



新华社记者 张辛欣 邹多为 魏弘毅

我国有超过1.8亿户经营主体,规模有大有小,类型多种多样,它们分布在千行百业,是市场经济的微观基础,也是中国经济的鲜活呈现。

当前,外部环境发生诸多变化,经济运行面临压力。对部分企业经营出现困难,应该怎么看?企业该如何应对?

## (一)

蓝禾医疗是浙江宁波的一家医疗耗材制造商。今年以来,企业经营一度感到压力。一方面,传统的口罩等产品面临着行业的低价竞销;另一方面,自研的退热凝胶等新品刚推出,市场还有待拓展。

企业董事长曹军感叹,今年的生意越来越“卷”了。他一直在路上奔波,巩固已有的渠道商保库存量,挖掘新的合作伙伴创造增量,营收基本保持稳定。

一个“卷”字,道出了企业闯荡市场感受到的压力和挑战。

压力从何而来?首先是需求端。

当记者联系到高新能源技术股份有限公司董事长王翰超时,他刚从外地出差回来。

不是在拓市场,就是在拓市场的路上。这名动力电池系统制造企业负责人今年光是飞行就有100多趟,不仅在国内深耕,也出海调研,在西欧、非洲等地设立分公司。“市场竞争激烈,我们得提前布局,抓紧挖掘新客户。”

面对零售业“洗牌”,永辉超市加快了自我调改的步伐。永辉超市副总裁王诚坦言,如何挖掘需求是当下最大的挑战,企业正一点点探索,预计到明年春节前调改门店增至40到50家。

拓市场、找需求,这是很多企业的常态。一些企业负责人说,“量”的竞争越来越激烈,每天一睁眼想的就是如何稳住客户。还有一些企业反映,“质”的角逐越来越凸显,消费者的需求日益多样化、个性化,如果不能适应变化,“分分钟”就会被替代。

供给侧,同样面临挑战。

在记者采访中,不少企业负责人都谈到如何在保证乃至提高产品品质情况下,追求极致性价比的问题。

当同业竞争愈发激烈,不少企业要通过价格优势来保持现有的规模优势,这就要尽可能地提高效率、降低成本,对资金链的稳定、供应链的高效运转等都是不小的考验。

当前,很多行业技术迭代迅速、创新节拍加快。如何以持续高效的创新应对市场竞争,也是企业面临的现实问题。

东莞松山湖,记忆存储科技有限公司正马不停蹄推进大容量存储器的研发,以满足电子产品对内存的升级要求。企业负责人说,存储芯片创新周期越来越短,一刻不敢松懈。

深入分析,当前企业面临的种种难题,与经济发展大环境相关:

国内有效需求不足。结构调整过程中,在投资端,固定资产投资增速不及预期;在消费端,全社会消费品零售总额正处于恢复阶段。这些都对企业商品和服务的销售带来影响。

产业升级持续推进,新旧动能转换带来的挤压难以避免。一方面,新兴产业的发展对传统产业造成一定冲击和替代,部分传统产业市场规模在缩小;另一方面,技术变革加速,时间不等人,机遇不等人。这些都让企业既面临调整的阵痛,又必须投身创新的竞速。

世界经济复苏乏力、全球贸易保护加剧、不确定不稳定因素增多。有的产业呈现周期性波动,一些企业一时还未适应市场和产业发展的变化。

这些困难,有外部压力也有内部挑战,有环境因素也有自身原因,是多重重复杂因素交织的结果,也是我国经济爬坡过坎、迈向高质量必然直面的考验。

## (二)

不可否认,当前一些压力和挑战让部分企业陷入困境。但在发展过程中,哪家企业没经历过挫折、没遭遇过考验呢?关键还是要看怎么办。

在广州举行的第十九届中国国际中小企业博览会上,里工实业总裁李卫锐把新研发的机器人带到了展厅。

机器人市场“玩家”颇多。但这款产品与市面上多用于服务和规模化生产的机器人不同,瞄准的是小批量、个性化作业。

李卫锐发现,经济运行中的压力让中小企业数字化改造的需求快速上升,这些工厂体量小,常规的智能设备难以通用,产线改造成本高。“我们到每一个客户工厂现场诊断,一个个找出它们数字化转型中的问题,并根据不同应用点进行机器人的模块设计、个性化配置软件包。”他说,瞄准中小工厂的需求“量体裁衣”,今年公司的企业数字化转型项目比去年增长了200%,在细分赛道找到突破。

市场是找出来的,不是等出来的。面对市场中遇到的问题,要向市场找答案。

近期,一些变化耐人寻味:

钢铁行业短期承压,但聚焦电动汽车等新“钢”需,高附加值产品销售强劲;笔记本电脑市场趋近饱和,但瞄准个性化需求的游戏本、超薄本等增速明显;用大型演出带动文旅,前三季度旅游游览和娱乐服务类电子商务交易额同比增长15.3%……这些细分领域迸发的新增长点,正是企业识变、应变、求变,捕捉到的新商机。

探寻更广阔的市场。前10个月,我国民营企业出口同比增长9.3%,新能源汽车出口增长6.3%,机电产品出口增长8.5%……数字背后,是一个个中国企业走出去,在国际市场搏击风浪。

竞争总是激烈的,困难永远会有。决定企业发展前景的,不是困难有多少,而是看待困难的眼光、应对困难的办法、解决困难的决心。

“越走越宽的路,走出来竞争力越强”,这句话在高纯金属溅射靶材制造商江丰电子的身上,体现得格外明显。

高纯金属溅射靶材技术难度、供应链门槛极高。19年来,企业创始人姚

# 企业经营压力挑战怎么看

| 当前中国经济问答之三

力军始终瞄准这个领域冲锋。最难的时候,公司月销售额跌至8万元,每月研发费用却高达数百万元。

“想过买房、卖车,但从没想过放弃。”16年攻克12英寸钽靶材,10年突破HCM异形铜靶材……凭借硬核技术构筑起“护城河”,无论行业如何波动,江丰电子始终占据全球靶材市场主动权。

向创新要出路,向转型要空间。

面对玻璃行业的激烈竞争,四星玻璃董事长王焕一选择拥抱数字化,花费近3个亿,历时2年半将工厂全部改造。引进智能化生产线,将配料、投料、熔融、拉制等全流程以“数”连接,企业综合成本降低了5%。

王焕一坦言,数字化改造开销会带来资金压力,但技改事关长远发展。“企业产品的品质提升了,市场的认可度就会提升。”他说,今年,企业订单量和去年比增长了20%。

为了满足消费者不断变化的需求,“老字号”吴裕泰为每个产品设置了3年“生命周期”,每年升级迭代20个至30个单品,开发冰淇淋、茶饼干等“茶周边”,并将门店改造为文化体验店。

守正创新。带着“老”的品质与技艺,循着“新”的路径与产品,在当下竞争激烈的茶叶市场,吴裕泰实现了年销售额10亿元的逆势增长。

“下行”就用“上进”对冲,“转型”就用“实干”搭梯。记者在调研中感受到,有很多企业越是面对困难,越是努力破局前行,变中求新、新中求进、进中突破。

前三季度,中国上市公司研发投入达1.10万亿元。创业板、科创板、北交所企业研发强度分别为4.74%、9.94%、4.73%,创新在加力。

前三季度,全国新设民营企业619.1万户,其中“四新”经济民营企业占四成,经营领域在拓展。

前三季度,民营企业对东盟、非洲、拉美进出口分别增长12%、6.4%、13.9%。实物商品网上零售额同比增长7.9%,制造业技改投资增长9.5%,转型升级在推进。

危中有机,事在人为。直面挑战、迎难而进,不断激发企业向上生长的力量。

## (三)

问题要辩证地看,也要动态地看。困难不是一成不变的,是可以转化的,通过努力是可以克服的。

好的营商环境就像阳光、水和空气,对经营主体而言须臾不可少,是企业应对外部冲击挑战、提升自身竞争力的重要支撑。

党的二十届三中全会将对优化营商环境作出了新的部署。9月26日,中央政治局召开会议,部署加力推出一揽子增量政策。今年以来,从中央到地方持续加密政策,加大力度,连续打出“组合拳”:

有力有效减轻企业负担,建立支持小微企业融资协调工作机制,推动企业综合融资成本进一步下降,持续实施研发费用税前加计扣除等政策,出台有效降低全社会物流成本系列举措;

严格规范执法监管,健全拖欠企业账款清偿的法律法规体系和司法机制,建立健全异地行政执法协助制度,完善常态化问题线索收集机制,对乱收费乱罚款乱摊派行为坚决纠正、严肃追责;

精准扶持企业发展,多部门建立健全与企业的常态化沟通交流机制,启动新一轮专精特新支持政策,通过中央财政支持1000多家重点“小巨人”企业。

与此同时,针对经济运行特别是企业发展中遇到的问题,一系列政策、改革举措更精准、更聚焦,着力提振需求,“两重”政策有力支撑了一批重大工程建设,“两新”政策带动相关产品销量持续增长;进一步稳住外贸基本盘,《关于促进外贸稳定增长的若干政策措施》印发,真心白银支持外贸企业;着眼提升民营经济信心,民营经济促进法草案公开征求意见,全国统一大市场建设加快……

这些措施,让我们明显感受到党中央解决企业发展困难、激发企业发展活力的决心和力度。

当前,政策效果正在释放,市场回暖、预期企稳向好的趋势更加明显。

前三季度,现行政策中支持科技创新和制造业发展的主要政策减税降费及退税超2万亿元。

10月份,全国企业销售收入同比增长,环比提高1.3个百分点;制造业PMI为50.1%,自今年5月份以来首次回升到扩张区间;非制造业商务活动指数连续数月稳定在50%左右;中小企业发展指数较9月上升0.3点,是今年以来最大升幅。

尽管眼下的困难依旧不少,但经营主体的信心在恢复,越来越多的企业更坚定地前行。

在位于重庆两江新区的赛力斯超级工厂,3000余台机器人协同作业。工厂总经理曹楠说,当前工厂正处于满产状态。

安徽瑞迪微电子有限公司总经理陶少勇告诉记者,订单的增加让企业坚定了追加投资扩大产能的信心,后几个月还要加快产线的智能化提升。

市场经济是信心经济,信心的基础就在企业。

从改革开放之初的艰辛探索,到打开大门在世界经济中劈波斩浪,金融危机、贸易摩擦,其中多少急流险滩。一次次风雨考验后,总有一批批优秀企业脱颖而出。也正是因为无数企业、企业家的付出和努力,才成就了今天中国企业的壮大壮大。

不可否认,爬坡过坎依然面临着挑战,但我国经济韧性好、潜力大、活力足,长期向好的基本面不会变。我们的企业家有胆识、有眼光、勇创新、善作为,在带领企业攻坚克难中涵养着可持续发展的能力与定力。

拥有密封件领域核心技术、破解核电站微量泄漏难题的天生密封件有限公司董事长励行根,常用拧螺丝来比喻做事情,“要拧就要拧到底”。

面对复杂多变的国际市场,上海嘉麟杰纺织品股份有限公司总裁杨世滨谈及企业的对策:通过全球布局分散影响,在技术和服务上继续跟进。“相比我们以前遇到的风浪,这次并不算什么。”

难中谋变、难中寻机、锐意进取,这是中国企业保持前行的逻辑,也是中国经济行稳致远的底气。

(新华社北京12月5日电)

## 国网陇南供电公司举办食品安全突发事件应急演练

12月3日,国网陇南供电公司举办食品安全突发事件应急演练,切实筑牢食品安全防线,确保职工“舌尖上的安全”。

演练前期,该公司提前制定了实施方案和演练脚本,并报送陇南市市场监督管理局进行审核,为演练活动的顺利开展提供了坚实基础。此次应急演练采取情景

模拟的方式,以食堂食品安全突发事件为背景,用最短的时间科学、高效处置突发事件,生动直观地展现了事件报告、事件研判、应急响应、事件控制与舆情处置、终止响应及后期处置等食品安全应急处置的全过程,充分展现了公司员工良好的应急反应能力和团队协作精神。

国网陇南供电公司将以此次演练为

契机,严格落实食品安全“四个最严”要求,进一步压实压实属地责任、企业主体、部门监管、行业主管“四方责任”,坚决守住食品安全底线,定期组织相关培训和应急演练,不断完善应急预案,切实提高食品安全事件的应急处置能力和水平。

(赵莉芸)

## 武威市一案例入选全国农产品初加工关键环节机械化应用典型案例

近日,农业农村部农业机械化总站公布了2024年农产品初加工关键环节机械化应用典型案例推介名单,武威市农业机械化技术推广中心申报的茴香种植初加工一体化案例成功入选。

据了解,入选案例为武威小林商贸有限公司创新推动茴香种植初加工一体化发展、促进地方特色产业延伸典型案例。近年来,武威小林商贸有限责任公司投入资金1200万元,引进小茴香风选

机、去石机、脱皮机、杀菌及包装等机具,实现茴香初加工全程机械化。该企业还采用“科研院所+公司+专业合作社+基地+农户”发展模式,建成1.2万多亩小茴香种植基地,6000多亩小茴香绿色食品种植基地,带动周边小茴香种植户超过3000户。在茴香种植过程中,积极整合形成小茴香种植、加工、营销一体化发展产业链,实现了茴香种植标准化、初加工全程机械化。2021年“民勤茴香”获农产

品地理标志登记证书,同年“民勤茴香”入选“甘味”品牌名录。

近年来,武威市充分发挥资源禀赋优势,依托农机化项目载体,不断加快新型农机装备推广应用,深入实施农机购置、农机报废更新补贴政策,加快新机具新技术推广应用,强化农机安全生产管理,不断推动主要农作物全程机械化进程。截至目前,全市农机总动力达352.7万千瓦,各类农机具保有量达到54.4万

台套,主要农作物耕种收综合机械化率达85.3%。同时,聚焦“8+N”现代优势产业,持续强化农机农艺融合,围绕耕、种、管、收等环节,大力推广大型耕整地机械、小麦(玉米)智能精量播种机械、大豆玉米带状复合种植(收获)机械等机械装备,有效提升农业生产效率和质量,促进农业向智能化、现代化转型,助推农业增效、农民增收。

(金奉乾 罗辉卿)

## 中国铁建大桥局增城项目东部枢纽站前路人行天桥钢桁梁架设全面展开

近日,随着首节钢桁梁吊装成功,中国铁建大桥局承建增城路网项目广州东部枢纽站前路人行天桥主体结构进入最后施工阶段,为项目的按期建成打下了坚实基础。

项目位于广州市新塘镇,隶属广州东部枢纽立体大交通体系建设配套工程站前路的附属工程项目。人行天桥起点接新世界连廊,终点接新塘站西侧咽喉区连廊。

连廊桩基位于广汕高铁路堑边坡顶,连廊跨越站前路。站前路人行天桥钢桁梁施工位于广汕高铁路堑边坡顶,临近既有铁路线,周边管线复杂,具有施工难度大,安全风险高,作业面狭小等特点。

为确保站前路人行天桥钢桁梁架设顺利进行,中国铁建大桥局制定了周密的施工方案,从人员、材料、机械设备等方面

全力冲刺节点“保通”目标任务。

东部枢纽站前路人行天桥是连通广汇天地与新塘站的必要通道,建成后将进一步完善新塘镇交通网络,优化城市空间布局,提高新塘片区商圈的交通效率和安全性,对于提升城市品质、便利群众出行,助力区域经济社会高质量发展都具有重要意义。

(张聚亮)

## 中国3个遗产项目从急需保护名录转入代表作名录

新华社巴拉圭亚松森12月5日电(记者周永德 朱雨博)联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第19届常会5日通过评审,决定将“黎族传统纺染绣技艺”“羌年”“中国木拱桥传统营造技艺”3个遗产项目从急需保护的非物质文化遗产名录转入人类非物质文化遗产代表作名录。

自2009年列入急需保护的非物质文化遗产名录以来,上述3个遗产项目保护成效显著,存续力持续提升。“黎族传统纺染绣技艺”通过成立合作社和企业,带动当地黎族群众特别是妇女就业增收;“羌年”在羌族传统文化保护、带动当地文化生态旅游和乡

村特色旅游发展方面发挥了重要作用;“中国木拱桥传统营造技艺”的保护传承形成了非物质文化遗产项目与文化和自然生态协同保护的良好态势。这是联合国教科文组织《保护非物质文化遗产公约》名录机制框架下首次正式实施转名程序。上述遗产项目成功转入代表作名录,既体现了中国开展非遗系统性保护的优秀实践和成果,也为各国开展非遗保护提供有益参考。

截至目前,我国列入联合国教科文组织非物质文化遗产名录、名册的44个项目中,有39个列入人类非物质文化遗产代表作名录、4个列入急需保护的非物质文化遗产名录、1个入选优秀保护实践名册。

## 我国第三次全国土壤普查取得阶段性进展

据新华社北京12月5日电(记者古一平)记者5日从农业农村部举行的新闻发布会上了解到,我国第三次全国土壤普查取得阶段性进展。目前,外业调查采样任务已如期完成。截至上月底,内业测试化验进度达到88%。

农业农村部农田建设管理司副司长杨鹏在发布会上介绍,普查开展以来,农业农村部会同有关部门组织3万多家单位40多万名普查工作者,深入2860个县采集样本287.2万个,采集样品311万份,如期圆满完成外业调查采样工作。

据了解,土壤普查是对土壤形成条件、土壤类型、土壤质量、土壤利用及其潜力的调

查。第三次全国土壤普查于2022年正式启动,计划用4年时间,重点对耕地、园地、林地、草地等农用地和部分未利用地土壤开展一次“全面体检”。

作为一项重要国情国力调查,全国土壤普查已开展过两次,开展第三次基于什么现实考量?

第三次全国土壤普查将于2025年完成普查数据审核和汇交汇总,开展相关成果编制等。杨鹏表示,下一步,农业农村部将持续强化跟踪指导,做好技术支撑,加强普查保障,按照“进度服从质量”原则,指导各地尽快完成土壤普查内业测试化验,扎实推进数据验收、成果形成等工作。

