九江市"三大攻坚行动"总指挥部办公室

九总指办字[2023]2号

关于印发《九江市高质量打造区域制造业中心 攻坚行动方案》的通知

各县(市、区)党委和人民政府,市委各部门,市直各单位,各 人民团体:

《九江市高质量打造区域制造业中心攻坚行动方案》已经九 江市"三大攻坚行动"总指挥部第一次会议研究通过,现印发给 你们,请结合实际认真贯彻落实。



九江市高质量打造区域制造业中心 攻坚行动方案

为深入贯彻落实市委打造"三个区域中心"、建设"一个美好家园"的决策部署,全力打造区域制造业中心,构建现代化产业体系,在全省和长江流域赢得应有地位,实现全市制造业高质量发展,制定本攻坚行动方案。

一、总体要求

(一) 指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入落实省委十五届四次全体(扩大)会议和市委十二届七次全体(扩大)会议决策部署,弘扬伟大抗洪精神,坚定不移推进工业强市战略,锚定智能化、绿色化、融合化发展方向,巩固提升优势产业,培育壮大新兴产业,布局发展未来产业,加快构建以数字经济为引领、先进制造业为主体、先进制造业与现代服务业融合发展的现代化产业体系,奋力建设全省制造业与现代服务业融合发展的现代化产业体系,奋力建设全省制造业高质量发展试验区,加快建成临港型先进制造业基地,全力打造区域制造业中心,为全面建设社会主义现代化九江提供强力支撑。

(二)目标任务

1. 在规模质量上走前列。力争全市工业营收 2025 年达到

7000亿,保持全省领先。力争到 2025年,全市营收过百亿工业企业 12 户左右,实现营收百亿级工业企业长江沿岸和昌九沿线县(市、区)全覆盖,50亿以上企业"保 40 争 50",20亿元以上企业"保 80 争 100"。制造业增加值占地区生产总值比重30%以上,制造业高质量发展体系指数在全省领先。

- 2. 在产业体系上强特色。全面实施制造业"9610"工程,大力提升石化化工、电子信息、新能源、装备制造、纺织服装、食品、建材、有色金属、钢铁等9条制造业重点产业链现代化水平;重点打造炼化一体化及化工、电子信息、有机硅和纤维新材料、锂电和光伏新能源、钢铁有色、装备制造等6个先进制造业集群;实现全市规上工业营收年均增长10%以上。
- 3. 在转型升级上作示范。战略性新兴产业、高新技术产业、装备制造业增加值占规上工业比重每年提升 2 个百分点以上。工业技改投资年均增长 10%以上。到 2025 年,规上工业万元工业增加值能耗达到全省平均水平;国家专精特新小巨人企业达到50 家以上,进入全省前三;有效期高新技术企业达到800 家以上;独角兽(潜在、种子)、瞪羚(潜在)企业达到80 家以上;打造全国产业转型升级示范城市。
- **4. 在创新引领上勇争先。**力争到 2025 年, 规上工业 R&D 经费支出占营业收入比重达到 1.0%; 规模以上工业企业有研发活动的占规模以上工业企业的比重达到 40%以上。生产性服务业营

-3 -

业收入占服务业比重每年提升1个百分点以上。现代产业学院、 产业研究院、制造业创新中心、数字化转型促进中心、公共实验 室、中试(检测验证)基地等"一链六平台"在6个先进制造业 集群全覆盖,力争到2025年,市级产业研究院总数达到10家以 上,成功创建国家服务型制造示范城市。

5. 在数字赋能上创一流。到 2025 年,全市数字经济发展水平进入全省前三;核心产业增加值占全市 GDP 比重达 12%以上,工业互联网平台普及率力争达到 46%以上;企业上云数达到 5 万家以上;逐步建成具有九江特色的数字经济新体系,成功创建中小企业数字化转型示范城市。

二、主要路径

(一)实施产业升级硬核行动

1. 巩固提升传统产业。聚焦石化化工、钢铁有色、纺织服装等优势传统产业,深入推进产业转型升级。石化化工产业以九江石化为龙头,力争 2023 年底 1000 万吨原油加工能力升级+150万吨 PX 项目开工,2026 年实现产业链主体项目基本建成,打造长江经济带千亿级炼油芳烃一体化产业基地;以心连心、九宏新材料等为龙头,巩固全省化工第一大市地位,打造全省重要化工产业基地。钢铁有色产业,以方大九钢、华林特钢、江铜铅锌等为重点,推进钢铁生产线技改升级,打造千万吨级优质钢基地;大力推动大湖塘钨矿尽快开工建设,形成采一选一治一精深加工

的完整产业链,全力打造全国钨产业基地;推动江铜铅锌技改扩能,促进营收规模早日突破百亿,打造全省铅锌冶炼基地。纺织服装产业,重点推进服装家纺、棉纺、化纤三大产业优化升级,全力打造国家级现代纺织产业基地。食品产业,以中粮粮油、江中食疗、青岛啤酒、一德粮油、美庐乳业等企业为龙头,抢抓预制菜风口,打造华中地区重要的粮食集散交易和深加工中心,培育特色快消饮品、畜禽水产、预制菜、休闲食品等产业细分链条。建材产业,依托亚东水泥、万年青水泥等龙头骨干企业,推动水泥产业"垂直一体化"扩张,形成"砂石骨料+水泥制造+预拌混凝土+装配式建筑部件"全产业链发展;以诺贝尔、财兴卫浴等企业为龙头,重点发展陶瓷复合保温装饰一体板等绿色化、复合化、功能化产品,大力发展高端瓷砖和卫浴用品。(牵头单位:市工信局;责任单位:各县〔市、区〕人民政府)

2. 培育壮大新兴产业。聚焦发展电子信息、有机硅和纤维新材料、装备制造、锂电和光伏新能源等重点产业,推动规模倍增与能级跃升,聚力打造全省新兴产业集聚高地。电子信息产业,以巨石玻纤、德福科技、明阳电路、生益科技、科翔电子等为龙头,壮大提升玻纤细纱一电子布一铜箔一覆铜板一印制电路板一电子元器件全产业链,打造京九电子信息产业带重要板块。有机硅和纤维新材料产业,以星火有机硅、赛得利、巨石、华源、晨光新材料等为重点,推进有机硅和纤维新材料扩能升级,实现当

地链条式集群发展,打造"世界有机硅之都"和"纤维王国"。装备制造产业,以中船九江、新江州船舶、鸿泰模具、欧克科技、富煌钢构等为重点,以船舶、消防、模具、新能源汽车、汽车零部件等为主导,积极盘活志骋汽车,打造新能源汽车产业链,推动装备制造产业链向中高端延伸,建成全省有重要影响力的高端装备制造基地。锂电和光伏新能源产业,以天赐新材料、天际新能源、英利能源、汉可泛半导体等为重点,发挥锂电池电解液的生产优势,构建"高端锂盐—锂电材料—锂电池—回收利用"全链条锂电材料产业体系,做大光伏产能规模,全力打造全国有重要影响的锂电和光伏产业基地。(牵头单位:市工信局;责任单位:各县〔市、区〕人民政府)

- 3. 布局发展未来产业。坚持"现有产业未来化、未来技术产业化",聚焦生命健康、量子通信、氢能、机器人、无人飞行器等前沿领域,实施未来产业孵化与加速计划,大力推进核科技研发中心、量子通信产业基地、光氢储产业园、机器人小镇等项目落地建设,积极创建全省未来产业先导试验区,争创氢能应用示范城市。(牵头单位:市工信局;责任单位:各县〔市、区〕人民政府)
- 4. 提高产业链供应链韧性和竞争力。进一步健全重点产业链链长制运行机制,由市政府主要领导担任总链长,其他市领导担任各重点产业链链长。"一链一策"实施精准补链强链,推进产

业链与供应链、创新链、资金链、政策链融合发展,每年常态化 开展产销、产融、人才、技术等对接活动。充分发挥"链长+" "链主+"协同引领作用,探索推行"链长+链主""链长+园区" "链主+基金""链主+平台"等工作模式。(牵头单位:市工信 局;责任单位:市直各产业链链长办)

(二)实施发展主体强基行动

- 5. 强化园区平台支撑。深化开发区改革创新,推行"管委会+公司化"运营机制。实行"开发区+主题产业园"建设模式,支持各开发区聚焦1个首位产业和2-3个主导产业引进项目、培育企业。牢固树立产城融合理念,推动中心城区产城融合任务顺利完成。推进产业园区向产业社区升级,大力发展工业设计、检测、物流、化工中试基地等生产性服务业,优化提升教育、医疗、文化、体育等生活性服务业,高效推动园区边缘计算、分布式储能等新基建,探索启动虚拟园区建设。实施"亩产论英雄",推进园区土地集约高效可持续利用。推进彭泽县、永修县、武宁县、庐山市等开发区调区扩区。促进园区争先进位、做大做强,力争到2025年,九江经开区营收达到3000亿元,跻身全国国家级开发区50强;湖口高新区营收达到1500亿,进入全国省级开发区百强;其他园区加快迈进省级开发区30强。(牵头单位:市工信局;责任单位:市发改委、市科技局,各县(市、区)人民政府)
 - 6. 持续扩大有效投资。持续开展工业领域"项目大会战",

实施重大项目"321"计划,即每年统筹实施300个投资亿元以上工业项目、200个投资过500万元技术改造项目,每年工业投资1000亿元以上。强化项目全生命周期服务,聚焦签约项目赋码率、赋码项目开工率、开工项目入统率、竣工项目投产率、投产项目入规率、入规项目拉动率"六率",实现项目签约、开工、竣工、投产到达产一体化有序无缝推进。对重大产业项目建立市领导牵头的服务工作专班,开展"一对一"服务。加快推进石化芳烃二期、天赐高新龙山基地、蓝星星火凤凰、大湖塘钨矿、心连心二期等重大项目建设。(牵头单位:市工信局;责任单位:市发改委,各县〔市、区〕人民政府)

7. 培育优质企业群体。培育一批龙头企业。成立市、县两级工作专班,动态培育 30 家左右企业,打造一批营收过百亿的龙头骨干;加快产业链"链主"企业及细分领域龙头企业培育,努力形成一批营收过 50 亿、20 亿企业群体。培育一批"专精特新"。打造"浔i企"中小企业服务平台,培育一批"专精特新"、专业化"小巨人"、制造业单项冠军企业、瞪羚企业、独角兽(潜在)企业。力争到 2025 年,国家级专精特新"小巨人"企业达到 50 家以上,瞪羚、独角兽(潜在)企业达到 80 家以上。培育一批上市企业。大力实施企业上市"映山红"行动,力争到 2025 年每个县(市、区)至少有一家上市挂牌企业。培育一批规上企业。分类分级建立梯次培育企业库,每年净增规模以上工业企业

200 家以上,总数 3000 家以上。(牵头单位:市工信局;责任单位:市金融办、市科技局,各县〔市、区〕人民政府)

(三)实施动能转换跃升行动

8. 夯实产业创新载体。优化创新体系。健全以企业投入为主、各类资金共同参与的科技投入体系,聚焦全市优势主导产业,鼓励企业建立院士、博士工作站,支持产业链"链主"企业与国内知名高校或科研院所对接合作,加快现代产业学院、产业研究院、制造业创新中心、数字化转型促进中心、公共实验室、中试(检测验证)基地等创新平台建设,成立现代产业学院联盟。力争到2025年,6大平台在6个先进制造业集群全覆盖,建成现代产业学院20家左右。完善"揭榜挂帅"机制。梳理发布重大关键技术需求榜单,加强关键共性技术供给,力争在有机硅、船舶、石化等领域形成技术创新先发优势。加快培育创新主体。强化企业创新主体地位,鼓励加大研发投入,支持企业技术中心、重点实验室、创新中心、工程研究中心等专业研发机构和创新平台建设,引导促进科技型中小企业"小升高",实现国家级制造业实验室、创新中心零的突破,力争每年新认定高新技术企业200家以上。

(牵头单位:市工信局;责任单位:市科技局、市教育局、市发改委、市科协,各县〔市、区〕人民政府)

9. 健全绿色制造体系。加强绿色化改造。落实我市"1+3" 工业碳达峰实施方案,推进石化化工、钢铁有色、建材等重点领 域节能降碳,推广绿色低碳技术。加强能源管理。加大重点耗能企业能源绿色转型力度,强化节能监察,推进节能诊断服务,开展节能电机能效提升行动,适时启动工业碳中和数字管理平台建设;推行合同能源管理,鼓励企业自备电厂实施清洁能源替代。淘汰落后产能。继续推进淘汰落后产能攻坚行动,严格常态化执法和强制性标准实施,依法依规出清落后产能。构建绿色制造体系。着力打造一批绿色发展标杆,力争到 2025 年,建成省级以上绿色工厂 60 家,绿色园区 10 家。(牵头单位:市工信局;责任单位:市发改委、市生态环境局、市应急管理局、市市场监管局,各县〔市、区〕人民政府)

10. 提升服务制造水平。支持发展总部经济。支持各县(市、区)引导企业立足九江,将集团总部、结算、科研、销售等功能迁入九江,打造具备一体化的完备制造业总部型企业。加大培育服务型制造示范。大力支持服务型制造企业、项目、平台建设,培育更多提供"产品+服务"的解决方案供应商。加快推进市级服务型制造先行示范区建设,招引培育一批电子商务、供应链金融等平台经济。力争到 2025 年,全市省级服务型制造示范企业达到 30 家以上、国家级服务型制造示范企业达到 3 家以上。(牵头单位:市工信局;责任单位:市商务局、市发改委,各县〔市、区〕人民政府)

(四)实施数实融合赋能行动

- 11. 深入推进制造业数字化转型。出台《九江市制造业数字 化转型实施方案》,加快新一代信息技术和制造业融合发展。深 入实施开发区数字化转型,打造省级开发区数字化转型标杆开发 区1个以上、优秀开发区3个以上,达标开发区全覆盖。分行业 分领域打造数字化转型标杆示范,大力提升各行业数字化转型水 平。推动产业链供应链数字化转型,以龙头企业为重点培育一批 生态主导型产业链"链主"企业,打造"平台+供应链"模式, 提升产业链整体数字化水平。推行普惠性"上云用数赋智"服务, 引导企业有序推进工业设备和核心业务上云。大力实施智能制造, 以"设备换芯、生产换线、机器换人"为重点,建设一批智能制 造单元、智能产线、智能车间(数字化车间)。到2025年,全 市企业上云数突破5万家,两化融合贯标企业数突破300家,智 能制造示范工厂(数字化车间)200家,智能制造标杆企业40 家, 规上企业中达到二级以上数字化水平占比超过 70%, 争创国 家中小企业数字化转型试点城市。(牵头单位: 市工信局: 责任 单位:市发改委、市科技局,电信九江分公司、移动九江分公司、 联通九江分公司、铁塔九江分公司,各县〔市、区〕人民政府〕
- 12. 精心培育工业互联网品牌。以大力推动工业互联网产业发展为引领,开展"工赋九江"专项行动,打响"工业互联网、数智新九江"特色品牌建设。启动建设一批"产业大脑",力争石化化工、纺织服装省级产业大脑落户九江。以"大企业建平台、

小企业用平台"为路径,建设一批特色型、专业型工业互联网平 台,着力构建数据驱动、软件定义、平台支撑、服务增值、智能 主导的新型制造体系, 工业互联网平台建设数量全省领先。大力 开展工业互联网一体化进园区活动,重点推动园区、行业工业互 联网网络基础设施和企业内网升级,支持工业企业建设 5G 全连 接工厂, 推动 5G 应用从外围辅助环节向核心生产环节渗透, 5G 全连接工厂实现重点行业全覆盖。有序引导工业互联网标识解析 二级节点建设,推动标识解析规模化应用,标识解析各项指标领 跑全省。大力培育工业互联网技术创新企业、工业互联网系统解 决方案供应商、互联网运营服务商,加快工业互联网产业发展。 到 2025 年, 建成 1 个综合型、3 个特色型、5 个专业级工业互联 网平台,工业互联网生态企业集聚30家以上,每个县(市、区) 有 2 个以上省级以上工业互联网应用标杆, 力争鄱阳湖生态科技 城获评国家级工业互联网产业示范基地。(牵头单位:市工信局; 责任单位:市数字经济发展中心,电信九江分公司、移动九江分公 司、联通九江分公司、铁塔九江分公司,各县〔市、区〕人民政府〕

13. 加快数字场景应用推广。聚焦产业数字化和数字化治理 领域场景应用,以市县统筹建设为基础,梳理出一批智能装备、 传感器等制造业及底层技术,全面探索推行大应用引育大项目、 大场景催生大产业发展路径,落地一批以数字技术为核心的数字 装备制造企业。适时启动建设产业数字化转型场景赋能公共服务 平台和供需对接平台,广泛向全社会征集应用场景建设和专业化机构,建立场景库、案例库和服务商库,培育一批专业化、场景化数据解决方案供应商和标杆示范场景。围绕各领域典型场景打造数据流通服务中心。出台专项政策,引进一批国内外顶尖数字化研究机构、优秀服务商、数据加工服务商落户九江,分类建立全市数字化转型服务商、数据服务商生态资源池。到2025年,每年征集和遴选50个典型应用场景、50个实践案例,省级及以上应用场景示范项目50个以上、培育100个左右数字经济领域高成长性企业。(牵头单位:市发展数字经济领导小组办公室;责任单位:市工信局、市发改委、市商务局、市文广新旅局、市港航局、市卫健委、市交通运输局、市住建局、市数字经济发展中心等有关部门,各具〔市、区〕人民政府)

(五)实施对外开放攻坚行动

14. 实施产业链精准招商。坚持招大引强,精准对接各类 500 强企业,靶向招引一批"旗舰型""链主型"企业。大力开展"三请三回"活动,实施"浔商回归"工程。依托庐山全球商界精英大会、浔商大会等开放平台,精心策划重点产业招商专题活动,精准开展产业链招商。围绕链主招引骨干龙头企业,做大 6 个先进制造业集群。各产业链招商小分队每年引进项目投资总额 50 亿元以上,其中,投资额 1 亿元或外资 1000 万美元以上项目不少于 10 个或外资项目不少于 1 个;投资额 20 亿元或外资 1 亿美

元以上项目 2 个; 力争投资额 50 亿元以上项目 1 个; 战略性新兴产业项目投资额占比达 70%以上。(牵头单位: 市商务局; 责任单位: 市各产业链招商小分队,各县〔市、区〕人民政府)

- 15. 加强区域产业合作。深化制造业对外合作交流,加快对接长江经济带、粤港澳大湾区等区域,招引和承接一批优质产业项目。围绕电子信息、新能源、航空、医药等产业,加强昌九一体化产业对接合作。深化跨江产业合作,聚焦电子信息、石化化工、纺织服装等优势产业,积极对接湖北黄冈、安徽安庆等地,成立区域产业合作联盟,打造区域产业共同体。(牵头单位:市发改委;责任单位:市商务局、市工信局,各县〔市、区〕人民政府)
- 16. 扩大"九江制造"品牌影响。开展"浔品万里行"活动,提高"九江制造"影响力。积极组织企业参加广交会、中国(中部)工业博览会、中小企业博览会等境内外知名展会,弘扬九江工业文化,加强瑞昌铜岭铜矿遗址、永修星火化工厂旧址两个国家级工业遗产挖掘宣传和活化利用。加快九江工业博物馆建设,争创国家级工业博物馆。(牵头单位:市工信局;责任单位:市商务局、市市场监管局、市文广新旅局,各县〔市、区〕人民政府)

(六)实施要素制约破解行动

17. 强化要素综合保障。强化重点资源(市场)统筹。对矿产、市场、应用场景、风光电等重点资源(市场)实行全市"一

盘棋"综合统筹、优化配置,为重点产业项目落户创造条件。强化能耗保障。推动能耗"双控"向碳排放"双控"转变,增强能耗总量管理弹性,保障重大产业项目用能需求。强化土地保障。开展"腾笼换鸟"专项行动,加大"僵尸企业"清理,盘活闲置低效用地。深化"标准地"改革,持续加大标准厂房建设力度,推进"工业上楼"。强化服务保障。压实"千个部门进千企精准帮扶促发展"专项帮扶活动工作责任,强化企业贴身服务。帮助企业拓展产品销路、打通融资渠道、解决用工问题,保护企业正常生产经营,协助企业扩大生产规模、转型升级,提升企业核心竞争力,助推企业做强做大、做精做新。(牵头单位:市发改委;责任单位:市自然资源局、市工信局,各县〔市、区〕人民政府)

18. 加强产业人才支撑。加大对先进制造业领军人才及团队、高端人才、急需紧缺人才的引进力度。不定期组织企业家参加与知名院校合作举办的高级研修班、大型企业管理高峰论坛等活动。健全人才与产业对接机制,支持政府、学校和企业联合建设一批产教融合实训基地,加快培养面向生产一线的实用型技术技能人才。开展"引智强企"行动,政府聘请第三方机构对企业进行免费诊断,根据企业需求或者"诊断报告",支持企业聘请"节能副总"、"金融副总"、"数字副总"等。(牵头单位:市工信局:责任单位:市委人才办、市人社局、市科技局、市商务局,

各县〔市、区〕人民政府)

19. 加强财政金融服务。贯彻落实国家、省支持制造业高质量发展的各项扶持政策,统筹用好市工业和信息化高质量发展专项资金。强化金融支持,实施"见贷即贴"、"即申即享"政策,通过财政奖补、贷款贴息等方式,引导金融机构加大信贷投放力度。加强同金融机构对接合作,动态发布产融合作制造业重点企业"白名单"。修改完善产业引导基金管理办法,重点支持科技含量高、支撑力度强的重大产业项目。(牵头单位:市财政局、市工信局;责任单位:市金融办,各县〔市、区〕人民政府)

三、保障措施

- 20. 强化组织推进。将工业高质量发展纳入各县(市、区)年度综合考核内容。培育选拔更多懂工业的领导干部,注重在县(市、区)党政领导班子中配备熟悉工业的专业干部。县(市、区)由常委统筹分管负责工业和工业园区,力争实现工信系统领导兼任园区副书记全覆盖。
- 21. 建立推进机制。建立打造区域制造业中心推进机制,实行每月通报进展,每季度会议调度,年终综合评价。突出推广发展典型,每年在典型经验突出的一个县(市、区)召开区域制造业中心建设大会。密切跟踪指标进展情况,每季度进行分析研判,实行"红黄榜"通报,对完成进度滞后的指标及时预警。
 - 22. 强化政策集成。主动对接国家部委、省厅局,争取国家

重点产业、科技重点专项布局和有关产业发展政策和扶持措施在 九江落地。围绕打造区域制造业中心目标,各成员单位完善财政、 科技、金融、人才等集成性政策措施。结合企业面临的新问题、 新形势,及时出台针对性强、实效性高和操作性好的惠企政策。 各县(市、区)根据自身基础和发展特色,加快出台引导本地产 业差异化发展的政策举措。

23. 营造浓厚氛围。大力弘扬工业文化,弘扬精益求精的工匠精神,进一步营造全社会崇尚实体经济、崇尚创新,支持制造业的浓厚氛围。充分发挥制造业行业协会的桥梁纽带作用,搭建政府、企业、金融机构等交流合作平台。切实保护企业和企业家的合法权益,规范执法行为,严格落实免罚清单。在市委党校各级干部培训班中引入制造业领域培训课程,培育"三懂一抓"的高素质干部队伍。定期召开企业家座谈会和重点行业交流会,建立完善优秀企业、优秀企业家激励机制,凝聚全社会打造区域制造业中心的强大合力。

附件: 1. 全市重点产业链链长制调整安排表

- 2. 九江市高质量打造区域制造业中心攻坚行动 重点任务清单
- 3. 2023 年~2025 年全市工业目标任务清单(1-2)
- 4. "9610" 工程主攻方向及布局重点任务表

附件 1

全市重点产业链链长制调整安排表

序号	产业链名称	链长	链长办(责任部门)
	总链长	蒋文定	
1	装备制造产业	常务	市工信局、市发改委、 市港口航运管理局
2	有色金属产业	副市长	市工信局、市自然资源局、 市金融办
3	石化化工产业	陈鹏辉 鲍成庚	市工信局、市生态环境局、 市应急管理局、市发改委、市商务局
4	文化旅游产业	杜少华	市文广新旅局、市乡村振兴局、 市农业农村局
5	建材产业	容长贵	市住建局、市工信局
6	航运物流产业	分	市港口航运管理局、市发改委、 市商务局、市交通运输局
7	新能源产业		市发改委、市工信局、市商务局、 市自然资源局、市金融办
8	电子信息产业	 鲍成庚 	市商务局、市工信局、市科技局
9	钢铁产业		市工信局、市国资委、市发改委
10	食品产业	熊晋喜	市农业农村局、市工信局、 市供销联社
11	纺织服装产业	丁喜春	市工信局、市人社局

注: 重点产业链链长分工参照省政府链长制的领导分工模式。

附件 2

刪

市委组织部、市发改委、市教育局、市科技局、市人社局、九江职业大学局、次江学院、九二联业大学等、小江职业大学、九江职业大学、九江职业技术学 市工信局、市发改委、 市商务局等,各县 市财政局 $|\times|$,各县(市、 (市、区) 责任单位 市工信局、 等等,各县(下 九江市高质量打造区域制造业中心攻坚行动重点任务清单 工信局 头单位 市科技局 市科技局 卡 魠 梳理发布重大关键技术需求榜单,加强关键共性技术供给,力争在有机硅、船舶、石化等领域形成技术创新先发优势;力争每年新认定高新技术企业 200 家以上,至 2025 年高新技术产业增加值占比达到或接近全省平均水平。 建设一批以行业主管部门、产业链龙头企业和本地高校和职业院校等多主体共建共享共管 的市级现代产业学院,"一产一院"建设卓有成效,力争市级产业研究院总数达到10家以 上; 在各类创新中心、中试基地等方面取得新 到 2025年, 力争规上工业 R&D 经费支出占营业收入比重达到 1.0%; 规模以上工业企业有 突破,力争到 2025 年成功创建国家级产教融 研发活动的占规模以上工业企业的比重达到 具体任务 合试点城市 加强与重点高校和科研院所对接合作,深入推进现代产业学院、产业研究院、制造业创新中心、数字化转型促进中心、公共实验室、中试(检测以证)基地等创新平台建设,促进产业链、创新链、人才链、政策链、资金链深度融合,争创国家产数融合式点城市。 支持企业加大研发投入,健全以企业投入为主、各类资金共同参与的科技投入体系,全社会研发投入总量和增幅保持全省前列。强化企业创新主体地位,推进企业技术中心、专业研发机构等研发平台提能升级,打造更多高能级创新平台。 完善"揭榜挂帅"机制,加大关键共性技术攻关力度,取得更多原创性引领性 突破,力争每年新认定高新技术企业 200家以上。 (一) 提升 事项 创新能级 坦

重点事项	重点工作	具体任务	牵头单位	责任单位
	全面实施制造业"9610"工程,即实施石化化工、电子信息、新能源、装备制造、纺织服装、食品、建材、钢铁、有色金属等9大制造业产业链链长制,重点打造炼化一体化及化工、电子信息、有机硅和纤维新材料、锂电和光伏新能源、钢铁有色、装备制造等6个先进制造业集群,实现全市规上工业营收年均增长10%左右。	进一步健全重点产业链链长制运行机制,由市政府主要领导担任总链长,其他市领导担任各重点产业链链长。每年常态化开展产销、产融、人才、技术等对接活动。充分发挥"链长+""链主+"协同引领作用,探索推行"链长+链主"、"链长+局区"、"链主+基金"、"链主+平台"等工作模式;至2025年,力争2-3个产业进入全省先进制造业集群行业;全年规上工业营业收入年均增长10%左右。	市工信局	各产业链链长办, 各县(市、区)
(二)做大 文柱产业	全力打造长江经济带千亿级炼油芳烃 一体化产业基地,全省重要的化工产 业基地。	以九江石化为依托,举全市之力推进炼油芳烃一体化项目建设;以心连心、理文化工、九宏新材料等为重点,在全省打造炼化一体化和化工新材料先进制造业集群中当好绝对主力,力争两年内芳烃一体化和化工新材料产业成功创建江西省先进制造业产业集群。	五十二年	市发改委,九江经开区,各化工园区
	全力打造京九电子信息产业带重要板块、全国有重要影响力的锂电和光伏产业基地。	电子信息先进制造业集群,以德福科技、明阳电路、生益科技、科翔电子等为龙头,向"芯屏端网"等智能终端领域进军。以天赐新材料、天际新能源、云威锂业、英利能源、汉可泛半导体等为重点,建设全链条锂电和光伏新能源产业体系;力争 2025 年电子信息产业成功创建江西省先进制造业产业集群。	市工信局	九江经开区,湖口县、德安县

重点事项	重点工作	具体任务	牵头单位	责任单位
	全力打造"世界有机硅之都""纤维王国"。	有机硅和纤维新材料先进制造业集群,以星火有机硅、赛得利、巨石、华源、晨光、宏柏新材料等为重点,推动有机硅和纤维素纤维、玻纤、化纤产业扩能升级延链壮链。	市工信局	永修县、九江经开区、 濂溪区、湖口县、 瑞昌市
	全力打造千万吨级优质钢基地、全国钨产业基地、全省铅锌冶炼基地。	钢铁有色先进制造业集群,以方大九钢、华林特钢、江铜铅锌、厦钨、江钨等为重点,大力推进优质钢、大湖塘钨矿等项目建设,推动钢铁、铅锌、铜、钨产业发展;力争 2025 年钨、铅锌等产业成功创建江西省先进制造业产业集群。	市工信局	湖口县、柴桑区、武宁县等
(二)做大 支柱产业	建成全省有重要影响力的高端装备制造基地。	以中船、新江州船舶、鸿泰模具、欧克科技、富煌钢构等为重点,大力发展船舶、消防、模具、新能源汽车、汽车零部件等,积极盘活志骋汽车,打造新能源汽车产业链,推动装备制造产业集聚发展。	市工信局	濂溪区、九江经开区、修水县、瑞昌市、德安县等
	加快推进现代家具、通用航空、医药产业发展,力争在全省占据一席之地。	推进以瑞昌为中心的现代家具产业建设; 大力发展以共青城市、瑞昌等地为主的通用航空产业建设; 推进以彭泽、湖口等地为主的医药产业延链、补链。	市工信局	瑞昌市、修水县、共 青城市、彭泽县、都 昌县、德安县等
	做实产业链链长制,强化产业基础再造和重大技术装备攻关,不断优化产业链上下游配套,促进产业链加快做强做大。	以高端化、智能化、绿色化、融合化为主攻方向,全面提升石化化工、电子信息、新能源、装备制造、纺织服装、绿色食品、建材、有色、钢铁等 9 条制造业重点产业链现代化水平,促进产业链的良性互动发展。	市工信局	市商务局、市科技局、 各产业链链长办等, 各县(市、区)

重点事项	重点工作	具体任务	牵头单位	责任单位
(二)做大 支柱产业	实施数字经济做优做强"一号发展工程",深入推进数字产业化和产业数字化、推动数字经济与实体经济融合文展,争创国家中小企业数字化转型试点城市,打响"工业互联网、数智新九江"品牌。共青城高新区、鄱阳湖生态科技城要瞄准大数据、人工智能、50 商用、物联网等产业持续发力。	到 2025 年,全市数字经济发展水平进入全省前三。力争数字经济增加值占全市 GDP 比重达到 46%以上,核心产业增加值占全市 GDP 比重达 12%以上,工业互联网平台普及率力争达到 46%以上,逐步建成具有九江特色的数字经济新新体系,打造长江经济带数字经济发展先行示范区;要统筹全市资源,加快一批行业数字应用场景建设,打造一批应用场景示范区。	市工高局	市发改委、市商务局、市科技局等,各县(市、区)
	坚持招大引强,精准对接各类 500 强企业,开展"走进跨国公司总部"等行动,深入实施"三请三回""三企入赣"等计划,靶向招引一批"旗舰型""链主型"企业。	充分发挥产业招商小分队主力军作用, 优化重组招商小分队, 每队每年引进项目投资总额50亿元以上, 其中, 投资额 1 亿元或外资 1000万美元以上项目不少于 10 个或外资项目不少于 1 个; 投资额 20 亿元或外资 1 亿美元以上项目 2 个; 力争投资额 50 亿元以上项目 1 个。	市商务局	驻京办、驻沪办、驻 深办、驻汉办、驻昌 办、市工信局、市发 改委、市文广新旅局 等,各县(市、区)
(三)做来永永永	加快推进石化芳烃二期、天赐高新循环产业园、德福新能源产业园、蓝星星火凤凰、大湖塘钨矿、心连心二期等重大项目建设,到 2025 年,力争全市规上工业企业总数达 3000 家以上。	建立重大项目领导挂点推进机制, 抓好项目要素保障, 促进项目快速推进。分类分级建立梯次培育企业库, 确保达标企业及时入库, 近标企业跟踪入库, 潜标企业培育入库, 每年净增规模以上工业企业 200家以上, 到 2025年, 总数 3000家以上。	市工信局	各县(市、区)

重点事项	重点工作	具体任务	牵头单位	责任单位
	实行挂点帮扶机制,推动重点企业做大做强,到 2025年全市百亿企业"保10争12",50亿以上企业"保40争50",20亿元以上企业"保80争100"。	深化制造业领航企业培育机制,大力实施重点企业培育壮大工程,坚持"一企一策",成立市、县两级工作专班,打造一批营收过100亿、50亿、20亿的龙头骨干。	市工信局	市发改委、市自然资源局、市生态环境局等,各县(市、区)
(三)做强龙头企业	健全完善中小企业公共服务体系,力争国家级专精特新"小巨人"企业达到 50 家以上,瞪羚、独角兽企业达80 家以上。	支持引导中小企业专注核心业务,开展专精特新三年行动,打造一批"专精特新"、专业化"小巨人"、制造业单项冠军企业、瞪羚企业、独角兽企业,形成一批优势中小企业集群。	市工信局	市发改委、市科技局、 市商务局等,各县 (市、区)
	落实好企业上市目标,加大力度推进企业上市进程。	深入实施企业上市"映山红行动"升级工程,力争到 2025年,每个县(市、区)至少有一家上市挂牌企业。	市金融办	市工信局、市发改委、 市财政局、人行九江 中心支行等,各县 (市、区)
	加快园区调区扩区步伐,提升园区平台承载能力。探索完善"管委会+公司"等运营模式,推动开发区提能升级。	推进彭泽县、永修县、武宁县、庐山市等开发区调区扩区;三年内全市工业园区全面实现"管委会+公司"的运营模式。	市发改委	市工信局、市自然资源局、市生态环境局等,各县(市、区)
(四)做优园区平台	到 2025 年,九江经开区营收力争突破3000 亿元,跻身全国国家级开发区 50强;湖口高新区力争突破 1500 亿元,进入全国省级开发区百强;其他园区加快迈进省级开发区 30 强。	实行"开发区+主题产业园"建设模式,支持各开发区聚焦1个首位产业和2_3个主导产业引进、培育企业项目;落实市委、市政府支持九江开发区的各项政策措施,全力促进各工业园区争先进位、做大做强。	市工信局	市发改委, 各县(市、区)

重点事项	重点工作	具体任务	牵头单位	责任单位
	加快产业园区向产业社区升级。	大力发展工业设计、供应链金融、检验检测中心、化工中试基地等生产性服务业,优化提升教育、医疗、文化、体育等生活性服务业,推进园区边缘计算、分布式储能等新基建。	市发改委	市工信局、市科技局、 市自然资源局等,各 县(市、区)
(四)做优园区平台	探索建立低效用地退出并向高效用地产业项目流入机制,推行"亩产论英雄",推进"工业上楼",开展"腾笼换鸟"专项行动,盘活闲置低效用地,依法依规出清落后产能,持续加大标准厂房建设力度。	充分利用产业政策和安全、环保、能耗、质量等企业综合评价标准,严格常态化执法和强制性标准实施,依法依规出清落后产能,提升园区投入强度、亩均效益水平;深化"标准地"改革,园区新增工业用地逐步实现100%"标准地"模式出让;落实好标准厂房建设目标,力争三年内全市标准厂房新建1000万㎡以上。	市工信局	市发改委,市自然资源局,各县(市、区)
	坚持"两个毫不动摇",深入落实《中共中央、国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》等文件精神,制定一系列有针对性、集成性、实效性的助企帮扶政策措施。	围绕建设区域制造业中心目标,制定出台一批财政、科技、金融、人才等集成性政策措施。结合企业面临的新问题、新形势,及时出台针对性强、实效性高和操作性好的惠企政策。	市工信局	市发改委、市营商办、 市商务局等,各县 (市、区)
(五)做好要素保障	积极探索利用各种金融工具,引导各金融机构围绕先进制造业、战略性新兴产业、企业技改等重点领域,持续加大信贷投放力度,为产业发展提供充足稳定的金融"活水"。各银行机构要紧贴企业需求,创新金融服务产品,支持企业做大做强、行稳致远。	强化金融支持,通过财政奖补、贷款贴息等方式,对中小企业扶持,加大信贷投放力度。加强同金融机构对接合作,动态发布产融合作制造业重点企业"白名单",力争工业信贷规模占比每年提升1-2个百分点。	市金融办	市工信局、国家金融 监督管理总局九江分 局、人行九江市分行、 各驻市银行等

重点事项	重点工作	具体任务	牵头单位	责任单位
	支持九江银行开展科技金融试点,大力提升共青基金小镇服务能力,用好月活两支 100 亿元产业引导基金。发挥产业引导基金。发挥产业引导基金、私募基金的作用,支持新兴产业、优势产业发展。	修改完善引导基金管理办法和实施方案,充分发挥九江市现代产业投资引导基金和九江市工业产业投资引导基金的引领和放大作用,积极投资科技含量高、支撑力度强的重大产业项目。	市金融水、市工市 市局	市发改委、市财政局等,各县(市、区)
(五)做好	完善人才政策,全面落实人才新政"二十条",加大对先进制造业领军人才及团队、高端人才、急需紧缺人才的引进力度,常态化开展企业家培训。	每年制定企业家培训计划,不定期组织企业家参与知名院校合作举办的高级研修、大型企业管理高峰论坛等活动。支持政府、学校和企业联合建设一批产教融合型实训基地,加快培养面向生产一线的实用型技术技能人才。	市委组织部	市工信局、市科技局、 市人社局等,各县 (市、区)
表 系 译	加快发展方式绿色转型,推动能耗双控向碳排放双控转变,全力保障项目建设、经济增长的用能需求。	突出能耗强度降低为约束性指标,有效增加能 耗总量管理弹性,加大企业节能减排力度,全 力做好项目特别是重大项目的用能保障。	市发改委	市生态环境局等,各县(市、区)
	聚焦营商环境"全省作示范、全国争一流"目标要求,不断加大"放管服"改革、数字化改革、要素市场化改革力度,常态化开展政企互动和入企帮扶,深入开展"千个部门帮千企"活动。	压实"千个部门进千企 精准帮扶促发展"专项帮扶活动工作责任, 加大困难企业纾困工作力度。	市营商办	市直各単位,各县(市、区)

附件3

2023 年~2025 年全市工业目标任务清单(一)

		_					_	
Z T Z	2025年	1	5	4	4	4	5	4
国家级和省级绿色工	2024年	1	4	3	3	3	4	3
国家级	2023年	1	3	2	2	2	3	3
5人企业	2025年	1	9	2	1	4	9	2
国家专精特新小巨人企业	2024年	1	5	2	1	3	5	1
国家专	2023年	Т	4	1	1	3	4	0
百亿企业户数	至 2027 年		赛得利、中粮粮油、诺 贝尔陶瓷、云威锂业、 晶旭晟华新能源	华林特钢、力源海纳	亚 苯斯耳		蓝星星火、京九电源、 正邦作物	富煌钢构、英利能源、 彰沅金属
	至 2025 年		保2(确保赛得利中国、诺贝尔陶瓷)				保1争1(确保 蓝星星火,力争 正邦作物)	
1. 上户数	2025年	36	168	176	162	235	336	218
规模以上工业企业户数	2024年	34	154	160	148	215	308	200
规模以	2023年	32	140	145	135	195	280	182
# (<u>×</u>		区四层	濂溪区	紫翠区	武宁县	修水县	水修县	德安县
性	卟	1	2	3	4	5	9	7
			•					

型	(単) 国	规模じ	规模以上工业企业户数	业户数	7月	百亿企业户数	国家专	国家专精特新小巨人企业	三人企业	国家级	国家级和省级绿色工	色工厂
卟	\{\frac{1}{2}	2023 年	2024年	2025年	至 2025 年	至 2027 年	2023年	2024年	2025年	2023 年	2024年	2025年
8	都昌县	181	200	218			0	0	0	0	1	2
6	湖口县	165	181	198	保3 争1 (确保方 大九钢、天赐高新、 天赐资源循环, 力 争江铜铅锌)	方大九钢、天赐高新、 天祺氟硅、五星纸业、 国能神华、一德粮油、 晨光新材料、江铜铅锌	4	5	9	5	9	9
10	夏泽县	165	181	198	保2(确保心连心, 善水科技)	心连心、善水科技、贝 特利、兄弟医药	0	0	1	10	10	11
11	九江经开区	230	253	275	保2(确保九江 石化、德福科技)	九江石化、德福科技、 巨石集团	10	13	16	\$	9	7
12	器目市	290	319	340		天际锂电、宏柏新材料、 理文集团、瑞康技术	2	4	2	4	5	9
13	共青城市	205	226	248			2	2	3	2	3	4
14	库山市	155	171	190			0	0	0	0	1	2
_	4 计	2500	2750	3000	保10户争12户	力争20户以上	32	42	53	42	53	65

2023年~2025年全市工业目标任务清单(二)

	ļ		•			•					,		
D 业	+	省级服	省级服务型制造示范企业	范企业	两化	两化融合贯标企业	企业	高新技;	高新技术企业(新	(新认定)	独角兽((潜在)、	瞪羚企业
, 구	女(山) 母	2023年	2024年	2025 年	2023年	2024年	2025年	2023年	2024年	2025 年	2023年	2024年	2025 年
1	浔阳区	5	5	9	5	6	7	9	9	9	1	2	2
2	濂溪区	1	1	2	9	11	17	15	15	15	2	3	4
3	柴桑区	1	1	2	8	11	18	17	17	17	4	5	9
4	武宁县	0	0	1	5	8	10	11	11	11	2	3	3
2	修水县	1	1	2	6	14	20	16	16	16	5	9	9
9	永修县	1	1	2	26	32	35	20	20	20	2	3	4
7	德安县	0	1	1	12	18	25	13	13	13	2	2	3
8	都昌县	0	0	1	2	4	7	5	5	5	1	1	1
6	湖口县	0	0	1	15	22	30	13	13	13	6	10	10
10	彭泽县	2	2	3	8	14	20	11	11	11	1	1	2
11	九江经开区	3	3	3	38	50	60	34	34	34	13	16	19
12	署 斯	2	2	3	16	23	28	17	17	17	7	8	10
13	共青城市	1	2	2	8	13	20	17	17	17	9	8	6
14	庐山市		1	1	3	5	8	5	5	5	1	1	1
/	合 计	17	20	30	161	231	305	200	200	200	26	69	80

附件4

"9610" 工程主攻方向及布局重点任务表

承	如	称	发展方向	发展区域
			1. 炼化一体化产业链。推进九江石化炼油芳烃一体化项目建设,打造"pX-bTA-pET-终端产品"的产业链。	九江经开区、浔阳区、湖口县、濂溪区
Н		石化化工	2. 化工新材料产业链。依托龙头骨干企业,发挥有机硅单体和萤石资源优势,加强有机硅氟硅材料应用开发,拓展终端产品应用范围,打造"有机硅单体-中间体-硅油、硅橡胶、硅树脂、硅烷偶联剂-终端产业应用"的有机硅产业链,打造"氢氟酸-含氟单体-含氟聚合物、含氟精细化学品"的有机氟产业链。	永修县、湖口县、瑞昌市
			3. 精细化工产业链。大力发展新型医药、农药、染料等精细化工中间体。	彭泽县、湖口县
2	产业链	电子信息	以德福科技、明阳电路、生益科技、科翔电子、中汇达等为龙头,加大终端产品龙头企业引进力度,壮大提升玻纤细纱一电子布—铜箔—覆铜板—印制电路板—电子元器件-智能电器全产业链,大力发展 IED 产业,打造京九电子信息产业带重要板块。	九江经开区、共青高新区、瑞昌经开区
ĸ		新能源	 理电产业链。以天赐新材料、天际新能源、云威锂业、英利新能源等为重点, 发挥锂电池电解液的生产优势,构建"高端锂盐—锂电材料—锂电池—回收利 用"全链条锂电材料产业体系 	湖口县、瑞昌市、 濂溪区
			2. 光伏产业链。支持英利能源等光伏企业做大做强。	德安县、共青城市、 柴桑区
4		装备制造	以中船九江、新江州船舶、鸿泰模具、欧克科技、富煌钢构等为重点,以船舶、消防、模具、汽车零部件等为主导,引进战投,盘活志骋汽车,推动装备制造产业链向中高端延伸,建成全省有重要影响力的高端装备制造基地。	九江经开区、修水县、德安县、濂溪区

序号	袙	称	发展方向	发展区域
.c		纺织服装	以赛得利、德鑫纺织、亿阳纺织、鸭鸭等龙头企业为引领,围绕"纺织-印染-服装家纺"全产业链条延链、补链、壮链,逐步全面优化升级,化解"两头"在外的被动局面,全链条提升产业现代化水平和竞争力。	濂溪区、德安县、湖口县、共青城市、瑞昌市、庐山市
9		包品	以中粮粮油、江中食疗产业园为龙头,发展大宗粮食贸易、粮食深加工和食用油脂加工配送产业,打造华中地区重要的粮食集散交易和深加工中心;以青岛啤酒、陶令、美庐乳业、庐山云雾茶、宁红红茶为龙头的饮品生产产业,叫响一批本地知名品牌;做大以博莱、鄱湖水产、矮子板鸭等为龙头的畜禽及水产品加工和预制菜产业;做强以盐津铺子、仙客来、上好佳、优壹朵、金帆等为代表的特色休闲食品产业。	修水县、都昌县、 共青城市、庐山市、 濂溪区、柴桑区
	产业链		1. 水泥产业链。依托亚东水泥、万年青水泥等链主和龙头骨干企业,推动水泥产业"垂直一体化"扩张,形成"砂石骨料+水泥制造+预拌混凝土+装配式建筑部件"全产业链发展。	瑞昌市、德安县、 彭泽县、濂溪区
7		建材	 建筑陶瓷产业链。以诺贝尔、财兴卫浴等企业为龙头,重点发展陶瓷复合保温装饰一体板等绿色化、复合化、功能化产品,大力发展高端瓷砖和卫浴用品。 	濂溪区
			 3. 玻纤产业链。以巨石玻纤、鑫星玻纤等龙头企业为引领,以新型复合材料为 主攻方向,推进玻纤产业配套,延伸产业链下游,打造国内最大的玻纤生产基 地。 	九江经开区、濂溪区
∞		有色	1. 钨产业链。大力推动大湖塘钨矿尽快开工建设,形成采—选—冶—精深加工的完整产业链,全力打造全国钨产业基地。	武宁县、修水县、 都昌县
)]	2. 铜锌产业链。推动江铜铅锌技改扩能,打造全省铅锌冶炼基地。	湖口县
6		钢铁	推进方大九钢钢铁生产线技改升级,打造千万吨级优质钢基地。	湖口县

位	称	发展方向	发展区域
效化	炼化一体 化及化工	以九江石化为依托,举全市之力推进炼油芳烃一体化项目建设,打造长江经济带千亿级炼油芳烃一体化产业基地;以心连心、理文化工、九宏新材料等为重点,打造全省重要的化工产业基地,在全省打造炼化一体化及化工新材料先进制造业集群中当好绝对主力。	九江经开区、湖口县、 彭泽县、瑞昌市、 永修县、濂溪区
	电子信息	以德福科技、明阳电路、生益科技、科翔电子、东都光电、利字盟光电、汉可泛半导体等为龙头,向"芯屏端网"等智能终端领域进军,打造京九电子信息产业带重要板块。	九江经开区、瑞昌市、 庐山市、都昌县、 共青城市、德安县、 柴桑区、永修县
	有机硅 和纤维 新材料	以星火有机硅、赛得利、巨石、华源、晨光新材料等为重点,推动有机硅和纤维素纤维、玻纤、化纤产业扩能升级延链壮链,打造"世界有机硅之都"、"纤维王国"和全国最大的玻纤生产基地。	永修县、湖口县、 九江经开区、瑞昌市、 濂溪区
	锂电和光 伏新能源	以天赐新材料、天际新能源、云威锂业、英利能源等为重点,建设全链条锂电和光伏新能源产业体系,打造全国有重要影响力的锂电和光伏产业基地。	湖口县、德安县、瑞昌市、濂溪区、 樂桑区
	钢铁有色	以方大九钢、华林特钢、江铜铅锌、厦钨百亿钨产业园等为重点,大力推进优质钢、大湖塘钨矿等项目建设,推动钢铁、铅锌、铜、钨产业发展,打造千万吨级优质钢基地、全国钨产业基地、全省铅锌冶炼基地。	湖口县、九江经开区、 柴桑区、武宁县、 都昌县、修水县
	装备制造	以中船、新江洲船舶、鸿泰模具、欧克科技、富煌钢构等为重点,大力发展船舶、消防、模具、汽车零部件等装备制造产业集聚发展。	九江经开区、修水县、德安县、濂溪区、柴桑区、瑞昌市