

贯彻落实党的十九届五中全会精神 推动制造强国和网络强国建设

# 江西：坚定推进“工业强省” 加快工业高质量跨越式发展

江西省工业和信息化厅  
党组书记、厅长 杨贵平

党的十九届五中全会，是我们党在“两个一百年”历史交汇点，在全面建成小康社会胜利在望、全面建设社会主义现代化国家新征程即将开启的重要时刻召开的重要会议。习近平总书记在会上所作工作报告和重要讲话，系统总结了党的十九届四中全会以来，中央政治局团结带领全党全国各族人民，推动党和国家各项事业取得的新的重大成就，对开启全面建设社会主义现代化国家新征程提出了明确要求。全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，明确了未来5年经济社会发展的指导思想、基本原则、目标要求、主要任务和重大举措，描绘了到2035年基本实现社会主义现代化的远景目标。江西省工信厅增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，切实把学习好、宣传好、贯彻好全会精神摆在首位，迅速在全省工信系统掀起学习贯彻全会精神的热潮。

今年是极其特殊、极不平凡的一年。我们即将收官“十三五”、启航“十四五”，即将决胜全面建成小康社会，开启社会主义现代化建设新征程，即将迎来建党百年伟大时刻、进入新的百年奋斗征程。站在这个意义非凡的历史交汇点，回望过去五年江西工业和信息化的奋进历程，深感大风大浪、时移事易，成就来之不易、成之惟艰，而经验弥足珍贵，尤需凝练总结、以启未来。

## 聚焦“三大载体” 推动工业规模总量跨越突破

五年来，为解决江西工业盘子不大的问题，我们聚点、串线、带面，抓项目、抓企业、抓园区，加速推动工业规模总量扩张。到2019年，江西全部工业增加值接近9000亿元，占GDP比重为36.2%，工业对经济增长的贡献率达到44.2%；今年以来，尽管受疫情冲击影响，全年仍有希望冲击1万亿元，为“十四五”发展奠定全新基础。

一是突出“项目为王”。连续开展工业项



江西VR产业2019年相关产值已突破120亿元，预计今年可突破200亿元。

目落实年、大干项目年、集群式项目满园扩园等行动，狠抓项目建设。全省亿元以上工业项目入库数由2015年的2000多个稳步扩至2019年的3400多个，工业固定资产投资占全省固投比重接近50%，工业投资增速大幅高于全国平均水平。

二是突出“企业为本”。遵循“众创业、个转企、企入规、规转股、扶上市、育龙头、聚集群”的企业成长路线，加大企业培育力度。近几年每年新增入规企业1000家以上，2019年规上工业企业达到12727家，数量居全国第12位，现已拥有千亿元级企业1家，百亿元级企业23家，50亿~100亿元级企业23家。认定省级专精特新中小企业1792家、专业化小巨人157家，培育国家级制造业单项冠军企业8家。

三是突出“园区为体”。把园区作为工业发展的主载体，实施园区“两型三化”管理提标提档行动，推行工业企业“亩产效益”综合评价试点，引导建设标准厂房，推动园区功能完善提升，引导产业集聚。累计在各类园区打造多功能综合性服务平台80多个，建立专业化平台1200多个，组织开发的工业园区智慧云平台贯通全省92个园区、13665家企业。培育形成百亿元级园区71个、千亿元级园区5个，省级重点产业集群100个。

2019年园区实现营业收入超2.8万亿元、利润1800亿元，占规上工业的比重超过80%。

## 聚焦“三大工程” 推动工业产业结构持续升级

五年来，为解决江西工业结构不优的问题，我们以实施“2+6+N”（2个万亿、6个五千亿和若干千亿级）产业高质量跨越式发展行动为牵引，狠抓传统产业升级、力促“老树发新芽”，狠抓新兴产业发展、力促“新芽成大树”，同时密切关注、包容培育悄然崛起的新经济新动能，全省主营业务收入过千亿元产业达到12个。

一是实施新兴产业倍增工程。聚焦航空、电子信息、装备制造、中医药、新能源、新材料等优势领域，加快做大做强新兴产业。电子信息从2015年的1380亿元倍增至2019年的4580亿元，今年前三季度规模已居全国第八、中部第一。航空从2015年的500多亿元倍增至2019年的1020亿元，制造规模居全国第四。全省战略性新兴产业、高新技术产业、装备制造业增加值占规模

升至6.3%，赶上并超过全国平均水平。

## 结构调整迈出新步伐

坚持把优化结构、转换动能作为制造强省建设的重要任务，一手抓传统产业改造提升，一手抓新经济培育壮大，工业转型升级和产业结构调整成效明显。一是支柱产业支撑有力。工业领域传统优势产业转型升级步伐加快，产业规模不断壮大，在全省工业发展中的基础地位和支撑作用进一步巩固。二是新兴产业加快成长。存储器、智能网联汽车、网络安全人才与创新、航天等4个国家级产业基地建设和十大重点产业发展加快推进，长江存储、华星光电T4、京东方10.5代线等一批重大项目加快建设，集成电路、新一代信息技术等新兴产业发展提速。2016—2019年，全省高技术制造业增加值由4337.75亿元增至6379.07亿元，累计增幅达47.05%。2019年，全省高技术制造业增加值增长14.4%，占工业比重提高至9.5%；高技术制造业投资增长15.6%，高于工业投资7.5个百分点。三是技术改造扎实推进。通过实施“万企万亿技改工程”，2017—2019年全省累计实施技改项目1.16万个，完成投资1.2万亿元。三年间工业投资分别增长11.9%、15.8%、8.1%，其中高技术制造业投资分别增长

## 聚焦“三大变革” 推动工业质量效益不断提升

五年来，为解决江西工业竞争力不强的问题，我们牢牢扭住工业发展的关键，推进质量、效率、动力“三大变革”，着力提升江西工业质量效益。2019年，全省规模以上工业实现营业收入34851.5亿元、居全国第13位，实现利润总额2158.8亿元、居全国第12位，为近年来江西省最好位次。

一是加快质量变革。培育一批“江西造”精品，智能终端触控屏出货量占全国40%以上，江铃轻客销量继续保持细分市场第一，孚能科技三元软包动力电池装机量连续两年全国第一，崇仁变电设备远销欧洲、非洲、东南亚等地区，5个中药单品销售额过10亿元。培育一批区域品牌，南康家具、湘东工业陶瓷、青山湖纺织服装等区域工业品牌在全国具有较高知名度。打好工业污染防治攻坚战，工业园区污水处理设施全部建成运营，2016—2019年规模以

上工业增加值的比重分别达到21.2%、36.1%、27.7%，较2015年分别提高8.2个、10.4个、4.9个百分点。

二是实施传统产业优化升级工程。从江西省产业现状出发，花大力气实施传统产业技术创新提升、技术改造提升、数字化提升等优化升级“八八”行动，推动有色、钢铁、建材、石化、食品等传统产业迈向高端化、智能化、服务化。全省工业技改投资占工业投资比重从2015年不到20%提升至2019年的36%。培育省级以上工业设计中心57家，其中国家级2家；认定省级以上服务型制造示范单位43家，其中国家级7家。吉安推动工业转型升级、景德镇活化陶瓷工业遗存、萍乡推动老工业基地调整改造等做法获国务院通报表彰。

三是实施新经济新动能培育工程。抢抓数字经济发展新机遇，推动赣西云数据中心、华为（上饶）云数据中心、赣南数据科创园、抚州创世纪等一批重大数字平台、项目落户江西，加快培育5G、工业互联网、大数据、VR等新经济新动能。连续三年举办世界VR产业大会，新一代信息技术资源要素向江西集聚，今年VR有望突破200亿元，物联网有望突破1000亿元。

五是实施新兴产业倍增工程。聚焦航空、电子信息、装备制造、中医药、新能源、新材料等优势领域，加快做大做强新兴产业。电子信息从2015年的1380亿元倍增至2019年的4580亿元，今年前三季度规模已居全国第八、中部第一。航空从2015年的500多亿元倍增至2019年的1020亿元，制造规模居全国第四。全省战略性新兴产业、高新技术产业、装备制造业增加值占规模

升至6.3%，赶上并超过全国平均水平。

## 产业创新实现新突破

“十三五”期间，全省大力实施创新驱动战略，工业经济创新活力持续增强，发展质量明显提升。一是创新平台更加坚实。截至2019年，全省建成国家工程研究中心4家，国家工程实验室5家、国家地方联合工程研究中心32家、国家企业技术中心58家。国家级高新区增至12个，国家级科技孵化器、小微企业创业创新示范基地分别达到56家、21家，均列中部第一。二是研发投入力度加大。大力支持企业加大技术创新和研发投入，培育发展了一批创新型企业。2019年，全省规上工业企业研发费用增长1.08倍，全省工业R&D投入占主营收入的比重为1.92%。截至2019年，全省高新技术企业达7892家，较2016年的2496家增长了2.16倍。三是关键技术取得突破。集中政策资源支持集成电路、光电芯片、激光等研发生产，一批关键核心技术和“大国重器”取得突破。

33.4%、32.5%、15.6%。

## 市场主体获得新发展

大力培育龙头骨干企业，实施中小企业成长工程和隐形冠军培育工程，全省工

业企业综合实力、市场竞争能力进一步增强。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

二是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

## 数字经济步入新赛道

坚持创新驱动、融合带动，抢抓数字经济新机遇，谋划推动电子信息产业、AI、工业互联网等加快发展，推进新一代信息技术与制造业、制造业与现代服务业融合发展。全省数字经济规模1.4万亿元，占GDP比重升至35%，数字经济规模、大数据发展指数均居全国第8、中部第1位。一是工业互联网蓬勃发展。工业互联网产业联盟、中国工业互联网研究院湖北分院先后落户湖北。国家工业互联网顶级解析节点成功落户武汉，目前标识注册量突破2亿个，8个二级节点、15个企业级工业互联网平台先后建成。二是5G新型网络设施加快布局。截至2019年，全省移动基站达到30.3万个，其中建成5G基站1.9万余个，数量居全国领先、中部第一。三是人工智能、大数据产业势头强劲。2019年，全省软件业务收入2066亿元，产业规模跃居全国第10、中部第1，近80家企业上市，3家企业入选“全国软件行业百强”。武汉市先后获批“国家信息消费示范城市”“中国软件特色名城”。人工智能、大数据等新兴产业加快发展，机器视觉、模式识别、无人驾驶、智能制造、智能机器人、智能安防、VR/AR等特色领域处于国内领先水平。四是“两化”融合深入推进。截至2019年，全省上云企业2.2万家；两化融合试点示范企业1148家，双平台74家，新增标杆企业226家，贯标工作跃居全国第9位。1100多家企业实施了智能化改造，其中80多家成为国家和省级智能制造试点示范，国内首条5G智慧工厂上线运行。

## 数字经济步入新赛道

坚持创新驱动、融合带动，抢抓数字经济新机遇，谋划推动电子信息产业、AI、工业互联网等加快发展，推进新一代信息技术与制造业、制造业与现代服务业融合发展。全省数字经济规模1.4万亿元，占GDP比重升至35%，数字经济规模、大数据发展指数均居全国第8、中部第1位。一是工业互联网蓬勃发展。工业互联网产业联盟、中国工业互联网研究院湖北分院先后落户湖北。国家工业互联网顶级解析节点成功落户武汉，目前标识注册量突破2亿个，8个二级节点、15个企业级工业互联网平台先后建成。二是5G新型网络设施加快布局。截至2019年，全省移动基站达到30.3万个，其中建成5G基站1.9万余个，数量居全国领先、中部第一。三是人工智能、大数据产业势头强劲。2019年，全省软件业务收入2066亿元，产业规模跃居全国第10、中部第1，近80家企业上市，3家企业入选“全国软件行业百强”。武汉市先后获批“国家信息消费示范城市”“中国软件特色名城”。人工智能、大数据等新兴产业加快发展，机器视觉、模式识别、无人驾驶、智能制造、智能机器人、智能安防、VR/AR等特色领域处于国内领先水平。四是“两化”融合深入推进。截至2019年，全省上云企业2.2万家；两化融合试点示范企业1148家，双平台74家，新增标杆企业226家，贯标工作跃居全国第9位。1100多家企业实施了智能化改造，其中80多家成为国家和省级智能制造试点示范，国内首条5G智慧工厂上线运行。

上单位工业增加值能耗累计下降20%，制造业的“绿色含量”进一步提升。

二是加快效率变革。布局“新基建”、助力数字化，全省累计开通5G基站2.7万个，率先在全国实现设区级以上主城区连续覆盖。大力实施智能制造“万千百十”工程，累计应用智能装备1.9万台（套），实施“数字化车间”1300多个，培育智能装备企业186户。全省上云企业2.7万户，企业数字化研发设计工具普及率63.6%，应用电子商务比例60.4%，网络化协同比例34.3%，“两化融合”发展指数增速居全国第三，带动全员劳动生产率年均增长8.5%。

三是加快动力变革。实施创新驱动战略，逐步实现工业增长由投资拉动转向投资、创新双轮驱动转变。认定省级企业技术中心超400家，培育产业技术研究院9家，建成园区产业创新综合服务体11个，获批稀土领域唯一的国家级制造业创新中心，构建了多层次创新平台体系。实施关键共性技术攻关、重点创新产业化升级工程，有力推动新一代信息技术、生物和新医药、先进装备制造、航空制造、新能源、新材料等重点产业发展。

## 推进创新驱动 加快实现工业高质量跨越式发展

党的十九届五中全会擘画了未来五年乃至2035年发展宏伟蓝图，为包括制造业在内各领域发展指明了方向。我们将坚定工业强省战略不动摇，保持制造业占GDP的合理比重，支持实体经济行稳致远。我们将坚持新发展理念不动摇，统筹推进创新驱动、融合发展、内外开放、绿色制造和安全发展，加快实现工业高质量跨越式发展。我们将立足新发展格局不动摇，用足用好江西的区位优势、政策叠加优势和产业比较优势，努力构建相关产业双循环尤其是国内大循环的江西支点，为培育形成强大国内市场、融入共建新发展格局作出应有贡献。我们坚信，有党的十九届五中全会蓝图指引，有以习近平同志为核心的党中央坚强掌舵，江西工定将劈波斩浪，用实干托举起更加光明灿烂的未来。

# 湖北：综合实力稳步增强 向制造强省网络强省迈进

湖北省经济和信息化厅  
党组书记、厅长 刘海军

党的十九届五中全会是在“十三五”规划目标任务即将完成、全面建成小康社会胜利在望、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要历史关头召开的十分重要的会议。习近平总书记的重要讲话，科学回答了关系党和国家事业发展的许多重大理论和实践问题，是做好今后5年乃至更长时期我国经济社会发展工作、谱写经济快速发展奇迹和社会长期稳定奇迹新篇章的根本遵循和行动指南。全会审议通过的《建议》指出，坚持把发展经济着力点放在实体经济上，对坚定不移建设制造强国、质量强国、网络强国、数字中国作出重要部署，这是全省经信系统今后五年乃至更长时期的行动指南。

“十三五”以来，在湖北省委省政府的坚强领导下，全省工业战线以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记重要论述和视察湖北重要讲话精神，全面落实新发展理念和高质量发展要求，主动适应把握引领经济发展新常态，扎实推进供给侧结构性改革，全力以赴稳增长保目标，锲而不舍抓转型强动能，持之以恒提质促融合，湖北工业和信息化发展取得显著成就，综合实力稳步增强，质量效益持续改善，新动能加快释放，正加快由工业大省向制造强省、网络强省迈进。

## 综合实力再上新台阶

五年来，湖北工业经济保持稳中有进良好势头，高质量发展迈出新步伐，整体实力站上新台阶。一是总量规模稳步扩大。2019年，全省规上工业主营业务收入达到4.52万亿元，居全国第7位；41个大类工业行业中，千亿元产业达到15个，3000亿元以上产业4个。二是发展势头稳定向好。2016—2019年，全省规模以上工业增加值分别增长8%、7.4%、7.1%、7.8%，分别高于全国2个、0.6个、0.9个、2.1个百分点，其中2019年增速居全国第7、中部第3位，工业增速整体保持在全国“第一方阵”。三是发展质效显著提升。2016—2019年，全省工业经济主要效益指标持续快于或好于全国，规上工业营收利润率由5.4%



疫情期间，东风商用车有限公司按下复产“快进键”，新新的东风天锦货车正在下线。

升至6.3%，赶上并超过全国平均水平。

## 结构调整迈出新步伐

坚持把优化结构、转换动能作为制造强省建设的重要任务，一手抓传统产业改造提升，一手抓新经济培育壮大，工业转型升级和产业结构调整成效明显。一是支柱产业支撑有力。工业领域传统优势产业转型升级步伐加快，产业规模不断壮大，在全省工业发展中的基础地位和支撑作用进一步巩固。二是新兴产业加快成长。存储器、智能网联汽车、网络安全人才与创新、航天等4个国家级产业基地建设和十大重点产业发展加快推进，长江存储、华星光电T4、京东方10.5代线等一批重大项目加快建设，集成电路、新一代信息技术等新兴产业发展提速。2016—2019年，全省高技术制造业增加值由4337.75亿元增至6379.07亿元，累计增幅达47.05%。2019年，全省高技术制造业增加值增长14.4%，占工业比重提高至9.5%；高技术制造业投资增长15.6%，高于工业投资7.5个百分点。三是技术改造扎实推进。通过实施“万企万亿技改工程”，2017—2019年全省累计实施技改项目1.16万个，完成投资1.2万亿元。三年间工业投资分别增长11.9%、15.8%、8.1%，其中高技术制造业投资分别增长

业企业综合实力、市场竞争能力进一步增强。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

一是企业实力增强。截至2019年，全省规上工业企业达到15589家，吸纳就业人数284万人；营业收入过百亿元企业32家，其中过千亿元企业1家，过500亿元企业5家；先后培育国家级制造业单项冠军示范企业16家。二是质量品牌提升。围绕消费品、原材料和装备制造工业，累计对1万多家企业开展群众性质量管理活动，对5000多家企业和500多名质量经理推广先进质量管理方法。三是集群效应凸显。截至2019年，全省重点成长型产业集群达到112个，实现销售收入1.58万亿元，其中销售收入过千亿元的集群2个，过500亿元的4个，过100亿元的52个。

## 进一步推进工业经济高质量发展

下阶段，湖北经信系统将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记视察湖北重要讲话和党的十九届五中全会精神，深刻领会我国进入新发展阶段的历史方位，深刻领会贯彻新发展理念、以高质量发展为主题的根本要求，深刻领会构建新发展格局的战略决策，深刻领会全会关于经济社会发展的新判断、新部署、新要求，认真研究谋划湖北制造业发展定位、发展目标、重点任务及政策措施，切实把产业谋深、把措施谋准、把项目谋实，高质量编制好全省制造业“十四五”规划，坚定不移推动制造强省、网络强省建设，为湖北“建成支点、走在前列”提供重要战略支撑。突出把握好三点：一是夯实制造之基，锻造高质量发展主引擎。更加坚定建设制造强省、网络强省的目标，大力实施制造业产业基础再造、全产业链提升和技改提能等重点工程，加快补链、强链、延链，着力强化优势产业主导作用、巩固传统产业稳盘作用、发挥新兴产业引领作用、激发未来产业先导作用，加快形成现代化先进制造业新体系。二是坚持创新驱动，提升关键领域硬实力。围绕新一代信息技术、生物技术、新材料、高端装备、航空航天等重点领域，梳理遴选一批材料类、设备类、软件类、工艺类和产品类关键核心技术创新项目，大力支持企业技术攻关，建立健全以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的产业创新体系，加快推动产业迈向更高层次。三是强化数字赋能，培育转型升级新优势。借助全国“5G+工业互联网”大会在武汉召开机遇，进一步吸引数字经济领域的合作伙伴，持续布局建设5G、工业互联网、大数据中心等“新基建”项目，支持企业开展数字化赋能、网络化联接、智能化升级，加快推进数字产业化和产业数字化，实现数字经济和实体经济深度融合。

回首“十三五”，湖北工业和信息化发展取得的辉煌成就令人欣喜、催人奋进；展望“十四五”，湖北工业和信息化发展站在新起点、踏上新征程，我们将不忘初心、牢记使命，锐意进取、苦干实干，加快推进制造强省、网络强省建设，奋力谱写新时代湖北工业和信息化高质量发展新篇章。