

长春

经济观察

【上半年】



长春顺风新材料有限公司生产车间。



奥迪一汽新能源汽车有限公司焊装车间。



长光卫星航天信息产业园项目二期。



长春泰盟机械制造股份有限公司车间。



长春新区智算中心项目。

增速从何而来?

——长春上半年经济观察之工业经济发展

一个个重大项目落地生根、迸发动力；一项项新技术走出实验室、进入车间；产业经济在转型升级中加速奔跑……长春，作为东北老工业基地，发展的根基是工业，调整优化产业结构的主力也是工业。今年上半年，长春工业充分发挥经济“压舱石”和“助推器”的重要作用，交出了一份亮眼的工业经济“答卷”。

今年上半年，长春市规模以上工业增加值同比增长7.6%。优异的成绩，是长春工业挺起经济社会发展“脊梁”的有力诠释。通过强化创新驱动、深化产业链协同，长春工业经济实现快速增长，为全市经济增长注入强劲动能。如今，长春工业正紧紧抓住转型发展机遇，为长春全面振兴取得新突破构筑坚实的“底座”。

“抓大扶小”企业发展动能十足

传统产业转型升级，新兴产业换挡提速，长春处处活跃着创新“势能”。

汽车产业作为长春市工业经济的“龙头”，正瞄准“新四化”方向，通过新技术改造提升传统产业，用新动能促进汽车产业向高端化、智能化、绿色化转型，实现产业规模与效益双提升，核心竞争力持续增强。

今年上半年，一汽集团加快推动实施“A11 in”新能源战略，红旗天工05、天工06、H5 phev、国悦增程版等4款新能源车型正式上市，C+级豪华纯电/混动轿车H9和SUV HS9、红旗品牌首款豪华硬派越野车型在上海车展首发亮相；全力引进合资品牌全新车型，一汽大众4款CSP平台新车型项目落户长春。

这场“智造”变革并非红旗“独舞”。走进奥迪一汽新能源公司长春生产基地，这里涌动的“智造”热潮令人惊艳。应用数字孪生、3D视觉“鹰眼”等前沿技术，实现100%焊接自动化、100%全零件自动转运，生产精度与效率大幅提升；首次在中国市场引入全域的IT解决方案，借助云端系统，实现了奥迪一汽新能源公司长春生产基地全域数据高效存储与共享……目前，基于该基地先进制造体系打造的Q6L e-tron、Q6L e-tron Sportsback车型已正式开启预订。

如今，新能源和智能网联汽车电池、电驱、电控“大三电”系统已基本完成布局，奥迪一汽新能源公司长春生产基地本地配套率达到71%。

在长春，创新的浪潮从未停歇，合作的版图不断拓展。中车长客加快轨道交通装备产业绿色化、智能化、高端化发展，研制发布CR450动车组、氢能源市域列车，不断向产业链价值链高端攀升。目前，中车长客产品已远销20多个国家和地区，成为“中国制造”走向世界的亮丽名片。

从汽车到轨道交通装备，从整车制造到核心零部件，长春持续强化产业链韧性，打造具有国际竞争力的先进制造业集群。

与此同时，长春市积极引导企业运用新技术改造传统产业，以新质生产力推动转型升级。通过数字化、智能化手段赋能传统制造业，一批老工业企业焕发新生，为全市经济高质量发展注入强劲动能。

长春市积极实施“专精特新”企业“十大提升”行动，持续推动龙头企业、专精特新“小巨人”企业等组建创新联合体，更好整合创新资源，加大专精特新“小巨人”企业培育力度，构建大中小企业相互依存、相互促进的企业创新发展生态，更好释放创新潜能。

截至目前，全市共有各级专精特新中小企业2499户，其中：市级“专精特新”中小企业1656户；省级“专精特新”中小企业797户，占全省的56.2%；国家级专精特新“小巨人”企业46户，占全省66.7%。

同时，长春市聚焦绿色示范，推进绿色制造体系建设。2025年，新增开展了“市级绿色制造体系的创建工作”，构建了国家、省、市三级联动的绿色制造培育机制，认定177户企业进入“市级绿色制造名单”，助力全市企业绿色转型，并积极争创国家和省级绿色制造示范项目，全力打造绿色制造标杆。截至目前，全市省级以上绿色工厂累计达到185个，全省占比近70%；省级以上绿色供应链管理企业累计达到31个，全省占比高达95%。

持续开展“大讲堂、大学习、大提升”行动，先后邀请著名军事学家金一南、小米生态链运营负责人、浙江大学教授郑强等著名专家学者开展公益系列讲座，累计开展企业培训3000余人次。

“向新而行”新兴产业势能强劲

如今，创新已成为长春鲜明的底色。一个个极具长春特色的战略性新兴产业正在“满弓劲发”，不断增强创新动力、发展活力，为长春工业创造出扎实亮眼的数据。

长光卫星自主研发的“吉林一号”在轨卫星达117颗，成为全球规模最大的亚米级商业遥感卫星星座；希达电子小间距“LED集成三合一”产品市场占有率全球第一；长光光高通量基因测序仪全球通量最高……以“光”筑梦，锐意进取，长春光电信息产业有望成为工业经济的又一“增长极”与“创新引擎”。

在今年6月举办的2025长春国际光电博览会·Light国际会议上，《长春市光电产业白皮书(2025)》正式对外发布，集中展示了长春市光电领域的“六大集群”。光博会期间，累计签约78个项目，总金额220亿元，其中包括投资30亿元的吉天星舟遥感卫星、投资26.8亿元的宏成光电基地项目、投资18亿元的具身智能机器人项目等一大批前沿领域优质项目。

随着光电信息产业的不断发展，长春已形成了以“长光系”龙头企业为引领、专精特新企业为核心、中小企业为支撑的企业发展格局，先后成长出长光辰芯、海谱润斯、永固科技等22户国家级专精特新“小巨人”企业；光华微电子、禹衡光学、中航试验、长光卫星等4户国家制造业“单项冠军”。长春正全力推进半导体与高端制造、卫星技术与应用及低空经济、光电材料与显示、光电传感与仪器、激光技术与应用、汽车电子“六大产业集群”高质量发展，加速打造千亿级光电信息产业集群。

为进一步夯实创新优势，长春市以数字化转型为抓手，通过智能化改造、产业链协同和技术创新三向赋能，推动产业能级持续跃升。

数据显示，今年上半年全市共建设数字化车间、智能工厂等43家，上云用云中小企业104家，打造“小快轻准”产品及解决方案数量85个，征集“链式”转型模式数量3个；组织工业企业申报2025年度省级数字化车间、智能工厂、未来工厂项目48个，其中，38个项目已获省级公示；组织申报2025年度省级第一批“智改数转”项目，推荐28个项目全部通过省级入库公示；组织长春市软件企业申报2025年度省级第一批数字化转型服务商遴选，推荐64户企业，其中38户成功入库公示。

投资加力 重大项目多点开花

重大项目建设是拉动经济增长的“动力源”。

高质量编制的《长春市制造业新型技术改造城市试点实施方案》，于今年4月29日成功通过财政部、工信部评审，获取试点资格。高效推

进中粮油脂长春新建60万吨/年油料加工项目、本特勒长瑞智慧化工厂升级改造、长春莲花山院士科研产业园等424个5000万元以上工业项目实现开(复)工建设，占全年计划的100%。今年上半年，长春工业投资持续释放强劲活力，一批技术含量高、带动效应强的重点项目实现“多点开花”，为全市经济持续注入宝贵增量和创新活力。

投资9亿元的长光卫星航天信息产业园二期项目建设现场，盛夏时节仍然一派繁忙景象。该项目建成后，将全面构建航天遥感数据应用产业生态圈，实现海量数据的接收、存储、生产和分发，打造遥感数据智能化、批量化生产基地，服务全球市场。

总投资13.5亿元的奥美德OLED显示用关键功能材料研发及产业化建设项目同样进展迅速，正着力打造世界领先的材料开发与产业化中心。该项目建筑面积8.5万平方米，将建设成为覆盖OLED发光材料、光敏聚酰亚胺(PS-PI)、封装材料及显示用彩色光刻胶四大核心领域的研发及产业化基地，并配备完善的综合配套设施。项目建成后，将极大提升我国在新型显示关键材料领域的自主创新能力和产业化水平。

传统产业“扩绿增效”同样亮点纷呈。总投资58亿元的长春二热电“退城进郊”燃煤发电及配套项目正加速推进。作为区域能源结构优化的关键工程，该项目采用先进的等容量替代方式，对现有机组进行节能降碳改造，规划建设两台660MW超超临界高效燃煤发电机组、4台50MW电锅炉，同步配套脱硫脱硝系统及铁路专用线。项目建成后，不仅能显著增强区域能源保供能力，更将实现能源供应的清洁化、低碳化转型。

数据显示，今年上半年长春市工业投资完成162.8亿元，同比增长5%，工业投资占全社会投资比重19.8%。

投资增长的背后，蕴藏着长春产业转型的决心，和投资者们对长春的信心。这种“传统产业焕新生、新兴产业筑新高、未来产业谋新局”的多元发展格局，正为长春构建更具韧性、更有活力与绿色特质的现代化产业体系注入澎湃动能，也为东北全面振兴提供了坚实的工业支撑。

今年下半年，长春市将通过抓实工业运行，努力完成全年7%工业增加值增长目标；抓实产业集群提质，高标准建设长春汽车国家级先进制造业集群，支持中国一汽实施“A11 in”新能源战略，加快推动新能源车研发、发布、上市、量产节奏；抓实智改数转，加快兑现中小企业数字化转型试点城市奖补资金，高标准完成国家500户试点企业数字化转型工作；抓实企业培育，科学落实《支持民营经济和中小企业加快发展若干措施》18条，充分释放政策效能；抓实规划设计，科学编制全市“十五五”工业领域“5+1”系列规划；抓实项目建设，坚定不移抓项目、千方百计扩投资，落实重点项目清单化推进机制，确保重点项目应开尽开、能开快开、有序推进；抓实企业培育，高水平举办高端讲坛、专题论坛、巡回政策解读宣讲等多种活动，持续推进“大讲堂、大学习、大提升”。

如今，长春正以创新、实干掀起新一轮建设高潮。“新”潮澎湃的长春工业正在东北这片黑土地上，展现出一幅发展向新向好的活力场景。