



# 主动求变抢机遇 全面打造实体经济新优势

## ——代表委员热议“万亿”宁波再出发①

记者 殷聪

当前,新一轮科技革命和产业变革正在全球范围内孕育兴起,人工智能、大数据等新兴技术的蓬勃发展推动经济发展进入新轨道。站在“万亿GDP”新起点上,宁波如何深入推进“六争攻坚”,坚持不懈重实体、兴实业,全面打造实体经济新优势?两会期间,市人大代表和政协委员就“246”万亿级现代产业集群建设、数字经济发展、单项冠军培育、制造业服务化转型等话题纷纷建言献策,推动实体经济发展思路、理念以及方式方法的转变,全力创建国家制造业高质量发展示范区。

### 抓好“一号工程” 加快数字经济人才培养

市人大代表、宁波新经济发展研究院院长 徐苏涛

随着新一轮科技革命和产业变革的加速推进,一场以数字化为形式、技术为手段、经济转型升级为目标的数字经济变革,已悄然发生。发展数字经济,逐渐成为助力实体经济高质量发展的重要砝码。在竞争激烈的市场,“变则通,不变则穷”始终是硬道理。

宁波如何抓住数字经济“一号工程”的发展机遇?加快产业数字化与数字产业化,形成数字产业集群,推动科技革

命再提速。我认为最重要的还是人才的培养。随着数字经济的发展,人才需求结构发生变化,宁波应学会主动拥抱变化,加强数字经济相关人才的培养,争取发展机遇。

同时,我市应加大高校对数字人才培养力度,促进数字宁波长期稳定建设;不断创新人才培养模式,推进产学研深入跨界合作,构建以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术



创新体系;我市行业龙头企业要肩负起应有的社会责任,以教育转型的引路人和赋能者为角色,以深度校企合作作为手段,以推进产教融合为使命,与高校共同肩负起数字宁波人才培养的重任。

### 让产业集群 成为高质量发展底色

市政协委员、市经信局综合调研处处长 王懿栋

产业集群是产业集聚和区域一体化发展的高级形态,也是经济高质量发展的集成载体。当前,我市提出打造“246”万亿级产业集群培育工程,正是要抓住新旧动能转换的关键环节,全力提升我市重点优势产业竞争力和产城融合水平。

我市打造实体经济新优势,应聚焦重点产业,实施“246”工程要在构建“3511”产业体系的基础上,重点发展规模化、集群化、生态化优势产业,兼顾新兴产业与传

统产业的不同特征分类定位和建设。

同时,聚焦重点平台与机制创新,大力提升前湾新区、石化经济技术开发区等国家级平台建设,积极推进特色示范区、特色小镇等平台聚焦主导产业发展,加快建设一批产业特色鲜明、中小微企业集聚的中小微企业园和双创平台,打造一个主业突出、布局合理、协作高效的重点平台体系;建立市级统筹、市县协同的格局,创新全市产业布局、园区



整合、资源要素配置等工作机制,推动实现各区县(市)、各平台差异化、协同化发展;充分发挥市场主体优势,培育一批领军企业,逐步推动产业集群实现市场化运行。

### 聚专也要育新 拉长单项冠军产业链

市人大代表、宁波长阳科技股份有限公司董事长 金亚东

宁波工业基础雄厚。近年来,宁波抢抓新一轮科技革命和产业变革的重大机遇,围绕新技术、新产业、新业态、新模式,坚定不移地走高质量发展道路,一批聚焦“专精特新”的单项冠军加速崛起。截至目前,宁波已培育28家国家制造业单项冠军,数量居全国第一。

单项冠军凭借长期扎根细分领域,逐渐成为细分领域的行业龙头,但由于其规模普遍较小,

如要实现企业的阔步发展,同样需要注重产业链的延伸。另一方面,拉长单项冠军产业链,也是宁波发挥产业优势、加快实现从制造大市向制造强市跨越、努力走在高质量发展前列的重要举措。

我市应优化化工区域布局,加快产业集群,抢占产业竞争制高点。同时,加快制定新材料产业发展规划,通过石化产业集群发展带动新材料产业发展,进一



步提升企业的市场竞争力;再者,建立精细化工和高新材料中试基地,为初创型企业提供大胆创新、敢于实践的平台,加速实现以高性能树脂、特种合成橡胶、功能性膜为主的技术突破。

### 精准帮扶 培育民营企业发展信心

市政协委员、宁波美康生物科技股份有限公司董事长 邹炳德

当前,城市竞争很大程度上就是营商环境的竞争。去年底,宁波相继推出了民营经济高质量发展25条、打造一流营商环境80条、降本减负10条、金融高质量服务实体经济23条等政策举措,加上同期开展的“三服务”“三联三促”等专项服务行动,释放了党委、政府始终与企业在一起的强烈信号。

在经济运行风险、困难明显增多的当下,宁波对标世界银行标准

出台打造一流营商环境的系列政策文件,既为全市企业送去了一场“及时雨”,坚定了企业做大做强做优的信心,也为我市在全球范围内招引各类优质商务资源提供了新动力。

但在政策密集落地的同时,我市企业的获得感仍有待提高。因此,我市应加大“三服务”“三联三促”等企业服务专项行动的频率,倾听企业发展的呼声。政府部门到企业调研时,不能浮在表



面、流于形式,必须出实招、见实效,提振企业发展信心,实打实为企业解决问题,激发微观主体活力。同时,将企业的共性需求上升为普惠政策,让企业的获得感越来越强。

### 加快“亩均论英雄”改革 培育吃得少产蛋多的俊鸟

市人大代表、方太集团董事长兼总裁 茅忠群

眼下的宁波,一场“亩均论英雄”改革,正成为地方经济治理的一场深刻革命。不比块头大小,而以“亩均论英雄”。粗放型外延式的增长方式,由此“腾笼换鸟”,进入更高质量发展的全新轨道。最新的数据显示,2017年我市规上工业亩均税收及单位排放增加值分别达每亩53.4万元与每吨920.6万元,两项指标

均居全省第一。“亩均论英雄”改革的实质是推动高质量发展。对于企业而言,“亩均论英雄”改革无疑是一个转变发展逻辑的“信号灯”。因此,企业应因地制宜实施精益生产,实现供应链全程的降本增效,提升集约用地水平;其次,坚持创新驱动,加大创新投入,持续迭代新品;再次,努



力建设自主品牌,提升品牌给用户带来的增值效益;最后,企业应从利益员工的角度出发,凝聚内部力量,降低管理成本,提升管理效率。

### 高质量发展 须补齐生产性服务业短板

市政协委员、宁波市市场监管局信用办主任 潘玲娜

生产性服务业企业已占全市企业的半壁江山,且份额逐年提升。但在总量蓬勃发展的背后,我市生产性服务业企业平均寿命仅为3.9年,低于杭州的4.9年;科技创新方面短板明显,研发支出占主营收入的比重为0.3%,与杭州相差一个百分点;亿元主营收入的专利和商标数分别为0.7件和0.3个,远低于全省平均水平……市场监管部门最新的企业年报数据反映了宁波生产性服务业存在

的问题与差距。作为制造业的重要支撑,生产性服务业是工业的延伸与扩展,也是促进工业转型升级的关键。我市制造业如要实现高质量发展,亟待奋起直追。宁波应全面落实长三角一体化发展国家战略,加快推进沪甬合作协议,加强深度合作,充实知识、科技、人才等生产性服务业发展所必备的生产要素。

针对生产性服务企业集聚式发展的特征,应加快培育若



干特色鲜明的生产性服务业集聚区。同时,加大生产性服务业集聚区的政策支持力度,突出知识产权、标准、品牌战略作用,培育更多优质企业,助力宁波制造业实现高质量发展。

### 加快小微企业入园 破解企业发展难题

市人大代表、宁波柯力传感科技股份有限公司总裁 柯建东

在宁波,小微企业已成为经济发展的活力源泉。数据显示,我市共有小微企业31万家,占全市企业总数的97%,以小微企业为主体的民营经济贡献了全市GDP的60%、就业人口的75%、企业收入的52%。但与此同时,宁波小微企业大多处于全球产业链与价值链的低端,面临产业层次低、布局分散、市场竞争力弱等问题。

新形势下,加快建设提升小微企业园,有利于进一步促进小微企业集聚发展,完善产业生态,打造亩均效益高地,也有利于政府部门加强政策供给,降低小微企业成本,助力其加快向“专精特新”方向转型,实现高质量发展。“小微”兴则实业兴,抓小微企业就是抓宁波经济的明天。我市应加快小微企业入园,解决小微企业“低、散、乱”问



题,推动小微企业集约、高效、规范、安全发展。同时,明确小微企业园建设的产业定位,大力支持创新型、科技型、成长型、“专精特新”企业或同步实施技术改造的小微企业优先入园。

#### 新闻1+1

## 全力创建 国家制造业高质量发展示范区

实体经济则经济兴。今年,我市将深入推进“产业争先”,坚持不懈重实体、兴实业,精准高效服务企业,提升发展先进制造,加快先进制造业和现代服务业深度融合,全力创建国家制造业高质量发展示范区。

做大做强企业主体方面,今年我市将大力支持民营经济发展,全面实施民营经济高质量发展25条意见和降本减负10条新政,切实保护民营企业和企业家的合法权益,引导广大民营企业坚守实业、做强主业。深入实施“三联三促”企业服务专项行动,推动信息畅通、政策贯通、服务联通。加快培育千亿级龙头企业、行业骨干企业、高成长企业,新增国家制造业单项冠军5个、“小升规”工业企业400家,新建和提升小微企业园

区25个。用好上市公司稳健发展支持基金,深化民营企业债券融资支持计划试点,制造业贷款增长10%以上。持续推进“凤凰行动”宁波计划,新增境内外上市和过会企业5家。

大力发展优势产业方面,今年我市将实施“246”万亿级产业集群培育工程,突出补链、延链、强链,打造绿色石化、汽车制造两大万亿级产业集群,培育高端装备、新材料等四大五千亿级产业集群,建设关键基础件、智能家电等六大千亿级产业集群。力争规上工业增加值增长6.8%,战略性新兴产业增加值增长10%以上,高新技术产业增加值突破2000亿元。同时,提升发展服务业优势行业,力争服务业增加值增长7.3%左右,加快培育研发设计、高端会展、检验检

测、人力资源服务等专业服务业。

加快壮大数字经济方面。今年,我市将深入实施数字经济“一号工程”,力争数字经济核心产业增加值增长10%,软件和信息服务业务收入增长25%。推进数字产业化,做大做强集成电路、软件和信息服务、工业互联网等核心产业,加快发展5G商用、北斗应用、人工智能、航空航天等前沿产业,积极培育跨境电商、新零售等新兴服务业态。加快产业数字化,引导传统产业运用平台经济、共享经济、体验经济等新模式实现数字化转型,实现规上工业企业技改和智能化诊断全覆盖。超前布局建设新型数字基础设施,推动前洋E商小镇、i设计小镇、机器人智谷小镇、息壤小镇、芯港小镇等加快发展。(殷聪)