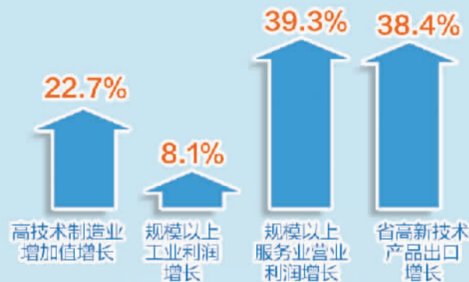


湖北一季度地区生产总值同比增长6.7%——

## 发展含金量持续提升

本报记者 董庆森 柳洁

一季度湖北省



从区域看，全省17个州市

全部正增长；

从行业看，41个大类行业

有39个保持正增长

## 地方观察

劳动没有高低贵贱之分，职业选择亦理当如此。新修订的职业教育法于5月1日起施行，赋予职业教育“与普通教育具有同等重要地位”，为职业与普通教育平等地位“撑腰”。

生活中不少人对于职业教育有着“低人一等”的偏见。“不好好学习将来去砸墙”，个别家长对孩子学业的开玩笑敲打，倒不完全是句玩笑话。目前，建筑工人依然是“70后”“80后”居多，比这年纪大的干不动，更年轻的不愿来。

将来谁去做技工？特别是脏、累、苦、险的职业，是不是可以甩给机器人？莫以为杞人忧天。即使在我们这样的人口大国，当人口红利渐渐消退，老龄化社会渐行渐近，劳动力成本逐年上升是不难预期的事情，“就业难”与“技工荒”并存越来越成为一个值得重视的问题。

“未富先懒”的忧虑已扑面而来。有人畅想社会进步的愿景，脏活累活活活都甩给机器人，人类就负责“吃香的喝辣的”不行吗？

不错，制造业智能化、自动化是大势所趋。在某些行业，如汽车生产已经让机器人代替一些重复性的劳作。即使这样，机器人也需要人去生产、去操控、去维护。在自动化改造的汽车制造车间，大约每4台焊接机器人仍需配备1个调试人员或焊接工程师。现实中不存在机器完全换人的“黑灯工厂”，只是为后台进场的技工暗中抬高了技能门槛。转型升级的企业更需要社会涌现一批研究型、复合型的技术工人。

招工难，招学员也难。一个技工学校的校长说：“现在很多年轻人不愿意进工厂，更愿意从事直播、外卖等互联网相关的工作。薪酬待遇、工作环境、休息时间、体面程度等都是年轻人看重的择业考量。”大多数职业学校在专业的设置上也因之“掂轻重”。那些劳动强度大甚至危险的脏苦累险岗位，比如染色工、炉前工、家庭护工、高空作业等岗位，即使薪酬高企，仍将越来越缺乏职业后劲。

反观各地推出的技能人才振兴计划，多是从供给侧发力以期提升职业教育水平。而缓解特殊岗位的“技工荒”，更应从需求侧提高技工收入及待遇。实现社会公平，首先改变社会上某些“廉价用工”心态，养成愿意为精湛技艺、工匠精神、为艰苦劳动高价付费的习惯。同时，从顶层设计作出制度性安排，改善脏苦累险岗位的作业环境、保险保障和休息条件，让机器人暂时难以替代的脏苦累险岗位拥有“香饽饽”一样的礼遇。

加快培养

技工

都

孙潜彤



左图 长江电气数字化智能制造中心。

上图 位于武汉光谷的烽火科技实验室。

张琛龙摄

今年以来，面对国内外发展环境复杂性、不确定性明显增多，新冠肺炎疫情多点散发带来的多重风险挑战，湖北认真贯彻落实党中央决策部署，坚持稳字当头、稳中求进，把稳增长放在更加突出位置，一季度地区生产总值同比增长6.7%。

6.7%的增速高于全国平均水平1.9个百分点，在中部省份位列第二。对此，湖北省社会科学院经济研究所所长叶学平认为，总体看，一季度湖北经济起势有力，实现了“开门红”“开门红”。

## 筑牢经济“压舱石”

高增速的背后是湖北坚定不移地推进经济转型和高质量发展的不懈努力——创新驱动正成为全省经济高质量发展的主引擎，科教优势正加速转化为创新优势、人才优势、发展优势。

4月19日，武汉高德红外股份有限公司作为湖北“光芯屏端网”产业链上的“链主”企业，发布了2022年一季度业绩报告。数据显示，报告期内公司实现营收7.42亿元，同比增长12.95%；净利润3.12亿元，同比增长30.62%。当前，像高德红外这样的高新技术企业已成为支撑湖北经济持续做大做强的中坚力量，其增长新引擎作用进一步显现。

湖北高新技术企业规模的不断壮大，让发展的“含金量”持续提升。数据显示，一季度湖北高技术制造业增加值增长22.7%，规模以上工业利润增长8.1%，规模以上服务业营业利润增长39.3%，光纤、光缆、锂离子电池产量分别增长26.0%、24.5%、30.1%。

“今年一季度，企业销售收入再次实现同比增长30%，承接了湖北首条智慧高速公路——鄂州花湖机场高速公路等省内外多个重大项目。”湖北长江电气有限公司长期

聚焦智慧能源解决方案、输配电设备智造领域，该公司董事长王新城表示，面对疫情冲击、经济下行压力加大等考验，长江电气生产经营逆势增长得益于公司在人才储备和技术研发方面的大力投入。

不仅高新技术企业起势有力，湖北一季度工业数据整体继续回稳。规模以上工业增加值同比增长9.8%，为疫情前5年同期的次高水平，仅低于2019年的9.9%。从区域看，全省17个州市全部正增长；从行业看，41个大类行业有39个保持正增长。

## 金融支持引“活水”

4月27日，记者从中国人民银行武汉分行召开的新闻通气会上了解到，2022年一季度，湖北省金融部门认真落实货币政策“充足发力、精准发力、靠前发力”要求，持续加大重点领域和薄弱环节金融支持力度，以信贷“总量稳定增长、结构稳步优化、价格稳中有降”服务全省经济稳增长，有力支持了实体经济实现“开门红”。

中国人民银行武汉分行相关负责人表示，截至一季度末，中国人民银行武汉分行向金融机构提供再贷款再贴现资金余额为797.2亿元，同比增加103.6亿元。全省金融机构本外币各项贷款新增2854亿元，比去年同期多增472亿元，增速达12.3%，高于全国1.3个百分点。

针对“专精特新”企业资金需求，湖北多家金融机构推出有针对性的服务，引来金融“活水”，有效缓解了企业融资难题。邮储银行武汉市分行主动了解客户融资需求，针对“专精特新”企业专业性强、轻资产、高成长性的特点，强化“专精特新”中小企业专项政策支持，为国家级“专精特新”企业提供最高3000万元授信、为省级“专精特新”企业提供最高2000万元授信，开设绿色通道，迅速推

出定制版科技信用贷，为广大“专精特新”中小企业解决资金短缺的难题。

3月19日，中国邮政储蓄银行武汉市分行首笔“专精特新”科技信用贷在江夏区支行正式落地，从“专精特新”贷款政策的出台到项目落地仅用了半个月时间。

为进一步增强市场主体获得感，湖北统筹推进进周期调节，综合实施退税减税降费，形成了加大落实宏观政策力度的“组合拳”，“见苗浇水”“放水养鱼”，为市场发展注入了活力。

“增值税留抵退税比例从60%提高到100%，让公司获得1.77亿元的‘真金白银’，加快了智能化建设。”湖北玲珑轮胎有限公司有关负责人说，今年新的组合式税费支持政策密集落地，公司享受到了实实在在的政策红利。

“实施组合式税费支持政策是税务部门必须打赢的硬仗大考，必须‘快、准、狠’落实到位。”4月11日，湖北省税务局党委书记、局长钟油子表示，湖北税务系统还将进一步优化退税流程，全力以赴提高退税效率。

## “湖北造”扬帆出海

面对百年变局和世纪疫情，湖北着眼于稳规模、提质量、促创新，以高水平开放促进深层次改革，持续释放政策红利，不断拓展对外经贸合作空间，推动外贸保稳提质。

一季度湖北对外贸易这一引擎强劲运转。数据显示，1月至3月，外贸进出口总额1346.2亿元，同比增长13.7%，规模达历史同期峰值。从季度数据看，湖北外贸进出口自2020年第二季度起已连续8个季度实现同比增长；从月度数据看，3月份进出口规模

创月度历史新高。

武汉海关副关长杨良勇说，产业链更长、附加值更高，反映企业自主发展能力的一般贸易，成为湖北一季度外贸增长的主要动力，进出口总值达到976.2亿元，增长14.4%，占同期全省进出口总值的72.5%。

“一季度湖北省高新技术产品出口310.4亿元，增长38.4%，占比达35.3%，较去年同期提升了3.1个百分点。”武汉海关统计分析处副处长杜鹏说，高新技术产品出口占比提升同湖北近年来加快“光芯屏端网”核心产业链建设密不可分。

杜鹏表示，“屏”产业以平板显示模组为例，一季度湖北省出口平板显示模组1335.3万片，且产品首次扩大到车载显示方向，标志着该类产业已得到国外智能驾驶产业的认可，为未来向智能应用等新兴领域应用打下基础。

武汉市社会科学院副研究员夏毓婷认为，以光电技术产品为代表的高新技术产品出口增速加快成为亮点，表明湖北出口产品结构进一步优化，产业链供应链韧性进一步增强，湖北在新兴产业的战略布局和加速建设为出口贸易的快速发展提供了丰厚土壤，出口端的扩面增量也将为湖北省产业进一步升级开辟更加广阔的市场。

一季度，湖北地区生产总值以6.7%的增速高于全国平均水平，在稳定宏观经济大盘中作出了湖北贡献。“湖北经济长期向好的基本面没有改变，经济韧性与实力已经凸显。”叶学平认为，湖北疫情防控措施有力，产业吸附能力不断增强，加上中央一揽子政策持续支持，都将为二季度经济发展提供多重支撑。

## 各地新亮点

## 科技支撑特色品牌

——河南卢氏县做强香菇产业

本报记者 夏先清

7.5万多座香菇大棚遍布全县川河谷地，3.6万户11.8万人常年专业从事香菇生产种植工作，全县香菇生产规模达到3.6亿棒；年产香菇36万吨，约占河南全省香菇产量的10%、占全国产量的3%……近日，河南省卢氏县的一组数据展现了“中国香菇生产第一大县”的实力。

“从2016年香菇生产种植突破1亿棒，发展到现在的规模，科技起了很大作用。”卢氏县委副书记、县香菇产业链链长韩际东说。

伴随着空气中飘散着的阵阵菇香，位于双龙湾镇龙驹村的卢氏县林海兴华农业发展有限公司的香菇生产种植基地里，39名来自县内10多个乡镇的菇农，正在进行为期半个月的食用菌生产工高级工的培训。

“这次培训完我就成为有证书的技术骨干了，工资将由现在的3000多元涨到六七千元。”31岁的李斌是这次培训班的学员，他告诉记者，自己最初

不懂技术，只能干些搬运类的体力活，后来参加了公司组织的食用菌生产工的系列培训，才逐渐接触技术性强的工作。

记者了解到，林海兴华公司是三门峡市最早获得培训、发证资格的企业。一年多来，公司培训、认定食用菌生产工初级工242人、中级工7人、高级工110人。这些由普通农民成长起来的香菇生产乡土人才就像“蒲公英”的种子一样分散、扎根在卢氏大地，成为香菇生产的中坚技术力量。

但仅仅靠人才培训是不够的，想要做强做大，还需要在生产经营上做出改变。

在东门镇润北村香菇生产基地，生产管理员谢阳用手手指轻轻滑动屏幕，就可以看到林海兴华公司从原料采购到菌棒生产整个环节以及28个香菇生产基地2000多座标准化香菇大棚的生产情况。不仅如此，3500多户菇农缴纳的香菇数量、等级，当天公司香菇18个等级的销售价格、销售量、

库存，以及每朵香菇的质量追溯，都会被清楚地记录和显示。

谢阳告诉记者，这是公司投入1000多万元研发费用，并应用到整个公司的采购、生产、销售各个环节的香菇大数据智能化管理系统，把公司上万人的生产经营管理变成了一件“省心事”。

“只需要一个多小时，这1万余棒香菇棒就能够‘喝饱’水，达到最佳湿度。”在朱阳关镇河南村的香菇生产基地里，负责人任章武轻轻一按开关，香菇大棚里自动喷淋系统随即启动。任章武告诉记者，以前给菌棒注水，一个菇棚1万余棒菌棒需要3到4天时间，工人浑身湿透、劳累不堪，注水质量也往往参差不齐。如今，有了高科技的生产装置，生产劳动变得轻松简单了。

在卢氏县，科技的应用早已渗入香菇生产的各个环节，随着科技的迭代升级，“香菇之都”的实力也被越来越多的人看到并认可。



5月8日，位于浙江省湖州市德清县雷甸镇的鼎力机械股份有限公司生产车间内，工人在赶制出口海外的智能高空作业平台设备。近日，德清县选派524名助企专员服务1003家企业，以答疑解惑、走访纾困的方式，助力企业破解生产经营和转型发展中的难题。

谢尚国摄(中经视觉)