



5月份中国物流业景气指数50.3%

较4月回升0.6个百分点,重回扩张区间

新华社北京6月3日电(记者叶昊鸣)记者3日从中国物流与采购联合会获悉,5月份中国物流业景气指数为50.3%,较上月回升0.6个百分点,物流业景气指数重回扩张区间。

业务总量指数扩张。5月份,我国物流业业务总量指数为50.3%,环比回升0.6个百分点。

新订单指数回升。5月份,我国物流业新订单指数为50.2%,连续3个月回升。

物流投资指数回升。5月份,我国物流业固定资产投资

完成额指数为54.1%,环比回升0.4个百分点,保持扩张区间。市场保持乐观预期。5月份,我国物流业业务活动预期指数为55.9%。

“5月份,产业物流需求加快增长,民生领域物流需求增势平稳,产业链供应链上下游有序衔接、加速协同,东中西部呈现均衡回升。微观主体活力较好,企业设备利用率指数、资金周转率指数等经营指标好转,主营业务利润率指数环比持平,企业总体保持韧性经营。”中国物流信息中心主任刘宇航说。

曾赞荣到西海岸新区调研督导经济运行工作时强调

全力抓项目稳生产拓市场 扎实推动经济社会平稳健康发展

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞
本报6月3日讯 3日上午,市委书记曾赞荣到西海岸新区调研督导经济运行工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记对山东、对青岛工作的重要指示要求,牢牢把握高质量发展首要任务,落实好稳增长各项政策措施,加大项目招引建设力度,支持企业稳定生产经营,更好统筹发展和安全,扎实推动经济社会平稳健康发展。

曾赞荣十分关心企业的稳产增产工作,他来到青岛澳柯玛控股集团有限公司,详细了解企业科技创新、生产经营、市场销售等情况,希望企业始终高度重视创新这个第一动力,在持续巩固智慧冷链产业优势的同时,积极拓展新兴产业新赛道,更好实现转型发展。在九方谷安农业装备有限公司投资建设的智慧农业装备数字化研发与制造示范基地项目,曾赞荣察看农业机械样机展示,了解企业生产制造、产品

应用等情况,鼓励企业聚焦农业装备细分领域,强化核心技术攻关,推动产品迭代升级,不断提高在国内外市场的竞争力。

在航运贸易金融融合创新基地(海辰园)项目,曾赞荣听取项目建设、投资进度等情况介绍,询问项目推进中需要协调解决的事项,强调要加强资源整合对接,加快盘活利用和业态引入,努力在航运贸易金融发展中发挥平台载体作用。在有关房地产项目,曾赞荣

察看样板间,听取项目规划建设、周边配套等情况介绍,强调要落实“好房子”建设标准,做好教育、医疗、养老等公共服务配套,努力建设高品质住宅,更好激发住房消费潜力。

其间,曾赞荣还在项目和企业现场检查督导了安全生产情况,强调要压紧压实安全生产责任,严格落实安全生产各项规章制度和操作流程,深入排查整治各类风险隐患,守牢安全发展底线。宋明杰、刘昌松、高善武参加调研。

全面推进美丽中国省域先行区建设

2026年山东省六五环境日宣传活动在青举办 白玉刚出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 吴帅

本报6月3日讯 今年6月5日是第55个世界环境日。3日,2026年山东省六五环境日宣传活动在青岛举办。本次活动以“全面绿色转型,共建美丽中国——全面推进美丽中国省域先行区建设”为主题,动员社会各界积极投身美丽中国省域先行区建设,推动生产生活方式绿色低碳转型。省人大常委会副主任、党组副书记白玉刚出席活动并讲话。

本次活动由省生态环境厅、省文明办和青岛市政府联合主办。活动现场发布了美丽山东建设典型案例,集中展示我省在深化生态文明体制改革、推动绿色低碳发展、促进生态环境根本好转等领域的创新实践与示范成果。来自美丽乡村建设、企业绿色转型等领域的一线代表分享了在绿色发展方面的经验做法,日照、德州以视频连线的形式展示当地生态文明宣传月暨六五环境日宣传活动开展情况,展现了“各美其美、美美与共”的齐鲁新画卷。现场还发布了“十四五”时期山东生态文学优秀作品推荐书目,并启动“2026年山东生态文学周”活动。

活动现场宣读《全面推进美丽中国省域先行区建设·青岛倡议》,青岛将深耕绿色发展、擦亮生态底色,助力美丽山东、美丽中国建设。

近年来,我省坚定践行习近平生态文明思想,把美丽山东建设摆在突出位置,认真落实黄河重大国家战略,深入推动绿色低碳高质量发展先行区建设,全省生态环境质量持续改善,国家下达的生态环境约束性指标全面完成,在中央污染防治攻坚战成效考核中连续5年获得优秀等次,人民群众生态环境满意度连续多年稳居全国前列。

市领导韩守信、赵胜村出席活动。

绘制全域更新资源底图,搭建城市体检评估信息平台

今年青岛城市体检 将实现全覆盖

□青岛日报/观海新闻记者 王冰洁

本报6月3日讯 在城市发展从“大规模扩张”转向“存量提质”的过程中,城市体检正是关键抓手。日前,记者从市住房城乡建设局获悉,2025年青岛已建成68个街道、969个社区、3.66万栋25年以上的居住建筑体检,实现主城区和莱西市所有社区覆盖。2026年,计划完成剩余21个街道、近500个社区及4600余栋25年以上住宅建筑的体检工作,届时将实现市辖区与三个县级市建成区全覆盖,在全省率先达成这一目标,并走在全国前列。

城市到底怎么体检?说到底,就是告别过去城市改造“凭经验、拍脑袋”的模式,杜绝无效整改工程。各地结合自身短板开展专项筛查,精准排查内涝、交通、物业、设施老化等问题,同时建立闭环机制,做到发现问题、整改解决、复盘评估、长效巩固。

“十五五”规划纲要提出,高质量推进城市更新,开展城市体检,加快建设完整社区,健全城市更新实施机制。今年,市住房城乡建设部还明确,地级以上城市和县级市要全面开展城市体检工作,加快实现住房、小区、街区、城区4个维度体检全覆盖。这意味着城市体检已从试点探索走向全面铺开,成为推动城市更新的关键一环。

2021年,青岛首次上榜城市体检样本城市,在这项工作启动伊始,便在精准对标国家和省级城市体检评估标准的基础上,构建具有青岛特色的城市体检指标体系,对城市进行全方位、全维度的精细化体检。“今年,青岛依托‘住房’‘小区’‘街区’‘城区’四个维度,紧扣城市更新相关要求,以55项住建部基础指标、10项山东省特色指标为基础,结合青岛年度工作重点,新增存在地安全隐患住宅数量、老旧商业街区夜间商业活力等28项特色指标,构建‘55+10+28’指标体系。”市住房城乡建设局相关工作负责人介绍。

穿梭在街巷楼院,一支“城市体检啄木鸟”队伍在青岛忙得热火朝天。近年来,他们沉入街道社区一线,深入菜市场、居民楼,与社区工作人员一同“把脉问诊”,听取社区居民的真实需求。(下转第四版)

20项主要指标描绘未来五年发展新图景

青岛“十五五”规划纲要发布

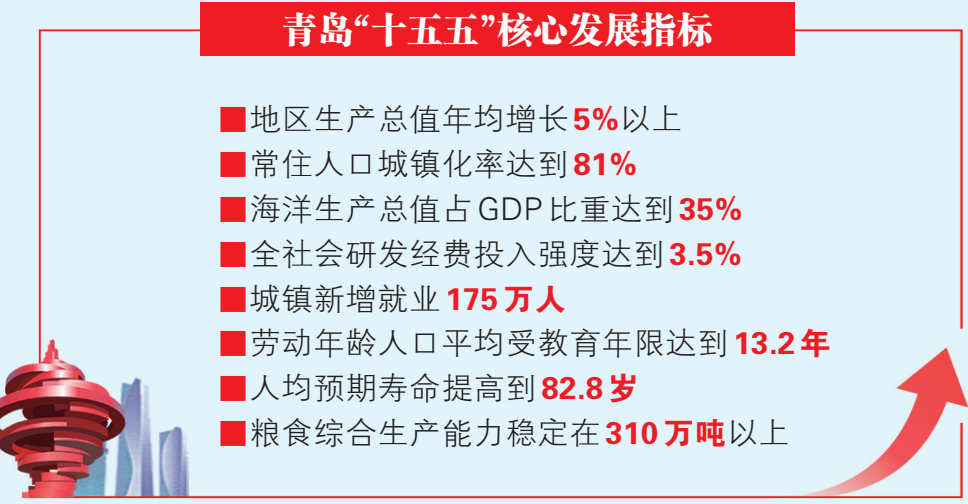
□青岛日报/观海新闻记者 杨光

本报6月3日讯 “十五五”时期是我国基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,也是青岛基本建成社会主义现代化国际大都市承前启后的关键时期。青岛市人民政府日前印发《青岛市国民经济和社会发展的第十五个五年规划纲要》(以下简称《纲要》)。《纲要》共八篇、23章,为青岛未来发展描绘了宏伟蓝图。

未来五年,青岛将紧紧围绕建设社会主义现代化国际大都市总体目标,做强做精城市核心功能,着力增动能、提质效、优结构、闯新路,推动城市实现高质量发展、高水平开放、高品质生活、高效能治理,到2030年率先基本实现社会主义现代化,中国式现代化青岛实践取得显著成效,在现代化强国、强省建设中“走在前、挑大梁”。到2035年,基本建成社会主义现代化国际大都市。

围绕上述目标,《纲要》设置了20项主要指标,其中民生类指标7项,占比超过三分之一。核心发展指标包括地区生产总值年均增长5%以上,常住人口城镇化率达到81%,海洋生产总值占GDP比重达到35%,全社会研发经费投入强度达到3.5%,城镇新增就业175万人,劳动年龄人口平均受教育年限达到13.2年,人均预期寿命提高到82.8岁,粮食综合生产能力稳定在310万吨以上。

坚定不移推动高质量发展,建设新质生产力发展高地。根据《纲要》,青岛将加快发展“10+1”创新型产业,以超常规举措发展新一代信息技术、人工智能2个先导产业,促进先导产业与先进制造业、现代服务业深度融合,持续催生新业态、新模式、新产品、新场景。全力打造生命健康、智能网联新能源汽车、低空经济、绿色能源、智能装备5个新兴产业,带动战略性新兴产业增加值、规上高技术制造业增加值年均分别增长8%和15%左右。全面焕发智能家电、高端化工与新材料、现代轻工3个优势产业新活力,重点行业



先进产能占比突破70%。前瞻布局未来产业,推动具身智能、太赫兹、空天信息、氢能、量子科技等成为新的经济增长点,建设未来产业先导区。实施服务业扩能提质行动,力争生产性服务业增加值占服务业比重达到60%,为创新型产业发展有力赋能。加快建设“实数融合”强市,到2030年,基本实现规模以上工业企业数字化转型全覆盖。加快建设更高水平创新型城市,每年布局100项以上关键技术攻关项目,到2030年,全市科技创新企业达到2.5万家,技术合同成交额突破1300亿元,全市人才总量达到350万人。

全面经略海洋向海图强,建设现代海洋中心城市。“十五五”期间,青岛将建设具有国际影响力的海洋科技创新中心,强化海洋战略科技力量。依托崂山实验室等开展海洋领域战略性、前瞻性、系统性、颠覆性研究,争创深海、极地、海洋新能源、海洋新材料等领域国家重点实验室,加快海洋科学卫星等重大基础设施布局建设,到2030年海洋高端科技创新平台达到160家。打造现代海

洋产业发展高地,强化青岛科创走廊和青岛西海岸新区、青岛蓝谷引领作用,促进胶州湾、崂山湾、鳌山湾、灵山湾等湾区协同联动,围绕“4+4+2”现代海洋产业统筹布局一批产业集聚区。建设世界一流海洋港口,打造国际航运中心,到2030年,青岛港货物和集装箱吞吐量分别突破7.8亿吨、4100万标准箱,港口中转比例达到27%,海铁联运量达到300万标准箱。

用好国内国际两个市场两种资源,主动服务和融入新发展格局。未来五年,青岛将争创国际消费中心城市,打响“乐购青岛”消费品牌,开展国际化消费环境建设试点,开展消费新业态新模式新场景试点。打造高品质消费空间,推动浮山湾商圈打造国际知名商业地标,特色化、差异化建设提升台东、中山路、金家岭、新都心、唐岛湾、李村、城阳北曲等高品质商圈。打造国际滨海旅游度假区的地,做优做强海上旅游特色,将滨海旅游地标“串珠成链”,打造“海上看青岛”旅游品牌,“一岛一策”有序发展小管岛、灵山岛、竹岔岛等海岛旅游,推动冬季旅游“升

温”。扩大高水平对外开放,建设北方对外开放门户。青岛将建好用好重大开放平台,高质量建设上合示范区,深入推进综合改革,持续深化区域物流、现代贸易、双向投资合作、商旅文交流发展“四个中心”建设,打造国际多双边框架下地方经贸合作样板,到2030年全行中欧班列数量争取突破1500列;深入实施自由贸易试验区提升战略,推进海洋经济政策集成改革,创新“区关港”一体联动模式,实施涉海产业、科创、港口等一揽子改革举措。

坚持走内涵式发展道路,建设高品质现代化人民城市。根据《纲要》,青岛将深度服务和融入黄河重大国家战略,引领沿黄陆海大通道建设,提升面向黄河流域的物流贸易组织中心和资源要素配置中心功能,加快推动“经济通道”迈向“通道经济”。引领城市群一体化和都市圈同城化,当好山东半岛城市群“强龙头”。青岛将强化济青“两圈协同、双城联动”,协同淄博、潍坊、烟台打造济青发展轴带。建设现代化青岛都市圈,构建便捷可达的都市圈综合交通运输体系,引导先进制造业加强跨行政区合作,推动形成梯次分布、链式配套、紧密协作的产业格局。以青潍为重点加快都市圈同城化发展,推进莱西—莱阳、胶州—高密、平度—莱州等毗邻地区融合发展,建立跨行政区利益共享、成本共担等机制。青岛还将优化城市科创和产业空间布局,推动创新和生产要素向“一廊一带四湾三组团”聚集。加快建设青岛科创大走廊,推动人才、资金、政策等资源要素饱和式供给,在海洋、数智等领域推出一批“硬核”成果;依托环湾重点功能区、产业园区,加快打造环胶州湾战略性新兴产业带,提升发展龙泉—姜山、棘洪滩—南村、董家口先进制造业组团,引导先进制造业项目集聚发展;提升浮山湾、唐岛湾、灵山湾、金家岭高能级和城市品质,推动现代金融、科技服务、影视文化、商务服务等领域企业总部集聚发展,引领全市服务业提档升级。

(下转第四版)

工业AI进入协同落地新阶段,各类智能体可互通互联、自主对话、分工协作

卡奥斯全球首发工业智能体集群

□青岛日报/观海新闻记者 杨光
本报6月3日讯 从只能询问、对话的“问诊专家”,到可以决策、执行的“数字员工”,一场“智能体革命”在工业AI领域悄然发生。3日上午,卡奥斯全球首发工业智能体集群,以“数字人+工业智能体集群”的新模式,打通工业智能感知、思考、执行、协作、反馈的闭环,降低工业企业应用AI的门槛,释放工业AI应用价值。

“工业场景工序复杂且要求高精度下的高效率。单一智能体无法适配工序碎片化、场景非标准化的生产现状。”卡奥斯物联科技股份有限公司总经理柴纪强表示,“工业AI要真正创造价值,必须走集群协同这条路。”卡奥斯聚焦工业企业在工业数据价值、智能工厂、数字化

能碳管理三大领域需求,打造卡奥斯绿色低碳全场景解决方案。COSMO-Sphere、COSMO-iMOM三大工业智能体集群产品,各类智能体可实现互通互联、自主对话和分工协作,破解工业场景的技术壁垒与数据孤岛,将工业智能体应用从“各自为战”跃升为多智能体协同的“集群应用”。

在工业数据领域,卡奥斯以智能交互工作作为企业管理者处理事务的统一入口,搭配指标定义智能体、本体治理智能体、经营决策智能体三大核心智能体,构建起企业级数据智能底座,重塑企业经营决策的底层逻辑。以往需要多日拉数据、做表、开会讨论才能解决的经营问题,如今可通过与数字人对话实现快速

决策,企业异常原因定位速度提升65%,整体决策链路效率提升70%。

在智能工厂环节,卡奥斯打造智能体集群协作的“工厂大脑”,厂长数字人与柔性换产、设备管理、质量管理等智能体,覆盖工厂核心生产场景。基于订单和生产规划,厂长数字人将目标拆解为可执行的任务,直接下发给对应智能体,管理决策直达生产一线,并通过工厂孪生实时联动生产全流程,精准研判生产异常、资源缺口、质量隐患等,帮助厂长从“被动救火”的事务管理者,转变为“主动预判的智能决策者”。

在绿色发展领域,卡奥斯绿色低碳全场景解决方案以自研碳大模型为核心,以“能源小智”数字人为智能交互载体,形成调度智能

体、虚拟电厂智能体和零碳运营智能体等绿色低碳智能体,推动能源管理从粗放被动转向精细主动,助力企业实现碳管理合规与用能降本“双赢”。

依托海尔40余年制造经验,卡奥斯积累了海量制造数据与工艺知识,累计沉淀200余项专家算法,110余款智能体开发工具,落地40余个高价值工业智能体,成为平台打造工业智能体集群服务的基础。

以场景化、可协作的智能体集群为核心,卡奥斯将AI深度嵌入制造生产、运营、管理、绿色发展全流程,将工业AI服务从单场景项目交付,升级为全流程贯通的集群式服务,全方位赋能制造业数智化转型与绿色低碳升级。

青报聚焦

青岛北站片区项目加快导入文旅新业态,“地铁+产业”“地铁+社区”等融合发展模式加速落地——

青岛TOD开发: 驱动城市“二次生长”