

辽宁全面振兴涌新潮

日前，辽宁省发布了经济社会发展“半年报”。数据显示，今年上半年，辽宁省实现地区生产总值13998亿元，同比增长5.6%；工业增加值同比增长5.3%，固定资产投资同比增长5.0%，社会消费品零售总额同比增长9.1%……全省主要经济指标增速高于全国，走出了多年来最困难的时期，交上了一份全面振兴的新答卷。

辽宁省委副书记郝鹏说，上半年辽宁发展质效明显提升，产业结构优化，新动能加快集聚，发展预期持续向好，人流、物流、资金流活跃度明显提升，全省上下抓发展、谋发展、促振兴的热潮持续升温。

“跑赢全国均速难能可贵。”辽宁大学校长余森杰说，取得这样的成绩，同辽宁上下奋力争先的拼抢意识分不开，辽宁特别推出了全面振兴新突破三年行动方案，着力在对外开放、锐意创新、思想解放等方面破题补短板，取得了明显效果。

开放半径扩大

拥有长达2292公里大陆海岸线的辽宁省，为改变“内向”性格，曾提出“转身向海”的开放发展战略。7月20日举行的辽宁对外开放大会更是明确提出，辽宁要从“一隅”走向“前沿”。

今年上半年，辽宁外贸进出口规模创历史新高，总值为3883.4亿元，同比增长1.4%。其中，出口1781亿元，同比增长5.3%，增速高出全国1.6个百分点。

辽宁对外开放发生了哪些变化？

从出口数据看，辽宁机电产品出口量质并举，表现格外亮眼。上半年，全省机电产品出口930.6亿元，增长15.7%，占同期出口总值的52.3%，占比提升4.7个百分点。其中，电动汽车、太阳能电池和锂离子蓄电池“新三样”产品出口86.5亿元，同比增长74.1%。

从外贸活力看，民营企业占比不断攀升。上半年，辽宁有进出口实绩的外贸企业达1.3万家，同比增加3.5%。以中小微企业为主、充满活力的民营企业不断扩容，数量同比增加4.7%。民营企业上半年进出口增速高于整体增速8.5个百分点，占进出口总值比重同比提高3.6个百分点，逐渐成为外贸稳增长的主力军。

“开辟多元外贸通道，汇聚外贸新动能。”沈阳海关统计处处长钱东伟认为，这些亮点显示出辽宁对外开放合作半径不断扩大。

今年以来，辽宁不断加快东北海陆大通道的建设，全省以水路运输方式和公路运输方式进出口同比分别增长3.5%和46.4%。新培育海外仓6个，海外仓总数达到105个，分布在38个国家和地区，带动出口24.5亿元，同比增长123%。同时，辽宁大力开拓新兴市场，对“一带一路”沿线国家进出口增长9.7%，对中亚五国等新兴市场同比增长28.5%，国际市场分布日益多元化。

再看内资合作。辽宁省商务厅厅长潘爽介绍，上半年，辽宁招商引资到位资金同比增长13.0%；来自京津冀、长三角、珠三角的省外投资，到位资金同比增长17.7%，占全省招商引资总额的74%。

借力国家东北振兴战略的东风，辽宁积极对接“央地合作”。数据显示，今年上半年，吸引央企总投资超过6000亿元。辽宁建设项目达10540个，完成投资额增长19.6%。其中，亿元以上项目3681个，完成投资额增长26.6%。

“辽宁针对先进技术、高端装备和新能源等领域提供了优越的发展环境，对企业帮助很大。”奥地利奥钢联公司沈阳负责人钱学俊表示，辽宁工业门类齐全的产业基础让这片热土更具吸引力。



8月4日，由中国东方电气风电股份有限公司研制、拥有完全自主知识产权的B1260A型超大型海上风电叶片在山东烟台港蓬莱港区完成接卸，并将在蓬莱进行多项性能测试。据介绍，该叶片长达126米，是目前全球已下线的最长风电叶片。唐克摄(中经视觉)

今年上半年，辽宁全面振兴交出新答卷

地区生产总值 ▶ 13998亿元

同比增长5.6%

工业增加值同比增长 5.3%

固定资产投资同比增长 5.0%

社会消费品零售总额 同比增长 9.1%

外贸进出口总值 ▶ 3883.4亿元 创历史新高

在沈阳鼓风机集团股份有限公司，工人正在检查设备运行情况。本报记者 孙潜形摄

技术含量增加

辽宁资源丰富、禀赋深厚，但长期以来干的都是“力气活”，吃的是“资源粗粮饭”。要实现振兴新突破，就要聚焦实现高质量发展这个主题，完整、准确、全面贯彻新发展理念，更好统筹质的有效提升和量的合理增长。

“镁矿粗放加工既污染又利薄，现在我们企业被国家认定为专精特新‘小巨人’企业，高端产品出口到欧美十几个国家和地区。”辽宁东和新材料公司副总经理孙希忠“揭秘”企业不断向高处走的后援——科技创新联盟。他所在的企业与辽宁省内高校院所合作开展关键技术攻关，尝到了高技术附加值的甜头。

上半年，辽宁高技术制造业增加值同比增长9.3%，高于全国7.6个百分点。辽宁制造技术含量增多，源于资源投入力度明显加大。辽宁省发改委负责人介绍，今年以来，辽宁投资结构持续优化，高技术产业投资同比增长57.9%，高于全省投资52.9个百分点，企业技术服务需求扩大；高技术制造业投资同比增长37%，支撑产业结构升级作用明显。其中，工业控制计算机及系统制造、非专业视听设备制造投资同比分别增长20倍和15倍。

辽宁强力推进科技成果转化工作，不断完善成果转化服务体系。数据显示，今年上半年，全省培育专业化技术转移经纪（经理）人、科技评估师等210人，累计培训技术转移人才超2000人。全省技术合同成交额达468亿元，同比增长49.8%。

“‘墙里开花墙外香’的局面得到了扭转。”在沈阳东北科技大市场，应用“芝吧”软件促进科技成果转化本地转化的负责人王丽表示，“我们将科技服务放到互联网平台上，打破技术与需求间的信息壁垒。对单个企业‘消化’不了的‘科技大果’，还能以众筹再分红的形式进行转化。”“芝吧”运行以来，促进科技成果转化落地2372项，签订技术合同13125件。

辽宁省近年来出台科技创新条例、制度性创新成果评价奖励工作方案等政策文件，以制度创新为技术创新、科技型中小企业蓬勃发育营造良好生态。

孙东明是中国科学院沈阳金属所研究员，同时也是辽宁冷芯半导体科技有限公司联合创始人。“我们以科研专利等无形资产作价入股，很快实现成果的落地转化。从项目选址到建成投产只用了3个月时间，公司自主研发的微型半导体温控器件月产能已超过30万枚。”孙东明说。

营商环境向好

余森杰认为，东北振兴要重视补齐思想观念方面存在的短板，市场竞争中隐性交易成本、权益安全性、发展可预期性等方面都有瓶颈矛盾需要纵深破解。

没有利益驱动，就不愿选择躺平。针对不作为的懒政现象，辽宁近日召开全省清理影响振兴发展做法工作部署会，下大力气铲除“灰色地带”，减少寻租空间。

近年来，辽宁驰而不息优化营商环境。今年，辽宁选派上万名干部深入园区走访帮扶，细化项目服务保障，现场解决企业急难愁盼问题。比如，建立健全服务企业项目“快速通道”和“绿色通道”，实行“问题收集、

交办督办、限时办结、清零销号”的闭环式办理机制。此外，通过“一网通办”“一网统管”“一网协同”等方面的改革，实现政府服务流程再造、社会治理创新、数据资源开放共享。多地推行不见面审批改革，将开办一般性企业手续办理时间压缩至1个工作日以内。数据显示，截至目前，辽宁全省依申请政务服务事项平均办理时间缩减了80.4%。

沈阳市将优化营商环境作为全面振兴新突破三年行动方案的第一赛道，大力实施制度和职能创新集成，推进六轮营商环境改革，形成90条惠民利民措施，健全干部走下去的包保机制、问题端上来的督导机制和限时解决的调度机制。今年以来，2万多名领导干部走进3.5万余家企业，解决问题5400余个。全市已办结“万件清理”营商诉求类问题1716件。今年上半年，沈阳市新登记经营主体14.3万户，为3年来同期最高水平。

“‘办个案子垮个厂子’的日子早已经过去了。”沈阳联立铜业集团董事长李连利说，当前辽宁着力加大涉企行政执法规范力度，不断向好的营商环境让企业发展的信心和劲头更足了。

广西认定24家科技成果转化中试基地——

产学研用拧成一股绳

本报记者 童政

为完善科技成果转化服务体系，推进科技成果转化产业化，广西于2021年启动实施了自治区科技成果转化中试基地建设。记者日前获悉，截至目前，广西建设认定自治区中试基地24家，完成了阶段性工作目标。

开展联合技术攻关

走进位于梧州市藤县的广西蒙娜丽莎新材料有限公司中试基地，记者看到，6条绿色智能生产线有序运行。在中试基地产品展示区，错落有致地陈列着研发设计的最新产品。中试基地负责人赵勇介绍，中试基地以“技术市场化”为导向、“成果产业化”为目标，针对建筑陶瓷产业技术瓶颈与短板，开展产业共性技术攻关、产业化研究、成果转移转化及推广，实现创新驱动产业发展。同时，中试基地将在建筑陶瓷领域专利技术产业化、科技成果转化和推广应用等方面展开深入合作，建成集研究、转化、推广和交流等功能于一体的开放性、协同性的科研创新平台与高地。

该中试基地依托国家企业技术中心、国家重点实验室、工程技术中心、博士后工作站等开展产学研合作，聚集优质资源，解决建筑陶瓷产业的关键共性技术和短板，为科技成果进行二次开发，为企业规模生产提供技术支持。截至目前，该中试基地共为公司及外部企业提供中试服务20次，获得新技术、产品及装置2个，带动产业发展产生经济效益超过14亿元。

优化基地建设布局

广西24家中试基地建设布局与地方优势领域的产业基础和创新资源相契合，优先集中在产业需求相对旺盛、创新资源集聚的南宁、桂林、柳州等8个城市。“从建设领域来看，24家中试基地聚集广西产业创新发展重大需求，主要覆盖金属材料、生物医药、电子信息、汽车、高端装备制造等产业领域，既强化主导产业强链补链，又瞄准新兴产业赛道提前布局。”广西壮族自治区

2022年，广西24家中试基地

服务企业 326家

开展中试服务 27400余次

获授权发明专利 404项

获实用新型专利 643项

图为广西蒙娜丽莎新材料有限公司中试基地。周礼霞摄

区科技厅成果转化与区域创新处处长詹建说。

位于广西玉柴机器股份有限公司的“广西内燃机科技成果转化中试研究基地”，总面积16.6万平方米，拥有国内外研发仪器设备1340台（套）、国内先进国际同步的产品研发试验台架110台（套）、新产品研制生产线4条以及国家工程研究中心、国家级企业技术中心等多个科研平台，内燃机科技成果转化二次开发实验及规模生产试验能力突出。该公司总工程师林铁坚介绍，截至今年6月，基地累计完成服务6458项，除了满足玉柴自身需求外，服务的对象还包括很多外部企业，这些服务共实现创收1.74亿元。

推动科技成果转化

目前，广西24家中试基地自筹建设资金总投入4亿多元，到位经费1.8亿多元，建设总面积35万平方米，中试设施设备总价值达16

不久前，源自浙江的“小哥”通过开设“骑士之家”等形式在北京、成都等地有了新的落脚点，受到社会关注。

近年来，随着新业态形态的蓬勃发展，以快递配送员、网约车司机等为代表的“小哥”已成为服务千家万户和城市发展的不可或缺的力量。数据显示，像这样的新业态劳动者在全国已有8400多万名。面对这一庞大的就业群体，保障其劳动权益、畅通其职业技能培训渠道，对推动就业形势总体稳定、促进平台经济健康发展都有着积极意义。

靠前一步主动作为，靶向解决劳动者权益保护问题。基于平台企业聚集而来的新业态劳动者一定程度上存在着去雇主化特征，企业与劳动者之间不具备典型劳动关系的从属性，决定了这部分就业群体的权益难以得到充分保障。为此，各地区各部门出台了一系列切实可行的举措。例如，四川成都聚焦外卖送餐员群体在改善工作环境、强化健康保障等方面的现实诉求，制定了《关于切实维护新业态劳动者劳动保障权益的实施意见》。未来，各地还可以通过明确劳动关系认定、扩大失业保险覆盖范围、制定出台劳动定额标准等方式，让新业态劳动者在维护权益时更加有据可依、有章可循。

强化就业培训指导，打开职业晋升空间，建立更加广阔的职业发展通道。新业态劳动者是社会最活跃的群体之一，在现实生活中，他们既面临着高强度的工作压力，又面临着较强的工作可替代性。因此，针对新业态劳动者开展相应的职业技能培训迫在眉睫。在四川成都，当地总工会通过开展“求学圆梦行动”，对符合条件的新业态劳动者发放助学补助，鼓励他们提升学历水平。通过就业培训指导，新业态劳动者在安心工作的同时，又能提高自身素养，探寻职业发展的机遇，让他们不仅有岗位有舞台，更有发展有未来。

改善就业、住房、医疗等方面的实际困难，让新业态劳动者安心更暖心。风里来雨里去，不少在城市里奔波的“小哥”内心期望有一个温暖的家。“家”的形式是多样的，可能是一家三口、一口热饭，也可能是身心疲惫时一处清凉的歇脚地。四川广安按照“易进入、可参与、能分享、够温馨”原则，设立线下服务站点335个，构筑起城区15分钟服务圈。把服务做到心坎上，把实事办到痛点上，把“家”安在新就业群体身边，就能最大程度缓解新业态劳动者的后顾之忧。

如今，平台经济承担着“就业蓄水池”的作用，在稳就业、促就业方面的作用日益凸显，而新业态劳动者就像成长中的“小鱼”，只有不断提高他们的就业质量，让他们“想发展有通路、想转行敢迈步、想过渡能兜住”，才能促进平台经济高质量可持续发展。

刘 畅