

# 宁波 加快发展新质生产力

8平方公里汇聚24家国家级单项冠军和“小巨人”

## 鄞州潘火街道培育优质企业梯队追新逐高

王波 章媛



潘火街道投创工业社区

3月11日,第八批国家级制造业单项冠军名单公示结束,宁波市鄞州区又有4家企业入选,这意味着,该区的国家级单项冠军企业升至25家。

同时,作为鄞州区镇街“大哥”,潘火街道的国家级单项冠军企业升至8家,占鄞州区的三分之一,这也让潘火街道成为名副其实的“冠军之城”的“冠军街道”,成功迈入浙江省镇街第一梯队。

远不止于此!在潘火街道8平方公里的产业集聚区内,分布着6家上市企业、16家国家级专精特新“小巨人”企业、37家年产值上亿元的工业企业,今年1月至2月规模以上工业总产值同比增长11%……这一串数字,无不展示着“实力潘火”的硬核担当,也蕴藏着当地发展新质生产力的原动力。

风劲好扬帆,奋进正当时。新的一年,潘火街道正系统推进“三支队伍”建设,以“实力潘火”“魅力潘火”建设为目标定位,以高质量发展的优异成绩助力现代化滨海大都市首善之区建设。

### 锻造新质生产力集聚地

这段时间,位于宁波市鄞州区潘火街道的宁波大东南万象科技有限公司车间里一片繁忙景象,4条生产线满负荷运转赶订单。

作为电容薄膜生产国家级专精特新“小巨人”企业,宁波大东南万象科技有限公司是国内

货商,在高压智能电网、风力和太阳能发电、新能源汽车等领域实现自主创新。

“今年上半年的订单已经排满了。”近3年,公司年产值平均增长率达15%以上,利润率增长20%,并参与了国家级重大科研项目。随着近日第八批国家级制造业单项冠军名单公示结束,企业成功入选国家级单项冠军企业。

企业兴则经济兴,产业强则经济强。

作为鄞州工业经济的重要阵地,潘火街道始终把制造业高质量发展作为主攻方向,以智能制造为特色,重点发展汽车零部件、高端装备、电子信息(集成电路)、新材料等优势产业,形成了融合联动、协同发展的四大特色产业集群。

“潘火街道积极培育优质企业梯队,激发智能制造活力,逐步发展为鄞州工业经济发展的‘排头兵’。”潘火街道党工委书记、鄞州投资创业中心主任王宏标表示,该街道不断强化优质企业梯队培育,完善“大优强”、单项冠军、专精特新“小巨人”企业梯队培育机制,打造制造业单项冠军企业入驻高地,潘火街道已拥有质量优、梯队完善的产业集群。

纵观潘火街道的企业,向新力十足,在这里汇聚了8家国家级单项冠军、16家国家级专精特新“小巨人”企业,这些企业在各自行业细分领域勇冠全国,是该街道新质生产力的排头兵。今年1月至2月,潘火街道规模以上工业总产值同比增长11%。

除了头部的明星企业,

潘火街道还拥有一批有灵气、有活力的中小微企业,他们是鄞州创新发展的生力军。目前,潘火街道拥有600余家工业企业,其中规模以上企业112家,产值超亿元37家,也正是这些企业推动该街道经济数据走出一条上扬曲线。日前,在鄞州经济风云榜颁奖典礼上,潘火街道以21家企业、企业家上榜,总量位居鄞州区之首。

对内,育大提质;对外,潘火街道重点招引“链主”企业。去年,潘火街道通过“全员招商、以商引商”,引进产业项目45个,其中亿元以上重大项目6个,实际利用外资7184万美元。“今年开年来,我们已经对接了好几个项目,其中

一个投资3000万美元即将落地。”王宏标表示,今年将引进亿元以上项目6个,实际利用外资4000万美元、内资17亿元;力争GDP增长8%,坚决扛起“大块头”应有的“大担当”。

### 打造营商环境新高度

一流的营商环境是“梧桐树”、是“吸金石”,也是一座城市经济发展最核心的竞争力。

纵观潘火街道为何能汇聚如此高成长性企业,自然离不开持续优化的营商环境。这些年来,潘火街道始终将民营企业作为最核心的发展资源,将企业

家群体作为最宝贵的社会财富,高度重视企业家和企业,始终与辖区3300余家工商企业“同频共振、协同发展”。

针对工业园区治理短板,潘火街道成立鄞州区首个产业型社区——投创工业社区,通过构建“178”(“益企帮”)赋能式服务体系,有效提升48个两新党组织和千余名党员凝聚力,帮助企业解决城市管理、消防安全等大小事件1.3万余件,实现“小事不出网格,大事不出社区”。并依托入驻潘火汽车大道的人大代表联络站主阵地,常态化开展“企业说 代表督”系列活动,助力优化辖区营商环境。

同时,该街道牵头设立了鄞州区首

个产业引导基金,缓解企业融资难题。目前,已筹集基金2.3亿元,为辖区内的舒普智能等有前沿技术和良好市场前景的企业提供资金支持。

发展新质生产力需要“新质”劳动力,人才是引起质变的关键支撑。聚焦人才“关键小事”,潘火街道在宁波市率先启动人才公寓项目建设,已投用400余套住房帮人才解决职住分离难题。同时,潘火街道以铸牢中华民族共同体意识为主线,创建“546(火石榴)”工作法,重点打造“一中心+企校社”四核引领的铸牢中华民族共同体意识宣传教育阵地矩阵,并在18个社区均设立石榴红驿站,为各民族人才在潘火街道就业创业提供舒适舒心的环境。该街道还通过“浙里办”App等平台,积极落实各族群众互嵌式发展计划,让各民族人才享受均等化基本公共服务。日前,潘火街道成功荣获第十一批全国民族团结进步示范区称号。

此外,潘火街道还深化“大综合一体化”行政执法改革,推出“四色亮灯”行政检查模式,即各部门、镇街开展跨部门、跨行业的“综合查一次”,切实提高执法质效。

“亲”而有度,“清”而有力。去年,潘火街道获评浙江省亲清政商关系先行建设乡镇(街道),成为鄞州区成功获评的两家单位之一。

打造营商环境新高度,一支“能打善战”的干部队伍是核心因子之一。

日前,鄞州区“争先进阶·比武打擂”余声未消,潘火街道便召开2024年度“七创争先”奋进攀高誓师大会,将“两力潘火”建设细分为66个子项目,明确每项分解任务时间表和任务要求,成立专班,实行每月一报、季度分析、定期晾晒等机制,形成人人揭榜挂帅、全员赛比争先的生动局面。

(图片由鄞州区潘火街道提供)

## 浙江—中东欧数字经济国际合作向“新”而行

赵传羽 蒋赛楠 陈干雪

今年全国两会期间,“新质生产力”成为高频热词,“大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力”也被列为2024年政府十大工作任务之首。

在对产业转型升级提出更高要求的当下,浙江如何以培育壮大新质生产力为牵引,纵深推进与中东欧国家的数字经济国际合作?如何面向全球布局数字产业链,打造全方位高水平的开放格局?

针对以上问题,特别邀请宁波大学中东欧经贸合作研究院研究员、宁波大学长三角数字经济研究中心副主任赵传羽,宁波大学中东欧经贸合作研究院、宁波大学长三角数字经济研究中心研究员蒋赛楠,宁波大学中东欧经贸合作研究院、宁波大学商学院国际贸易专业硕士研究生陈干雪,解读浙江—中东欧数字经济国际合作的“新”法。

新质生产力是生产力的跃迁,是以“科技创新发挥主导作用”的生产力。从生成的逻辑看,世界百年未有之大变局加速演进,新一轮科技革命和产业变革深入发展,以数据为代表的生产要素价值持续释放,表现为技术革命性突破、生产要素创新性配置和产业深度转型升级,当前正是新质生产力形成的关键时期。新质生产力本质上是更为先进的生产能力和革新的产业组织形式,表现为劳动者、劳动资料和劳动对

象的跃升,推动先进制造技术、新业态新模式新兴产业、高素质劳动者群体井喷涌现。从培育环境看,包容开放的国际合作环境为技术创新提供肥沃土壤,稳定的国际经贸合作为新技术规模化应用提供广阔市场。因此,优化创新国际经贸合作机制,打造更加优质的国际经贸合作生态,能够激发创新活力,加速新质生产力的形成。面对更加复杂的外部环境,为新质生产力的稳定生成开辟战略空间,关键在于坚定不移地探

索推动制度型开放,在更大范围、更宽领域、更深层次拓宽国际合作,织密以我为主的产业链、价值链、创新链网络,打造全方位高水平开放格局。

推动数字经济国际合作是培育壮大新质生产力题中应有之意。数字经济是催生新质生产力的重要引擎。发展数字经济是构建新发展格局的重要支撑,是建设现代化经济体系的关键抓手,同时是构筑国家竞争新优势的必然选择。以数字经济创新发展为引领,能够加快战略性新兴产业和未来产业的培育,推动创新链、产业链、价值链优化升级,促进新型工业化发展,进而为新质生产力形成注入澎湃动力。开放的国际合作环境是孵化新质生产力的关键保障。新质生产力要求摆脱传统经济增长方式和传统生产力发展路径,归根结底要打破原有“生产端重、创新端轻”“产品贸易重、服务贸易轻”“产能合作与技术合作不协调”“低端环节在内、高端环节在外”的国际经贸合作格局,通过建设具有全球竞争力的开放创新生态,向全球价值链产业链高端迈进,实现全链条深度参与国际合作。

下一阶段,推进浙江—中东欧经贸合作应提“新”质、增“新”效。作为对中东欧经贸合作的龙头省份,截至2023年10月,浙江省对中东欧国家出口额超过1300亿元,占全国比重20.1%。浙江省在政府、生产、服务等领域具备丰富的数字建设和运营经验,有能力输出成体系的数字化转型解决方案,客观上与中东欧国家发展现状和现实需求互补。然而,当前浙江—中东欧经贸合作仍以低附加值商品贸易为主,数字经济合作空间尚未打开,数字经济国际合作应成为浙江—中东欧经贸合作的新契机。

优势外贸产品“含数量”持续提升,具备以产品创新拓展经贸合作新空间的能力。中东欧国家产业体系位于欧盟工业生产网络的中间或边缘环节,多承担制造业的中上游分工,近年来各国相继出台国家战略以推进数字化转型。浙江省家电家具、高端装备、汽车制造等产业数字化、智能化水平全国领先,智能家电、智能装备、智能网联汽车等智能终端产品不断涌现,行业门类充分覆盖中东欧各国主导产业的主要生

产环节,技术路径充分耦合中东欧国家的产业升级需求,市场潜力符合中东欧各国消费发展趋势,有助于扩展与中东欧国家经贸合作内涵。

开发出成熟的数字化解决方案,具备以技术创新拓展经贸合作新空间的潜力。浙江企业已开发出涵盖设备、车间、工厂、产业链等全环节的数字化转型解决方案,能够全面覆盖中东欧国家全行业、全领域、全环节、全要素的数字化转型需求。以阿里速卖通为代表的数字服务商已在匈牙利、克罗地亚、波兰、罗马尼亚等国家打开市场。

高能级功能平台叠加,具备以制度创新拓展经贸合作新空间的活力。浙江省拥有国家数字经济创新发展试验区、中国(浙江)自由贸易试验区、国家数据要素综合试验区等高能级功能平台,在数字经济国际合作领域具备集成创新、系统推进、全面突破的发展活力。

当前,推进浙江—中东欧数字经济国际合作需出“实”招、谋“实”策。浙江

要继续打“创新牌”、吃“改革饭”、走“开放路”。

要持续推动经贸产品向中高端迈进。支持浙江省智能传感、工业机器人、智能穿戴装备、数字安防、工业互联网等优势行业企业积极开拓中东欧国家市场,提高浙江智能终端、数字服务等对中东欧国家出口量。

要推动数字技术协同创新与基础设施能力共享。鼓励省内科研机构与中东欧国家开展数字技术协同创新,共建跨国数字技术研究中心;鼓励省内公有云、算力中心、人工智能训练场等基础设施向中东欧国家开放。

要加快标准“走出去”和数据“引进来”步伐。支持浙江企业在中东欧国家投资项目建设“未来工厂”“产业大脑”,对于选择浙江省服务商的项目予以财政补贴,推动“未来工厂”“产业大脑”等建设标准“走出去”;支持浙江省数据商面向中东欧国家开展“来数加工”“数据标注”等业务,创新数据跨境流通模式。