

制造业规模连续15年全球第一

科技和创新型企业超60万家

本报记者 王政 刘温馨

权威发布 开创高质量发展新局面

规上工业增加值同比增长5.8%，较2023年提升1.2个百分点；规上工业企业数量达51.2万家，较2023年末增长6.1%；全部工业增加值完成40.5万亿元，制造业总体规模连续15年全球第一……1月21日下午，国务院新闻办举行“中国经济高质量发展成效”系列新闻发布会，公布2024年我国工业经济高质量发展成绩单。

工业和信息化领域对经济增长贡献超四成

“2024年，我国工业经济克服外部压力加大、内部困难增多的复杂严峻形势，保持总体平稳、稳中有进，全年工业和信息化领域对经济增长的贡献超四成。”工业和信息化部副部长张云明表示。

“稳”的基础不断巩固。41个工业大类行业中，39个保持增长，电子、有色、化工、汽车等重点行业对工业生产增长的贡献率超四成。31个省份中，29个实现同比增长，增长面达93.5%。

“进”的动能不断增强。2024年规上装备制造业增加值同比增长7.7%，对全部规上工业增长贡献率达46.2%。高技术制造业增加值同比增长8.9%，占全部规上工业的比重较2023年提高0.6个百分点。高端装备、人工智能等领域创新能力进一步提升，新材料、生物制造、机器人等新兴行业快速增长，一批技术含量高、附加值高的新产品不断涌现，带动产业结构进一步优化升级。

持续向好的积极因素不断累积。2024年制造业投资同比增长9.2%。在“两新”政策带动下，设备工具购置投资同比增长15.7%，比全部投资高12.5个百分点，拉动全部投资增长2.2个百分点。

我国工业基础稳、产业韧性大、发展潜力大。“下一步，我们将加力实施制造业重点产业链高质量发展行动，推动传统产业改造升级，促进新兴产业和未来产业创新发展，支持中小企业专精特新发展，培育壮大新质生产力，加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。”张云明说。

深入推进科技创新和产业创新深度融合

2024年，围绕大力推动产业科技创新，工业和信息化部重点做了4方面工作。

加强关键核心技术攻关。深入实施制造业重点产业链高质量发展行动，组织实施国家科技重大专项和国家重点研发计划，统筹推进产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程，着力补短板、锻长板、强基础，取得一批标志性成果。比如，碳纤维复合材料全球首次应用于商业化运营地铁列车关键承载部件，工业母机、仪器仪表、工业软件等领域一批创新性技术和产品取得突破，做到“顶天有重器，立地有基础”。

强化企业创新主体地位。积极落实研发费用加计扣除政策，扩大实施“科技产业金融一体化”专项，推动在企业布局建设更多国家级创新平台，鼓励支持有条件的企业承担国家科技创

新项目。目前，有效期内的高新技术企业总数达46.3万家，规上工业高新技术企业达16.9万

家企业。我国已有570多家工业企业入围全球研发投入2500强，占比近1/4。

完善制造业创新体系。2024年布局5家国家级制造业创新中心，累计达到33家，突破关键共性技术672项，实现技术成果转化690项，孵化企业182家。为更好支撑技术迭代、工艺改进、产品创新，加快布局建设制造业中试平台，全国制造业中试平台超过2400个，已有超过15万家规上工业企业开展中试活动。

做优做强科技服务业。健全孵化器管理体系，已累计培育1606家国家级科技企业孵化器，2024年新增在孵企业超1.2万家。加快建设全国一体化技术市场，2024年全国技术合同成交总额突破6.8万亿元，同比增长约11.2%。深入实施新产业标准化领航工程，2024年组织制定71项强制性国家标准，批准发布2259项行业标准，支持企事业单位牵头制定144项国际标准，标准引领产业升级作用明显提升。

“接下来我们将加强与有关部门协同配合，以产业发展需求为牵引，以企业为主体，深入推进科技创新和产业创新深度融合，提升创新体系整体效能。”张云明表示，把科技创新这个关键变量转化为发展新质生产力、推进新型工业化最大增量，推动现代化产业体系建设取得更多重大标志性成果。

持续推动中小企业高质量发展

中小企业能办大事，是推动创新、促进就业、改善民生的重要力量。“2024年，中小企业经济运行稳中有进，规上工业中小企业增加值同比增长6.9%，高于大型企业2.8个百分点。”张云明介绍，工业和信息化部持续推动中小企业高质量发展。

在政策惠企方面，财税、金融、校企协同、知识产权、大中小企业融通、人才引进、拖欠中小企业账款清理等领域一批高含金量的政策举措，初步构建了与中小企业专精特新发展相适应的政策体系。截至去年末，专精特新企业贷款同比增长13%，普惠小微贷款同比增长14.6%，继续高于同期全部贷款增速。

在环境活企方面，连续6年开展中小企业发展环境第三方评估，以评促建、以评促改、以评促优效果持续显现。规上工业中小企业生产、效益均高于规上工业企业平均水平。完善违约拖欠中小企业款项登记（投诉）平台，2024年共处理投诉4.8万笔，企业获得感不断增强。

在创新强企方面，形成培育有标准、发展有支持、要素有保障的体系化培育格局。累计培育专精特新“小巨人”企业1.46万家，全国科技和创新型企业数量超过60万家。“小巨人”企业平均研发强度7%，以占全国规上工业中小企业3.2%的数量，贡献了10.9%的利润。培育国家级中小企业特色产业集群300个，创造年产值7.8万亿元，同比增长9.9%。联合财政部支持66个数字化转型试点城市的3万家中小企业开展改造，分场景推广典型案例196个。

在服务助企方面，统筹建设线上“一张网”和线下“一张网”。2024年7月，中国中小企业服务网开通，为70余万家中小企业免费提供830余万次政策、招标等信息匹配。截至目前，已建成国家、省、市、县四级中小企业公共服务机构1788家。

数据来源：工业和信息化部
制图：蔡华伟

工业经济高质量发展

2024年

规上工业增加值同比增长5.8%

较上年提升1.2个百分点

规上装备制造业增加值同比增长7.7%

对全部规上工业增长贡献率达46.2%

科技创新和产业创新深度融合

截至目前

有效期内的高新技术企业总数达46.3万家

国家级制造业创新中心达33家
实现技术成果转化690项

孵化企业182家

全国制造业中试平台超2400个

超15万家规上工业企业开展中试活动

中小企业活力增强

2024年

规上工业中小企业增加值同比增长6.9%

高于大型企业2.8个百分点

截至2024年末

专精特新企业贷款同比增长13%

普惠小微贷款同比增长14.6%

继续高于同期全部贷款增速

累计培育

专精特新“小巨人”企业
1.46万家

国家级中小企业
特色产业集群
300个



2024年城镇新增就业1256万人

社会保障卡持卡人数达13.89亿人

本报记者 邱超奕

2024年

▶ 支出就业补助资金预计超1000亿元

▶ 累计举办招聘会20余场，提供岗位超9000万个

▶ 前三季度开展补贴性培训1072万人次，预计全年超1200万人次

记者从人力资源社会保障部1月21日举行的新闻发布会上获悉：2024年我国就业形势总体稳定，全国城镇新增就业1256万人，全年城镇调查失业率平均值为5.1%。与此同时，社会保障工作扎实推进，社会保障卡持卡人数达13.89亿人，个人养老金制度在全国推开，全年为2477万名低保对象、特困人员、返贫致贫人口、重度残疾人等困难群体代缴城乡居民基本养老保险费。

就业政策落实方面，全年支出就业补助资金预计超过1000亿元。青年就业支持方面，出台新一轮高校毕业生等青年就业创业支持政策，为超过200万名困难毕业生发放

求职补贴。近期，人力资源社会保障部举办了全国人力资源市场高校毕业生就业服务专项行动。人力资源社会保障部人力资源流动管理司司长张文淼介绍，这次专项行动共组织了25.1万家用人单位，提供了476.8万个岗位，共吸引286.2万名高校毕业生等求职者投递简历，58.5万人达成初步就业意向。

其他重点群体保障方面，2024年底脱贫人口务工规模达到3305.2万人，全年共帮扶城镇失业人员再就业515万人、困难人员就业163万人。强化就业服务提质，建设“家门口”就业服务站、零工市场。接续开展“10+N”就业服务活动，累计举办招聘会20余场，提供岗位超过9000万个。

人力资源社会保障部就业促进司副司长陈勇嘉表示，今年将全力挖掘就业增长潜力。推动财政、货币、就业、产业等政策协同发力，实施重点领域、重点行业、城乡基层和中小微企业就业支持计划。用好用足存量政策，落实稳岗返还、税收优惠、担保贷款、就业补贴等政策，推广直补快办模式，更好发挥政策效力。

对于高校毕业生等青年群体，人力资源社会保障部将大力支持中小微企业、社会组织吸纳高校毕业生就业，建立城乡基层岗位归集发布制度，开展好百万见习岗位募集计划，促进毕业生多渠道就业创业。

人力资源社会保障部职业能力建设司副司长、一级巡视员王晓君表示，2025年，人力资源社会保障部将聚焦农民工、高校

2024年湖北经济走出了一条昂扬向上的发展曲线。新的一年，湖北如何深入贯彻落实中央经济工作会议精神和习近平总书记考察湖北重要讲话精神，扛起中部地区崛起重要战略支点的责任担当，奋力推动经济社会高质量发展？记者采访了湖北省委书记王忠林。

走出了一条昂扬向上 的发展曲线

记者：2024年，面对严峻复杂的形势，湖北交出了一份什么样的发展答卷？

王忠林：2024年是湖北发展进程中具有里程碑意义的一年。习近平总书记再次考察湖北，为新时代新征程湖北改革发展把脉定向、指路领航，全省上下牢记嘱托、感恩奋进，全力以赴稳增长、强科技、壮产业、防风险、惠民生，交出了持续向好、量质并进的发展答卷。

全省地区生产总值增长5.8%，经济总量迈上6万亿元台阶，走出了一条昂扬向上的发展曲线。科技创新加速从量的积累迈向质的飞跃，新技术竞相涌现，新成果加速转化，新主体蓬勃发展，湖北在全国科技创新版图中的地位更加巩固，2024年获国家科学技术奖19项，李德仁院士获国家最高科学技术奖。传统产业蝶变焕新，新兴产业聚势成势，未来产业裂变突破，高技术制造业增加值增长22.7%，数字经济增加值占GDP比重超过50%，光芯屏端网、汽车制造、大健康三大产业迈入万亿级，千亿产业达19个。城镇新增就业连续4年超过90万人，高校毕业生留鄂来鄂就业创业连续3年超过40万人，经济承压之下保持了就业稳定。荆楚大地呈现出经济稳定增长、社会安定和谐、干部干事创业、人民安居乐业的良好局面。

全部工作向“支点建设”聚焦 聚力

记者：请问湖北如何扛起中部地区崛起重要战略支点的责任担当？

王忠林：习近平总书记2024年11月考察湖北时，要求我们“在长江经济带高质量发展中奋勇争先，加快建成中部地区崛起的重要战略支点，奋力谱写中国式现代化湖北篇章”。这些重要要求从大局着眼、从国家层面来定位湖北发展，进一步体现了湖北在全国发展大局中占据重要位置。

对标习近平总书记对湖北发展的更高定位、更高标准、更高要求，我们认真思考“什么是支点、怎样建设支点”。支点，顾名思义就是事关战略全局的着力点、支撑点、关键点，就是要在区域发展上快于、好于、强于其他地区。加快建成中部地区崛起的重要战略支点，就是要以经济实力领先，枢纽地位彰显、科技创新策源、现代产业引领、改革开放赋能、生态环境优渥、社会治理高效、文化繁荣兴盛为显著特征，以整体提升发展能级、发展速度、发展质效、发展后劲为主攻方向，打造长江经济带高质量发展的关键节点和战略枢纽，打造中部地区崛起的强力增长极和重要动力源，打造中国式现代化的区域样板和重要典范。我们将坚定不移沿着习近平总书记指引的方向，把全部工作向“支点建设”聚焦聚力，切实推动“支点建设”实现整体提升，努力把习近平总书记为湖北擘画的宏伟蓝图变成美好现实。

我们将加快服务和融入新发展格局，整体提升支点的战略支撑力、创新策源力、产业竞争力、开放辐射力、生态承载力、文化影响力、区域协同力，加快打造具有全国影响力的科技创新高地，加快构建体现湖北优势的现代化产业体系，加快打造内陆开放高地，加快推动生产生活方式绿色低碳转型，

（上接第一版）

普京表示，俄中始终相互信任、相互支持、平等相待，双方合作符合两国人民的利益，从不受国际形势变化的影响。很高兴看到两国经贸、能源合作保持良好势头，互访游客不断增加，双方在多边场合保持密切沟通协作。俄方坚定支持台湾是中国领土不可分割的一部分，坚决反对任何形式的“台独”。80年前，俄中两国用鲜血和生命抵抗侵略者，捍卫了国家主权和民族尊严。今年我们要共同隆重庆祝世界反法西斯战争胜利80周年，维护二战成果。俄方愿同中方加强在多边事务中的合作，为世界和平发展发挥积极作用。

两国元首还就共同关心的国际地区问题深入交换意见，同意在新的一年里继续保持战略沟通。

王毅参加活动。

（上接第一版）

李强希望各民主党派、全国工商联和无党派人士一如既往加强对政府工作的支持，围绕经济社会发展中的重点问题深入开展调研、积极建言献策，帮助政府提高科学决策和高效施政的水平，群策群力推动各项工作不断取得新成效。同时，进一步发挥桥梁纽带作用，加强与各领域各行业的联络沟通，广泛凝聚人心、凝聚共识，为经济社会持续健康发展贡献更多智慧和力量。

石泰峰、吴政隆、邵鸿、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震参加座谈会。

黄河水沙调控取得新突破

本报北京1月21日电（记者王浩）记者从水利部黄河水利委员会获悉：2024年，黄河水沙调控取得新突破，实施3次汛期调水调沙和上中游重点水库联合排沙，累计排沙5.77亿吨。有效应对20场区域性强降雨和27条河流55次超警超保洪水过程，精准实施应急抗旱保灌调度，有效应对流域局部严重旱情。2024年，黄河保护法施行有能有效，依法治河管河格局不断完善，流域治理管理效能显著提升，水资源节约集约利用水平持续提升，河湖库生态环境持续改善。黄河实现连续25年不断流，东居延海实现连续20年不干涸。

经济新方位

加快建设世界知名文化旅游目的地，加快推进城乡融合发展和乡村全面振兴，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长，力争未来5年经济总量跨越7万亿元、8万亿元两个台阶，以湖北加快崛起推动中部地区整体加速崛起。

努力打造具有全国影响力的科技创新高地

记者：中央经济工作会议强调，推动科技创新和产业创新融合发展。湖北“新年第一会”专门聚焦打造具有全国影响力的科技创新高地，请问湖北在创新驱动发展上有哪些重大谋划？

王忠林：科技创新是湖北的最大优势、“金字招牌”。习近平总书记对湖北科技创新寄予厚望，明确要求我们“努力打造具有全国影响力的科技创新高地”。我们坚定贯彻党中央关于科技创新的战略部署，全力打造各展其能的全球高端人才集聚地、开放包容的世界原始创新策源地、动能澎湃的现代产业创新引领地、活力奔涌的全国创新生态示范地。

深入推进人才强省战略，健全科技奖励、股权激励、职务成果赋权、创新容错免责等机制，实施战略帅才、领军将才、产业英才、青年俊才“十百千万”行动。加力推动以国家实验室、大科学装置、全国重点实验室、湖北实验室、新型研发机构等为主体的科技力量矩阵提质增效。加强“61020”全链条攻关，支持科研院所和企业每年产出6项以上重大关键技术、形成20项以上标志性产品。加快“71020”高校创新体系建设，支持7所高校建设世界一流大学、10个省属高校学科进入全国“双一流”，动态培育建设20个特色优势学科，为发展新质生产力提供源头供给。重点打造世界存储之都、世界设计之都、世界工业软件之都，全球光电子产业基地、全国智能网联汽车产业基地、大健康产业基地、生物育种基地、航空航天与北斗产业基地、网络安全产业基地、未来产业基地，推动“中国光谷”迈向“世界光谷”。完善产学研金服用“北斗七星式”创新支持体系，持续营造热带雨林式创新生态。

加快建设人与自然和谐共生的美丽湖北

记者：中央经济工作会议提出，协同推进降碳减排扩绿增长，加紧经济社会发展全面绿色转型。湖北作为长江经济带重要省份，在共抓长江大保护、推动长江经济带高质量发展上有哪些举措？

王忠林：湖北地处“长江之腰”，是长江干流径流里程最长的省份，是南水北调中线工程重要水源区和三峡库区所在地，肩负着确保一江碧水永续东流、一泓清水永续北上的重大责任。湖北将深入践行习近平生态文明思想，坚决扛牢长江大保护政治责任，协同推进降碳减排扩绿增长，加快形成绿色低碳生产生活方式。动真碰硬做好环境保护文章，持续打好蓝天、碧水、净土保卫战，推动污染防治在重点区域、重点领域、关键指标上实现新突破。持之以恒做好生态治理文章，推进流域综合治理与区域发展互促共进，“确保江湖安澜，碧水东流，净水北送”。坚定不移做好绿色发展文章，加快健全绿色产业体系、绿色能源体系、绿色制度体系，加快建设人与自然和谐共生的美丽湖北。