



前7个月进出口规模创历史同期新高

我国月度进出口同比增速连续4个月保持5%以上

新华社北京8月7日电(记者邹多为)海关总署7日发布数据:2024年前7个月,我国货物贸易进出口总值24.83万亿元,同比增长6.2%。其中7月当月进出口3.68万亿元,同比增长6.5%,月度增速连续4个月保持在5%以上。

海关总署统计分析司司长吕大良表示,今年以来,我国经济运行总体平稳、稳中有进,外贸保持稳中向好态势。前7个月进出口规模创历史同期

新高,7月当月进出口同比、环比均增长。

具体来看,出口实现稳定增长。前7个月,我国出口14.26万亿元,同比增长6.7%。其中消费电子产品出口增势良好,家电、手机、电脑月度出口值连续增长的同时,风力发电机组、船舶、汽车出口增速较快,同比分别增长86.3%、84.4%、20.7%。

进口规模稳中有增。前7个月,我国进口10.57万亿元,同比增长

5.4%。其中主要能矿产品、关键零部件、重要设备以及消费品进口稳步增长,金属矿砂进口量同比增加6.2%,平板显示模组、电子元件、服装等进口分别增长19.8%、13.1%、8.6%。

外贸经营主体持续活跃。前7个月,我国有进出口实绩的外贸经营主体达60.9万家,同比增加8.8%。其中,民营企业占比超八成,数量增加10%,合计进出口13.67万亿元,同比增长10.9%,

(下转第四版)

王广华来青岛调研
自然资源和规划工作
曾赞荣温暖陪同

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞
本报8月7日讯 7日,自然资源部党组书记、部长,国家自然资源总督察王广华来青岛调研自然资源和规划有关工作。省委常委、市委书记曾赞荣,副省长温暖陪同。

王广华首先来到崂山区张村河片区,察看张村河生态修复和综合治理情况。他指出,要深入贯彻落实党的二十届三中全会精神,牢固树立绿水青山就是金山银山的理念,加强生态保护修复,打造山青水秀地绿的优美生态环境。在国家虚拟现实创新中心(青岛)、海尔卡奥斯工业互联网生态园,王广华详细了解项目建设运营等情况,听取低效片区开发建设情况汇报。他强调,要加快推进低效用地再开发试点工作,探索创新政策举措,优化城市空间资源配置,提升土地节约集约利用水平。在上合之珠国际博览中心,王广华详细了解上合示范区规划建设情况。他强调,在青岛建设上合示范区是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略,自然资源部将给予全力支持。要坚持规划引领,强化用海用地保障,以高标准规划建设支撑示范区高质量发展。在杨家里乡村振兴示范片区,王广华实地察看乡村规划建设和发展情况。他指出,要加强村庄规划编制指导,推进土地综合整治,因地制宜发展乡村特色产业,更好推动乡村全面振兴。

自然资源部有关司局和省直有关部门负责同志、市领导孙永红、张新竹、常红军、解宏勃、张元升参加调研。

扛牢使命担当
高效协同推进青港澳合作暨港澳
招商工作座谈会召开
孟庆斌出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍
本报8月7日讯 7日上午,青港澳合作暨港澳招商工作座谈会召开。市政协党组书记、主席孟庆斌出席会议并讲话。

会议传达了国务院办公厅关于开展招商引资工作相关文件精神,听取了港澳招商工作总体情况汇报,各参会单位进行了交流发言。会议指出,今年以来,青港合作联席会议青岛方面各参加单位加压奋进、真抓实干,青港澳合作进入新阶段,港澳招商引资取得积极成效。

(下转第四版)

孟庆斌到企业调研时强调
以改革创新
推动企业高质量发展

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍
本报8月7日讯 7日下午,市政协党组书记、主席孟庆斌带队到海信集团、山东高速青岛发展有限公司调研。

孟庆斌一行走进企业展厅,与企业负责人深入交流,详细了解企业发展情况以及遇到的困难和问题,听取企业的意见建议。

孟庆斌指出,要深入贯彻落实党的二十届三中全会精神和习近平总书记视察山东重要讲话精神和习近平总书

记视察山东重要讲话精神和习近平总书



8月7日,中国队在比赛后庆祝夺冠。当日,巴黎奥运会花样游泳赛场决出第一枚金牌,中国队夺得花样游泳集体项目冠军。这是中国体育代表团在花样游泳项目上取得的奥运会历史首金。新华社照片

男子61公斤级举重李发彬卫冕夺冠

■更多报道见五版

平度加快推进新型工业化,梯次培育大企业和产业集群,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展——
攀“高”逐“新”建设先进制造业集聚区

□青岛日报/观海新闻记者 李德银

聚焦实体经济,发展“提质壮骨”

烈日炎炎,青岛市绿色低碳新材料产业园(平度园区)新竣工投产的东橡科技新材料项目二期现代化厂房内,自动化生产线“火力全开”,智能化设备有序运转,工人们有条不紊地抓紧生产,一派热火朝天的繁忙景象。

东橡科技新材料项目是山东省重点项目,由平度市南村镇已落户企业青岛环球输送带有限公司投资。该企业是国内专业生产多用途橡胶输送带的大型企业,也是亚洲产能最大输送带生产企业,出口份额占中国输送带总出口量30%,产品销售遍及国内外。

“二期项目提升了生产线自动化水平,实现了产品升级换代,可年产输送带2.1亿平方米,是亚洲地区高强力输送带产能最大单体工厂,产能排全球前三。”公司总经理李坤辉介绍。

能取得如此骄人成绩,离不开科技创新。李坤辉告诉记者,为稳固行业领先地位,企业紧扭住技术创新这个“牛鼻子”,每年投入超过总收入4%的研发经费用于技术创新,“我们建有输送带行业全国最大密炼中心,拥有全国首台超大型GN700、GN580密炼机和大型500双

锥双螺杆挤出压片机,在绿色环保、高效节能领域走在行业前列,竞争优势明显。”

实体经济要有“顶天立地”的大企业、“专精特新”的骨干企业,也要有“铺天盖地”的小企业。平度全力支持海信、青啤、天祥、征和等龙头企业加强产业链垂直整合,梯次培育一批20亿级、50亿级、100亿级的大企业和制造业集群;以德盛、奥瑞金等现有制造业“隐形冠军”为基础,建立完善专精特新企业储备库,培育更多行业“单项冠军”。同时,推动政策、资源向高成长型中小微企业倾斜,分层分类建立后备培育库。

利用自主研发的工业设备,青岛环球输送带有限公司连续推出了耐油、耐磨、耐高温、耐寒等输送带新产品;凭借自主创新,征和工业在汽车链条等领域打破国外垄断;青岛德盛抓住高端大排量摩托车、舷外机、无人机等领域发展机会,每年研发60个以上新产品,把发展主动权牢牢掌握在自己手中……这是平度先进制造业企业依靠技术创新奠定行业地位的一个个缩影。

作为青岛最大的发展腹地,先进制造业是平度立市之本、强市之基,也是潜力和希望所在。平度以发展新质生产力为方向,激活先进制造业集聚区建设新动能,锚定发展壮大先进制造业,持续培育壮大家电电子、食品饮料、农产品加工等优势产业,着力推动高质量发展。

企业加速发展,项目招引亦紧锣密鼓。

总投资50亿元的钙钛矿电池产业园项目,年产15万台套汽车底盘生产基地及研发中心项目,总投资10亿元的智能家电配件生产项目……一批含“新”量、含金量高,影响力、带动力强的先进制造业项目纷纷落地,为平度坚持双轮驱动加速主城崛起、两翼展开加强双向协同、多点支撑加深全域联动的发展布局,以及全面融入青岛都市圈注入新动能。

“我们将聚焦先进制造业集聚区建设,进一步树牢‘项目为王’理念,深化10条重点产业链



学习贯彻党的二十届三中全会精神

青岛依托企业诉求办理平台,构建“有求必应、无事不扰、有诺必践”企业服务体系

企业诉求“有人盯有人管有人干”

□青岛日报/观海新闻记者 余博

锚定现代化 改革再深化
青岛实践

程中遇到的困难和问题,有效提升了企业家的满意度。今年上半年,平台已办理企业诉求3803件,问题解决率为93.50%。

“一口受理、闭环管理”是企业诉求办理平台的一大特色。此前,青岛许多部门单位建立了诉求解决渠道,但渠道太多,企业有时“不知道找谁反映”,有时存在“多头反映”的问题,影响了诉求办理质效。在企业诉求办理平台的建设过程中,市政府办公厅建立完善企业诉求收集、处理、反馈、回访等工作机制,确保企业诉求“有人盯、有人管、有人干”。最终,企业诉求办理平台整合了全市线上、线下企业诉求受

理渠道,实现了一个平台听诉求,全渠道、全时段、全方位响应急难愁盼;整合了各部门的企业诉求平台信息,破除部门壁垒,建立数据共享机制,精准高效解决各类企业诉求。

城阳区青岛金石通机械有限公司通过平台反映,因公司门前与市政道路路接位置排水不畅,市政道路高于公司门口路面,雨天积水严重,影响了企业车辆及货物的出入运输工作。平台接诉后,城阳区住房和城乡建设局立即响应,及时联系施工队一同前往现场进行积水情况摸排,由区住建局牵头涉及单位,召开现场协调会,制定解决方案。最终,通过在最优区

域增设雨水算子,彻底解决了排水问题。

全市企业诉求办理平台还进一步整合办理渠道,在市级建立微信受理端,将权属清晰的区市、镇街诉求事项通过“青诉即办”平台直达区市和镇街,创建12345便民服务热线与“青诉即办”微信渠道一体化运行的服务体系,形成“自上而下”和“自下而上”相结合、电话和网络双渠道并行的诉求快速办理模式,增了速度,更增了温度。

“事要解决”是企业诉求办理平台的工作理念。平台形成企业诉求“一揽子解决”全链条闭环管理工作特色,确保“马上就办、限时办结、及时反馈”。一方面,建立“快速直派”办理机制,职权法定、属地管理、分级负责,让诉求直达一线;另一方面,统一全市企业诉求办理标准,即“2115”标准,2小时内到达现场或与企业取得联系,

(下转第四版)

青岛水务集团:科技助力“智”护水资源

□青岛日报/观海新闻记者 刘兰星

创新引领产业发展
青岛国企在行动

水是生命之源、生产之基、生态之要,是城市的生命线。面对“新质生产力”这张“新”的考卷,青岛水务集团作为负责城乡水务和固体废物处理处置项目投资、建设、运营的市直大型国有企业,积极投身水务环保行业科技创新,绿色低碳转型浪潮,为城市经济社会发展提供更加优质、低碳、智能的水务功能保障。

减污降碳协同增效

一场全新的生产力变革之潮,正在青岛水务集团澎湃涌动。

从全球范围看,水处理和固废处置行业碳排放占比达到2%,是重要的减排行业。围绕解决我国城镇污水处理、垃圾处置行业的共性技术难题,青岛水务集团积极研发具有自主知识产权的污水处理绿色低碳关键核心技术,为行业减污降碳协同增效贡献了青岛方案、青岛模式,有两项污水处理减污降碳协同增效关键技术入选《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会行动案例。

针对我国城镇污水处理厂面临进水有机质浓度偏低、碳氮比不能满足反硝化脱氮需求和啤酒生产废水排放量较大、处理成本高、投资费用大、生物处理工艺复杂等行业共性问题,青岛水务集团联手青啤集团研发应用了啤酒高浓废水与市政污水协同处理资源化利用技术,首创了“啤酒热凝固物资源化利用+啤酒废水与市政污水低碳协同处理”新模式,该技术在全国

11个省份的33家啤酒厂和下游污水处理厂推广应用,近三年累计节约污水运行、投资费用等84700余万元,减少碳排放8.1万吨二氧化碳当量。

针对传统城镇污水处理工艺高能耗、高药耗、高碳排放的瓶颈问题,青岛水务集团研究构建一种基于剩余污泥回流的新型活性发酵初沉系统和适用于多种工艺的低溶氧高浓度活性污泥系统,为低能耗、低药耗主流脱氮除磷工艺规模化应用提供了新技术路径。该技术在青岛市5座污水处理厂示范和推广应用,总规模达到98万立方米/日,近三年累计节约直接生产成本6200余万元,减少碳排放约4.5万吨二氧化碳当量。

迸发创新的火花、打造技术的“爆款”,已在青岛水务集团内达成共识。青岛水务集团党委书记、董事长夏正启表示,下一步将聚焦自养脱

氮、高品质再生水利用、有机固废资源化能源化处置、垃圾焚烧飞灰建材化利用、海水淡化综合利用等重点方向,联合产业链高水平科研机构、技术公司,实施一批具有前瞻性、战略性的科技项目,形成一批标志性科技成果,推动科技成果产业化,打造能源资源高效循环利用的污水处理绿色低碳标杆厂。

科技守护供水“生命线”

一次次成功突破的背后,是一场场为创新奔跑的聚势蓄力。

多年来,青岛水务集团立足城乡水务和固废处置主责主业,以筑牢安全保障和提质增效为导向,构建产学研用高效协同的科技创新体系,建设高能级科技创新平台,培育高水平科技人才队伍,

(下转第四版)

青报聚焦

啤酒节IP与城市流量的“双重奏”

通过不断融合商业、旅游、文化、体育等多元要素,青岛国际啤酒节在带动酒店、餐饮等业态客流持续攀升的同时,也成为开展各类交流合作、举办多样文体活动的夏日会客厅、文化新场域

■三版