlops，约占全国总量的80%。西部地区数据中心建设运营成本约为东部的50%至70%。2024年贵州省数字产业规模达2500多亿元，同比增长18.3%，贵州不仅成为数字经济发展最具活力的省份之一，也成为“东数西算”最重要的枢纽节点之一。

据介绍，本届数博会设置了数智领航、数智基建、数智服务、数智应用、数智创新、数智体验等6大主题展馆，展示一批数字经济领域的新技术、新产品、新应用，并举办系列交流、比赛、商贸洽谈等活动。

## 我国在6G无线通信领域取得新突破

新华社北京8月28日电（记者魏梦佳）我国科学家近日成功研制出超宽带光电融合集成系统，首次实现全频段、灵活可调谐的高速无线通信，有望为未来更畅通可靠的6G无线通信提供保障。该成果8月27日晚在线发表于《自然》杂志。

6G作为下一代无线通信网络，需要在多样化场景下满足各种频段的无线信号高速传输。然而，传统电子学硬件仅适应于单个频段，不同频段的器件又有不同的