



## 中国电商物流指数连续三个月环比上升

5月份电商物流总指数创近6年新高

新华社北京6月5日电(记者叶昊鸣)

记者5日从中国物流与采购联合会获悉,5月份我国电商物流指数为113.9点,环比上升0.7点。

电商物流总业务量指数连续上涨。5月份,电商物流总业务量指数为129.8点,比上月回升2.1点。分地区来看,全国所有地区总业务量指数均有所提高,东部地区提升幅度最大,中部地区超过全国平均水平。

农村电商物流业务量指数继续上

升。5月份,农村电商物流业务量指数为129.7点,比上月回升1.8点。分地区来看,全国所有地区总业务量指数均有所提高,西部地区提升幅度最大,中部地区超过全国平均水平。

物流时效指数稳步提升,履约率、实载率和满意率指数连续回升。5月份,物流时效指数为101.9点,比上月回升0.7点,连续三个月回升。履约率、实载率、满意率分别回升0.9、0.2和0.4点,电商物流市场继续保持量增质

升的良好局面。

5月份,我国电商物流供求两端继续保持良好运行态势。从需求端看,“五一”假期期间,户外运动、旅行装备、外卖餐饮等旅行相关电商消费快速增长。此外,随着“6·18”年中网购促销活动临近,各大主流电商平台提前预热,促进电商业务量攀升。在需求加速增长的背景下,电商物流企业不断通过资源整合、科学规划、新技术应用、(下转第四版)

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下  
牢记嘱托 走在前 挑大梁 奋力谱写中国式现代化山东篇章

以经营主体需求为导向,进一步强化改革创新、丰富政策供给、提升服务质效——

## 优化营商环境,青岛发布“52条”

### 丰富政策供给 提升服务质效

坚持问题导向,从企业视角出发,聚焦打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,发力解决当前优化营商环境面临的堵点、痛点、难点问题,系统集成各级各部门优化营商环境的改革创新成果

- 全面优化惠企服务平台
- 深入推进政务服务提质增效
- 全力保障重大项目建设
- 持续降低制度性交易成本
- 着力增强要素保障能力
- 依法平等保护经营主体合法权益
- 强化协同共建推进机制

□青岛日报/观海新闻记者 余博

本报6月5日讯 好的营商环境就是生产力。5日上午,青岛市政府新闻办举行“优化营商环境在行动”主题系列新闻发布会,重点介绍青岛市优化营商环境工作成效、典型案例,并发布了《关于进一步优化营商环境的若干措施》(以下简称《若干措施》)。

《若干措施》坚持问题导向,从企业视角出发,聚焦打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,发力解决当前优化营商环境面临的堵点、痛点、难点问题,系统集成各级各部门优化营商环境的改革创新成果,共7个部分、52条政策措施。

全面优化惠企服务平台。《若干措施》聚焦解决惠企服务平台多头分散、惠企政策落地难、企业融资难等问题,提出优化惠企政策发布兑现平台,健全闭环式惠企政策落实机制;优化企业融资服务平台,提供精准供需对接;优化企业诉求办理平台,强化过程管理,提高问题解决率和服务满意度等3条措施。围绕惠企政策发布兑现,明确依托“青岛政策通”平台,健全政策措施制定、发布解读、精准推送、高效兑付的闭环式落实机制,着力推动惠企政

策“即申即享”。

深入推进政务服务提质增效。《若干措施》聚焦解决政务服务流程不够优化、企业群众办事“多头跑”“来回跑”等问题,提出深化政务服务线上线下融合发展,打造“在青岛·青易办”政务服务品牌,深化青岛都市圈政务服务合作、拓展增值服领域,健全企业疑难业务定制化服务机制等8条措施。如,围绕打造政务服务“总客服”,提出加强“12345·青诉即办”平台、“好差评”体系、“办不成事”反映窗口等多渠道对接联动和数据联通,实现咨询服务“一号对外”,投诉建议“一线应答”;围绕全域推进“无证明城市”建设,提出拓展文化旅游、场所登记等领域“鲁通码”服务场景,2024年新增不少于35项“免证办”事项、不少于10个“一码通城”场景。

全力保障重大项目建设。《若干措施》聚焦解决重大项目落地过程中存在的“中梗阻”等问题,提出健全重大项目服务推进机制,围绕项目从产业研究到招引落地再到投产运营全周期,推行标准厂房“拿地即开工”、工业项目“竣工即投产”、区域评估“免评即享”等6条措施。此外,提出深化建设项目全流程数字化报

建,加快推进项目建设全生命周期数字化管理改革试点任务,推行用地规划许可、施工许可等事项全流程无纸化报建,实现电子证照与实体证照同步制发、实时归集。

持续降低制度性交易成本。《若干措施》聚焦解决经营主体制度性交易成本高、办事便利化程度低等问题,提出构建“一企一照一码”服务体系、降低公共资源交易领域制度性交易成本、加强智慧税务建设、提升口岸通关便利化服务水平和海铁联运特色服务能力等6条措施。围绕构建“一企一照一码”服务体系,明确在公共资源交易领域全面推广“一照通投”,在税务、社保、医保、公积金等领域推行“一照通查”。

着力增强要素保障能力。《若干措施》聚焦解决要素供给能力不足、资源配置效率低等问题,提出强化融资、用地、用工、用电、创新创业等方面要素保障,加强市级层面招商引资统筹,推动重点产业链高质量发展等8条措施。《若干措施》明确,全市重点招商项目按照向区(市)主导产业、功能区优势产业、专业园区集中原则布局,对因土地资源等难以落地项目,协调区(市)、(下转第四版)

## 工为重,做优“支柱产业”

□青岛日报/观海新闻记者 王萌

GDP增长的贡献率接近四成。

现实一再印证:在世界百年未有之大变局加速演进的时代背景下,完备的工业门类、庞大的制造业规模为中国经济赋予了强大韧性。

作为国民经济的命脉,制造业在区域高质量发展中担任重要角色,它不但为地区经济贡献了重要力量,更是推动新型城镇化的重要抓手。

纵观中国“百强区”“百强县”,名列前茅的县(市、区),其制造业实力也必定出众。例如,土地面积仅185.22平方千米的深圳南山区,2023年工业全年增加值超2300亿元,在高端医疗器械、半导体与集成电路、智能终端等领域孕育了大批具有全球影响力的领先企业;全国县域经济“火车头”昆山市,规上工业总产值早已突破1.1万亿元,且战略性新兴产业产值

占规上工业比重达到60%左右。

青岛是制造业强市,在多年发展过程中,各区市在纺织服装、食品饮料、智能家电、轨道交通、海洋装备等领域筑起鲜明的产业地标。在近日山东省公布的2023年度高质量发展先进单位中,我市西海岸新区、崂山区、胶州市三个制造业优势区市共同入围“引领发展试点”县域,是全省入选该领域试点区县最多的城市。

然而,从国际上看,我国制造业虽然总体规模连续14年稳居世界第一,但人均制造业增加值仍与高收入国家有着2—3倍的差距,制造业“大而不强、全而不优”的矛盾日益突出;从国内来看,各大城市加大了新型制造业的发展步伐,凭借新能源、生物医药、新型显示、先进材料、人工智能等新兴产业的集群化发展,江苏昆山市、安徽蜀山区等县级行政区域加速

跃迁。“标兵渐远、追兵渐近”,青岛各区市需要在巩固已有产业优势的基础上,加速推动高科技术制造业发展态势不断破局,抓住中国制造业结构变革和全球产业链供应链重塑的窗口期,不断提升区域发展能级。

### “雁群”高飞

在描述全国县域经济发展格局中,赛迪研究院将县域经济的肇始地长三角区域称为“群狼模式”,即县域经济发展相对均衡,县域之间存在较为明显的相互竞逐。山东等省份被描述为“雁行模式”,即整体呈现出以胶州、龙口为头阵的“雁行”梯队式发展格局。从“群狼”到“雁行”,既能够看出两地县域经济总体实力的差距,

(下转第四版)

## 2024黄河流域跨境电商博览会 6月14日在金沙滩啤酒城启幕

国内外约50个产业集群、480余家企业报名参展,将举办30余场活动

□青岛日报/观海新闻记者 王凯

本报6月5日讯 推动跨境电商等新业态新模式加快发展,是积极构建国际物流大通道,畅通国内国际双循环的重要举措。记者从市新闻办5日下午举行的新闻发布会上获悉,2024黄河流域跨境电商博览会将于6月14日至16日在西海岸新区金沙滩啤酒城举办。

黄河流域跨境电商博览会始于2022年,过去两届共计实现经贸配对约7.65亿元,现场观展约10.8万人次,为黄河流域对外开放增添新活力,为对外贸易提质增效注入新动能。本届博览会以“丝路连山海 共筑黄河梦”为主题,坚持“展览+跨境电商+产业带+节庆”组织模式,持续为服务推动黄河流域生态保护和高质量发展搭建跨境电商产业交流平台、生态合作平台、要素聚合平台。

据悉,本届博览会展览总面积23000平方米,共规划9个展馆,集聚跨境电商、服务商、供货商等全产业链资源。展品品类上,聚合黄河流域特色产品、进口优品及跨境鞋服、美妆、家居、宠物用品等出口热销品类,预计展出展品约1.2万种,(下转第四版)

### 青岛观察

青岛深蓝中心·GT PLAZA招商率达88%,预计今年10月开门纳客;百盛大厦物业正式“易主”“盘活”14处闲置商业载体

释放何种能量

二版

### 青岛聚焦

青岛探路“完整社区”  
不只是补齐“短板”

崂山区朱家洼社区、胶州市市南小区社区作为全国试点,打造设施完善、管理有序的社区服务样板

三版

邮储银行青岛分行:  
深耕普惠金融  
灌溉实体发展

八版

引入AI大模型让设备更智能,搭建工业互联网平台让产品更普惠

## 海克斯康:打开智能检测装备发展新空间

□青岛日报/观海新闻记者 孙欣

进一步挖掘工业数据价值是提升制造业质效的一大方向。在工业数据的众多来源中,检测是十分重要但容易被忽视的一环。而要获得并有效利用检测数据,就离不开智能检测装备。

不同于传统工业仪器仪表,智能检测装备与制造过程和制造知识高度融合,是实现智能制造的核心装备之一。当前,制造业数字化转型进程持续深化,推动智能检测装备行业加速探索新技术、新模式、新业态。

引入AI大模型让设备能够“举一反三”,依托工业互联网平台降低产品使用门槛和成本……作为青岛智能检测装备行业的龙头企业,海克斯康正在以一系列创新实践把握智能制造时代的产业新机遇,以此打发展新空间。

智能制造“守门人”

走进智能工厂,很多产品或者零部件已经



海克斯康的教育行业三坐标测量机。

实现了对瑕疵的快速实时检测。只需几秒钟时间,机器就能敏锐地识别出不合格产品,中间无需工人介入。

支撑这一制造场景的正是智能检测装备。“智能检测装备不是传统的工业仪器仪表,它是一种以工业仪器仪表为基础的在线检测设备。”机械工业仪器仪表综合技术经济研究所传感与网络中心副主任赵艳领表示,传感器是智能检测装备的基础,同时结合生产制造过程中的行业知识。

赵艳领介绍,感知手段更加先进、具备自主分析和实时反馈能力是智能检测装备的重要特征。例如,原先实验室中的一些设备只能进行离线数据分析,并不能与生产过程联动,因此就不能称之为智能检测装备。

事实上,作为智能制造的基础装备之一,智能检测装备的重要性丝毫不亚于工业母机。(下转第四版)