

# 乌兹别克斯坦经济稳步增长

本报驻塔什干记者 赖毅

去年以来,乌兹别克斯坦政府稳步推行《2022—2026年新乌兹别克斯坦发展战略》,持续优化经济结构,不断增加本国出口潜力和投资吸引力。面对复杂内外环境,凭借快速的政策调整以及年轻化的人口结构,乌兹别克斯坦成为中亚地区最具活力的经济体,有望在2030年前实现国民收入超过世界平均水平的目标。

## 去年 GDP 实现突破

2022年,乌兹别克斯坦国内生产总值(GDP)首次突破800亿美元,吸引外国直接投资80亿美元,出口额190亿美元。世界银行今年4月6日发布的《欧洲和中亚地区经济评论》指出,2022年乌兹别克斯坦GDP增长5.7%,增长动力主要来自汇款收入、消费和出口的增长。其中,非黄金类商品出口增长21%,以运输和旅游领域为主的服务出口增长53%。由于俄罗斯卢布走强和移民数量增加,2022年乌兹别克斯坦汇款收入占GDP的比例翻了一番,达到18.9%。

由于国家预算收入增加,预算赤字从2021年占GDP的6.1%下降到2022年的4.2%。2022年底,乌兹别克斯坦黄金和外汇储备达358亿美元,足以支付国家14个月的外贸进口。失业率为2021年的9.6%降至2022年的8.8%,贫困率从2021年的17%降至2022年的14%,恢复至疫情前水平。

## 持续推进各项改革

进入2023年,乌兹别克斯坦政府继续保持经济领域的改革步伐,针对国民经济与社会中出现的问题提出政策方案。

今年1月19日,乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫召开改善能源供给会议,指出应从增加日常能源生产、公平有效分配资源、系统性向地方输送能源以及迅速解决能源中断四个方面解决当前能源短缺问题。会议还确定今年7个能源设施和10个微型水电站的投产计划,并研讨了建设水力、风能、太阳能混合发电厂的可能性。2月22日,米尔济约耶夫就加快本国数字化进程议题举行视频会议,指出应提升国家服务的数字化水平,信息技术服务出口应达10亿美元,需要培养至少10万名合格的程序员、IT架构师、运营商和工程师,制定统一的学生数据库,



为IT园区内的外国公司创建数字金融技术中心。

## 中乌合作不断深入

今年年初至今,中乌务实合作已取得众多成果。

2月20日,乌兹别克斯坦能源部部长米尔扎马赫穆多夫率团访华,并与保利长大海外工程公司、华能新能源股份有限公司签署关于在吉扎克、塔什干两州建设总装机容量2000兆瓦光伏电站项目的合作协议。乌能源部同时与中国能源建设集团签署了关于在卡什卡达里亚、布哈拉和撒马尔罕地区建设总容量为2000兆瓦光伏电站项目的谅解备忘录。3月22日,乌兹别克斯坦农业部和乌驻华大使馆代表与中国海关工作人员会面时讨论了扩大农业领域合作的相关问题。会议的重点是加快允许葡萄、蜜枣和鸡爪对华出口的审批流程。3月30日,米尔济约耶夫会见到访的中方官员时指出,乌兹别克斯坦部分地区(例如塔什干和撒马尔罕地区)与中国新疆维吾尔自治区有广阔的合作空间,例如在贸易、

医药、农业、旅游和教育等领域。4月10日,米尔济约耶夫视察锡尔河州时表示,将采用中国经验,与中国企业合作共同发展锡尔河州。米尔济约耶夫指出,“近年来,中国在工业、农业、教育、医学等领域取得了前所未有的进步。中国在科学、创新、工程、电工、机器人技术、信息技术等领域具有丰富经验。最重要的是,在物流运输方面,中国是离乌兹别克斯坦最近的大市场。”据悉,未来几年,将在该州建立投资额达5亿美元的中乌生物技术集群,在11个区、市创建创新科技园,设立资本达10亿美元的中乌投资基金,并与中国高校合作开发耐盐碱和抗旱作物以及牲畜育种。

4月12日,米尔济约耶夫在塔什干会见到访的中国国务委员兼外长秦刚时表示,愿与中方共同筹备好乌中政府间合作委员会会议,加快落实中吉乌铁路项目,拓展经贸、新能源、基础设施、人文、地方等各领域合作,借鉴中国发展经验和创新科技。期待赴华出席中国—中亚峰会和第三届“一带一路”国际合作高峰论坛。

加快低碳转型,促进行业可持续发展,是当前全球企业关心的问题。在为各领域减碳进程提供支持方面,很多在华跨国公司参与其中,凭借自身长期的积累和全球经验积极行动。

近日,霍尼韦尔在天津举办的“全新‘碳’路——霍尼韦尔绿色发展峰会”上,发布了《为可持续航空加油》行业白皮书,宣布在中国市场推出制备可持续航空燃料(SAF)的新型工艺技术和全新排放管理解决方案,并与多家合作伙伴签署战略合作备忘录,推动可持续航空燃料等一系列成熟解决方案加速落地中国。

为航空领域可持续发展“加油”的不只霍尼韦尔。参与中国航空油料运营的外资公司bp航空,近日在参加首届民航绿色发展论坛时表示,中国是bp航空的重要市场,未来将继续携手合作伙伴,在中国积极发展航空业务。空客公司也在近期法国总统马克龙访华期间,与中方签订了提升可持续航空燃料产量及使用等新协议。

航空业是节能减排的重点行业,也是“难减排”行业之一。为此,全球航空业已制定积极的目标,即到2050年实现净零排放。在研发飞机新技术及提高运营与基础设施效率之外,发展可持续航空燃料是实现净零目标最重要的一项措施。根据国际航空运输协会(IATA)的分析,到2050年,65%的减排将通过使用可持续航空燃料来实现。

外资看好在中国发展可持续航空燃料事业,凸显出中国这一领域得天独厚的优势。

首先,中国是制造业大国,在技术和创新方面的规模和经验有助于扩大可持续航空燃料生产。

其次,中国拥有丰富的可持续航空燃料生产原料。北京大学能源研究院发布报告指出,中国的可持续航空燃料生产颇具潜力,其原料在国内分布较广,可利用量大。其中,餐厨废弃物目前是中国生产生物柴油的主要原料来源,预计在未来十年,它将成为通过油脂加氢(HEFA)技术生产可持续航空燃料的主要原料。

此外,“双碳”目标、“十四五”规划等相关政策的逐步落实,为包括航空运输业在内的各行业减排脱碳提供了重要保障,并加速推进行业可持续发展。如bp航空首席执行官唐牧庭所言,中国已经多次用行动证明,当中国确立一个明确目标时,最终必将实现它。将这种决心与中国的原料供应和制造能力相结合,意味着中国可以助力全球填补可持续航空燃料供应的缺口。

朱琳

加油



视频报道请扫二维码

本版编辑 徐胥

## 西咸新区沣东新城

# 特色产业园区为高质量发展聚能



秦创原立体联动孵化器总基地

产品出口美国、澳大利亚等30多个国家,全力进军中高端市场;成功开发的重组III型人源化胶原蛋白实现量产……2023年一季度刚过,西安德诺海思医疗科技有限公司(以下简称“德诺海思”)的发展驶入加速道。

像德诺海思这样在行业细分领域成为科技创新代表的企业,在西咸新区沣东新城内还有许多。近年来,沣东新城深挖区域资源潜力,紧抓秦创原创新驱动平台建设机遇,持续推进产业链与创新链融合,以一批特色产业园区为载体,全面构建“2+2+4+1”现代产业体系,在探索实践中破解产业高质量发展密码。

## 打通“政产学研金”渠道

党的二十大报告提出,建设现代化产业体系,坚持把发展经济的着力点放在实体经济上。科技转化的最后一公里如何突破?如何让科研成果成为产业发展的核心竞争力?围绕这些问题,沣东新城以高质量发展为指向,以“两链”融合为引领,以专业孵化基地为载体,推动区域科创跃升质变。

“入驻沣东新城后,我们不仅在大型设备方面快速引入,还借助沣东智慧算中心为实验室提供HPC集群计算、存储服务。通过一系列孵化加速,浩瑞基因在成立初期就成为全国领

先的三代测序平台。”西安浩瑞基因技术有限公司总经理说。

浩瑞基因的快速成长,既是沣东新城统筹科技资源改革示范区(简称“科统区”)聚焦科技与产业发展的生动示范,也让更多人看到沣东新城产业发展动力。作为西咸新区秦创原十大特色产业园区之一,科统区聚焦秦创原立体联动孵化器总基地建设,通过科技成果转化平台、创新创业孵化平台等一批科技公共服务平台,为企业搭建起以市场为资源配置的区域创新系统;整合高校、科研院所等优势科技资

源,加强人才、成果、设备、项目、资金等科技要素的有效流动,加速发挥“政产学研金”有机结合的优势,加快构建从研发到孵化、再到产业化的科创系统。

如今在科统区内,随着航空工业自控所、闻泰科技等一批世界500强和中国500强企业,SGS集团、必维集团、中国信通院、软通动力等龙头企业相继入驻,5G、半导体芯片、语音/视觉识别、新能源、基因诊断等行业的领军企业及上下游配套龙头企业加速聚集,科统区已逐步形成产业链、资金链、人才链、技术链相互融合的区域先进产业新高地。

## 提升区域产业能级

随着高科技产业的不断成长,挖掘市场潜力,持续对外开放成为各地发展的重点。

作为沣东新城倾力打造的西咸新区服务贸易试点产业核心承载区,沣东新城自贸贸易产业园依托自贸、服贸、数字经济等多试点联动打造的“7A”营商环境服务体系,在这片仅有7平方公里的土地上,引进500强及行业龙头企业28家、外资企业108家,培育规模以上企业95家,已实现固定资产投资411亿元,引进内资超342亿元,服务贸易额折合人民币超11亿元。并通过秦创原遥感卫星大数据应用孵化器项目、华山国际工程有限公

司、陕西四维数邦科技有限公司、陕西艺点创意科技有限公司等40家企业的陆续入驻,让这里形成以地理信息产业、跨境贸易两大特色产业为引领,现代服务业、数字经济、时空信息、新能源等产业齐头并进的格局。

2023年4月16日,西安中国国际旅行社集团有限公司总部项目入驻沣东新城自贸贸易产业园,年服务贸易额折算人民币预计超2亿元。这将加速沣东新城一流文化旅游目的地及文旅产业示范基地的打造,促进沣东新城服贸质效及经济外向度不断提升。

## 赋能科创企业发展

随着秦创原创新驱动平台的建设,陕西各地把培育科技创新企业作为实现动能转换、引领高质量发展发展的战略举措。沣东新城更是通过建设信息产业园,推动“沣东制造”向“沣东智造”转型。

作为西咸新区秦创原十大特色产业园区之一,领先的先进制造产业园区,信息产业园以先进制造、电子信息为支柱,生产性服务业为依托,现代流通及新零售产业为特色,打造集总部、研发、制造、服务于一体的新区综合性先进制造产业园区和科技创新与智能制造集中区。

2022年,信息产业园新增高新技术企业46家,培育瞪羚企业4家,新增科技成果转化

企业27家。园区引进的同力重工连续多年市场占有率稳居行业前列,太合智能被授予专精特新“小巨人”企业牌照,砺芯慧感研制的薄膜铂电阻解决了我国传感器关键技术问题……持续优化的科创生态,加速释放了企业科创活力,也让“聚链成群”的产业不断增强区域内生动力。

对于入驻信息产业园,西安砺芯慧感科技有限公司负责人介绍,园区为高校科技成果转化落地、产学研深度融合提供了更加通畅的载体渠道,进一步激发了区域创新创业活力。未来,企业将依托秦创原的政策和资源优势,研制、生产出更多更先进的传感器芯片,进一步提高市场竞争力。

2023年,沣东新城将加速推进在建园区建设进度,陆续启动先进制造专精特新产业园、新城光电信息产业园等项目,率先构建陕西省专精特新企业集聚区,着力打造新区战略性新兴产业核心区,让特色园区变为发展强引擎,为陕西经济高质量发展贡献力量。

(数据来源:西咸新区沣东新城)

① 两大支柱产业:电子信息产业、高端装备制造;两大前沿产业:人工智能产业、生命健康产业;四大生产性服务业:现代金融、研发设计、检验检测、软件信息;一个特色产业:文化旅游产业。

·广告



沣东新城自贸产业园

同力重工

沣东新城自贸新天地