

# 阔步新征程 重塑江西制造新辉煌

江西省工业和信息化厅

11个月，瑶湖机场从一片荒地中从无到有，创造了令人惊叹的“江西速度”；

2018世界VR产业大会，全球VR领域领军人物、专家学者、顶尖企业家、行业组织负责人以及国际组织代表汇聚江西，向全世界观众展示通往未来的图景；

全国唯一实现了省、市工信主管部门和园区管委会到企业一体化横向互联、纵向互通的江西工业园区智慧云平台，展现了信息化水平紧跟新时代步伐的“江西智慧”；

翘首企盼中，国产大飞机C919第二架机平稳降落在南昌，“水门”典礼定格的不止是大飞机成功转场试飞，更是江西“航空梦”的起飞……

2018，全球经济依然在深度调整，中国经济依然稳健可靠，江西制造继续阔步前行。

今年以来，江西深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，落实全国工信工作会议部署，以供给侧结构性改革为主线，以高质量发展为根本要求，深入实施工业强省战略，加快互联网与制造业深度融合，促进动能接续转换，推动产业优化升级，着力重塑江西制造辉煌。

1—11月，江西工业经济运行总体平稳、稳中提质，规模以上工业增加值同比增长8.8%，高出全国平均水平2.6个百分点，列全国第7位、中部第2位；1—10月，规模以上工业实现主营收入、利润总额分别增长12.5%、21.1%，较上年全年提高1.4、3.1个百分点，高出全国平均3.2、7.5个百分点；1—11月，战略性新兴产业增加值同比增长11.5%，占规上工业比重16.9%，同比提高1.8个百分点；高技术产业增长11.9%，占规上工业比重33.4%，同比提高2.2个百分点。

## 全面贯彻落实两个强国战略

为在更高层次落实制造强国战略，江西提升顶层设计，出台《关于深入实施工业强省战略推动工业高质量发展的若干意见》，提出工业高质量发展三大工程（新兴产业倍增工程、传统产业优化升级工程、新经济新动能培育工程）、六大路径（深化重点领域改革、深入推进创新驱动、促进融合深度发展、加快推动



- 1—11月，江西规模以上工业增加值同比增长**8.8%**，比全国平均水平高**2.6%**。
- 1—10月，江西工业技改投资同比增长**48.4%**，高于工业投资增速**34.1**个百分点。

绿色转型、扩大工业开放合作、推进行业安全发展）和五大行动（重大项目带动行动、企业梯队培育行动、质量品牌提升行动、开发区创新提升行动、产业集群发展提升行动），推进制造强省建设。

推进制造业创新中心建设，培育认定稀土功能材料、有机硅、LED和虚拟现实4个省级制造业创新中心，稀土功能材料完成国家制造业创新中心建设条件，正积极申报；推进智能制造工程，九江巨石等4家企业入围工信部2018年智能制造标准与新模式应用拟立项项目名单，汉腾汽车等3家企业入选工信部智能制造试点示范，晶科能源等2家企业入选工信部人工智能与实体经济深度融合创新项目；推进绿色制造工程，培育认定省级绿色园区6个、绿色工厂36个，南昌高新区等4个园区、海立电器等9家企业列入国家第三批绿色制造园区、企业。

11月1日，鹰潭高新区智联小镇项目正式开工；11月14日，鹰潭市13家金融机构与20家企业达成授信意向，授信额度53.65亿元；11月19日，鹰潭市政府联合华为共同打造的鹰潭（江西）物联网平台、产业云平台正式开通。

为创新实施网络强国战略，江西率先提出“全域物联”概念，推动物联网、大数据、人工智能等新一代信息技术与实体经济、社会治理、民生服务等经济社会全领域深度融合，加快建设物联网江西。实施工业互联网“1+30+N”行动，组织30家重点企业开展试点示范；实施“万企上云”，培育首批6家云平台服务商，培训企业2000多家。

## 高质转型升级 改造提速提质

10月27日，国产大飞机C919第二架机平稳降落在南昌瑶湖机场，这标志着瑶湖机场正式成为C919大型客机试飞基地。

从全国首个省局共建民航适航审定中心、首张无人机航空运营许可证落户江西，到“江西快线”获得135部载客类经营许可和运行许可，瑶湖机场成为大飞机核心试飞基地，江西正式形成集研发、设计、制造、试飞、适航取证于一体的民机产业体系。

航空产业是江西新兴产业驶入快车道、传统产业焕发新活力的一个缩影。中国（南昌）中医药科创城建设实现一年定框架，搭建了公共研发中心、院士工作站等一批国家级高水平公共服务平台；江中集团与华润成功重组，青峰药业成功获批国家技术中心；电子信息、光伏、锂电、新能源汽车产业均实现两位数增长；有色、石化等八大传统产业质量效益实现持续改善；虚拟现实产业建成国家标准检测、云服务、技术研究、天使基金、产品交易、基地线上“六大平台”；江西新能源汽车大数据中心和赣州稀金谷特色产业大数据平台正式上线运行。

大幅增长的技术改造和全面实施的智能化改造，促进了江西工业高质量提速增效。1—10月，全省工业技术改造投资同比增长48.4%，高于工业投资增速34.1个百分点，比去年同期提高19.4个百分点；技改投资占工业投资比重为26%。已提前完成今年技改投资双“25”目标。截止到9月底，全省累计应用智能装备10572台（套），建设“数字化车间”及“智能工厂”749个。江铃底盘获批国家技术创新示范企业，建成全国唯一一个从省、市工信主管部门到园区管委会，再到企业一体化横向互联、纵向互通的全省工业园区智慧云平台，现已上线20多个应用系统，贯通92个园区、1.1万家企业。

## “去”“降”“补” 推进供给侧改革

“去”的坚决——坚决巩固钢铁去产能成果，坚持零容忍打击防范“地条钢”死灰复燃，加强水泥、玻璃、船舶、建筑陶瓷等重点行业的产能管理和高效利用，加快推进小化工企业专项整治、烟花爆竹企业退出工作。

“降”的明显——深入开展降成本优环境专项行动，落实减税清费政策。截至9月底，全省企业累计减负2380亿元，工业企业每百元主营业务收入成本87.49元，同比下降0.2元。

“补”的到位——补技术短板，指导帮助企业技术和产品开发创新立项495项、验收90项新产品；补品牌短板，轻工、纺织、食品、

医药等领域成功打造了一批优质精品，晶科能源成功创建2018年全国“质量标杆”；补发展后劲，建立亿元以上工业项目和500万元以上技术改造项目库，推进百项投资、百项重点技术改造、百项新动能和一批重点创新成果产业化项目等“三百一重”项目。

## 江西让VR更出彩

10月19日—21日，2018世界VR产业大会在南昌举行，习近平总书记亲致贺信，全国政协副主席卢展工宣读贺信。来自全球23个国家和地区1000多家企业、170多家高校、研究机构和行业协会近5000人参会，3天接待参观人数超20万人次，现场签约招商项目157个、投资631.5亿元。

江西国际麻纺博览会、赣台新能源及智能汽车产业对接会、国际锂电新能源（汽车）产业展览会、高分遥感应用推广会等一系列产业专项活动，唱响了江西制造品牌，增强了江西制造影响力。

## 2019年唱响江西工业“好声音”

“在高质量发展新阶段，我们要深刻认识到：工业始终是经济发展的主力军；工业始终是三产繁荣的活力源；绿色工业始终是生态环境的守护者。”这是江西省委书记刘奇在全省工业强省大会上的殷切寄语。

即将来临的2019年，江西将坚定不移推进工业强省战略，矢志不渝重振江西制造辉煌。坚守“稳增长、稳投资、稳企业、稳市场”底线，确保工业平稳运行。大力实施新兴产业倍增、传统产业优化升级、新经济新动能培育“三大工程”，推动产业迈向中高端；抓实项目、企业、园区、集群、产业“五大载体”，夯实工业发展基础；率先践行推进创新发展、融合发展、绿色发展、开放发展、安全发展，增强高质量发展动力活力。举办第二届世界VR产业大会，将通过召开全省传统产业优化升级现场推进会、全省信息化推进大会（网络强省大会）、全省工业强省推进大会等一系列专项特色活动和产业专题推介，唱响江西工业“好声音”，展现工业强省的壮阔景象。

# 谋划新思路 河南新起点展现新作为

河南省工业和信息化厅

今年以来，面对复杂严峻的国内外经济形势，河南省工业和信息化系统深入贯彻落实高质量发展要求，以新发展理念为引领，以供给侧结构性改革为主线，紧紧围绕先进制造业强省和网络经济强省建设，深入实施转型发展，全省工业经济呈现平稳运行态势。1—11月，全省规上工业增加值同比增长6.9%，高于全国0.6个百分点。

## 2018年主要工作及成效

**（一）抓“三大改造”，推动转型发展。**智能化改造：实施智能制造和工业互联网发展三年行动计划，成立智能制造和工业互联网专家咨询委员会。开展智能诊断，累计为512家企业提供诊断服务、出具改造意见400余项。认定103个智能车间，47个智能工厂和5个国家级、54个省级制造业与互联网融合试点示范项目。培育工业互联网平台，认定1个综合性平台、3个行业平台培育对象。实施“企业上云”行动计划，8家企业或企业联合体入选“企业上云”综合云平台服务商名单。推动两化融合管理体系贯标对表，全省累计贯标试点企业99家，启动贯标企业422家、对标企业3826家，32家企业获得国家贯标评定证书。

绿色化改造：开展能效水效领跑者行动，制定实施工业领域重点高耗水行业水效“领跑者”实施办法。加快绿色制造体系建设，出台绿色制造体系建设实施方案，培育壮大绿色制造第三方服务市场、3家机构被确定为国家工业节能与绿色发展评价中心，累计创建38家国家级绿色工厂、6个绿色园区、1家绿色供应链示范企业、1个绿色设计产品。推进危化品生产企业“退城入园”，已启动33家、占比45.2%。1—10月，全省规上工业单位工业增加值能耗下降6.73%。

企业技术改造：加快建设制造业创新中心，认定8家制造业创新中心培育单位，认定河南智能农机创新中心为省级中心。推荐2019年先进制造业发展专项资金申报项目250个、拟补助资金7.9亿元，建立“河南省工业和信息化技术改造项目管理系统”。落实



- 开展智能化改造，为**512**家企业提供智能诊断，认定**103**个智能车间。
- 1—10月，全省工业技术改造投资增长**33.6%**，占全省工业投资的**20.9%**。

技术改造综合性奖补政策，统筹运用5.32亿元省先进制造业发展专项资金支持示范项目280个。1—10月，全省工业技术改造投资增长33.6%，占全省工业投资的20.9%。

**（二）抓重点产业转型，促进结构调整。**装备制造：实施机器人“十百千”示范应用倍增工程，遴选93个示范项目，推动企业示范应用机器人1810台、数控机床3865台。认定71个省级首台（套）重大技术产品并给予财政支持。1—11月，装备制造业增加值同比增长9.7%，高于全省规上工业2.8个百分点。

新型材料：完善新材料应用保险补偿机制，组织多氟多等三家企业申请国家新批次保险补偿1200多万元，制定河南省重点新材料首批次应用保险补偿政策和示范指导目录。征集295名新材料行业专家组建专家库。1—11月，新材料产业增加值同比增长6.6%。电子信息：推动合晶8英寸硅材

料衬底片项目等一批重点项目建设，发起成立河南省智能传感器创新联盟，创建省级智能传感器创新中心。1—11月，电子信息产业增加值同比增长10.6%，高于全省规模以上工业3.7个百分点。

**（三）抓“三品”专项行动，提升有效供给。**组织开发千项新产品、百项制造精品，制定工业新产品综合评价办法，建设新产品开发及推广应用网上服务系统。举办品牌培育管理体系标准宣贯暨产业集群区域品牌创建会议，鼓励和引导重点企业建设品牌培育管理体系。

**（四）抓产业集群和民营经济，增强发展活力。**加快新型工业化示范基地转型升级，目前河南省国家新型工业化示范基地达到12个。举办2018中国（郑州）产业转移系列对接活动，共收集签约项目611个、总金额3296亿元；举办2018两岸智能装备制造

郑州论坛，签约合作总额12.75亿元。

**（五）抓协调服务，保障平稳运行。**做好监测预警，维护更新经济运行APP，推进工业经济运行智能化监测平台建设。强化企业减负，组织618家企业开展企业负担网上回顾调查，进一步清理规范涉企保证金并探索建设涉企保证金在线监管平台。

## 2019年重点工作

2019年是打好转型发展攻坚战，完成“十三五”规划目标任务、决胜全面建成小康社会的关键一年。重点抓好6个方面工作：

**（一）以智能化改造为主攻方向，持续推进“三大改造”。**一是推动智能化改造深度实施。省级重点抓好100个“机器换人”示范项目、300条智能化示范生产线、100个智能车间、50个智能工厂。培育1~2个综合性工业互联网平台、5~8个行业平台，开发一批工业APP，力争为1000家企业提供诊断服务，500家企业出具个性化诊断报告，两化融合管理体系贯标企业达350家、对标企业达3500家。力争推动1万家工业企业、带动3万~4万家中小企业上云，培育壮大本土电商平台，建设大数据产业集聚区。二是推动绿色化改造对标提升。加强工业节能减排，制定河南省能效领跑者行动方案，发布河南省重点行业能效水效领跑者标杆企业。深入开展绿色制造体系建设，争创国家绿色工厂、绿色园区、绿色产品、绿色供应链。引导企业开展清洁生产审核，推进危化品生产企业“退城入园”。推广应用节能环保技术装备，组织开展重点行业能耗监察，依法依规推动落后产能退出。三是推动大规模技术改造提速升级。持续实施“百千”技改提速工程，引导全省5500家规上工业企业普遍完成新一轮技术改造，力争规上企业完成技改面达25%以上，技改投资占工业投资比重超过25%。

**（二）聚焦4个重点产业，加快转型升级步伐。**装备制造：培育一批国家或省级数字化车间（工厂），推动轨道交通、工程机械、机械零部件等行业开展再制造，鼓励企业实施产品全生命周期管理，培育一批国家或省级医药等领域成功打造了一批优质精品，晶科能源成功创建2018年全国“质量标杆”；补发展后劲，建立亿元以上工业项目和500万元以上技术改造项目库，推进百项投资、百项重点技术改造、百项新动能和一批重点创新成果产业化项目等“三百一重”项目。

服务型制造示范企业，培育一批EPC工程总承包示范企业。推出一批具有国际先进水平的行业标志性高端装备，积极推广工业机器人（数控机床）示范应用。新型材料：持续开展首批次保险补贴，研究成立河南省新材料行业协会。加快电子级新材料、化工新材料等基地建设，在重点领域打造一批优势产品，形成企业示范带动效应。支持材料生产企业面向应用需求研发新材料，推动下游行业积极使用新材料。电子信息：重点围绕建设世界级智能终端产业集群，培育智能传感器、信息安全、新型显示、电子材料等4个千亿级产业链，打造若干个百亿级电子信息产业园区，积极构建“1+4+N”产业体系；推动智能传感器、信息安全、新型显示和智能终端、汽车电子、5G等产业行动计划落实；筹备召开第二届世界传感器大会。

**（三）以消费品工业为重点实施“三品”专项行动，提升工业质量品牌。**开展“三对标四提高”“百家标杆、万家争先”活动，组织开展“质量标杆”地市行交流活动，指导有条件的地区创建产业集群区域品牌。继续开展国家制造业单项冠军培育提升工作。

**（四）强化开放合作，培育优势产业集群。**积极筹备2019豫沪产业对接活动和2019两岸智能装备制造郑州论坛，深化与长三角地区的产业转移定向合作；扩大国际产能合作，积极参与“一带一路”建设，加快推进建设中古合作工业园区。

**（五）培育壮大中小企业和民营经济，激发市场主体活力。**提升中小企业特色产业集群发展水平，组织“专精特新”优质中小企业与服务机构对接，筛选培育“小巨人”企业，加强中小企业公共服务平台网络项目运营管理。

**（六）树立企业思维做好企业服务，稳定工业经济运行。**持续开展企业家培训，开展全省工业经济大调研活动，组织政策宣讲团、智能化改造专家团、首席服务员等深入企业，帮助企业排忧解难，优化营商环境。组织产能、产销、用工、产学研等“四项对接”，帮助企业破解转型升级瓶颈难题。继续扩展和完善运行监测平台功能，推进产融合作支持制造强省建设，稳定和扩大工业投资。