浮府办发〔2025〕2号

浮梁县人民政府办公室

关于印发《浮梁县关于培育发展未来

产业的实施意见》的通知

各乡（镇）人民政府，县政府各有关部门，县直各有关单位：

《浮梁县关于培育发展未来产业的实施意见》已经县政府第52次常务会议审议通过，现印发给你们，请认真贯彻执行。

2025年4月4日

（此件主动公开）

浮梁县关于培育发展未来产业的实施意见

未来产业是由前沿技术驱动，当前处于孕育萌发阶段或产业化初期的前瞻性新兴产业。为加快推动未来产业发展，积极培育增长新动能，加速实现县域跨越式高质量发展，根据《工业和信息化部等七部门关于推动未来产业创新发展的实施意见》（工信部联科〔2024〕12号）《江西省未来产业培育发展行动方案（2024-2026）》（赣办发〔2024〕31号）等文件，结合浮梁实际，特提出如下实施意见。

一、工作目标

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于布局培育未来产业的重要指示精神，坚持“现有产业未来化” 和“未来技术产业化”思路，以深化实施《景德镇市浮梁县制造业重点产业链现代化建设行动方案（2024-2026年）》为牵引，着力构建技术产品化、产品产业化、产业规模化的全链条未来产业生态，加快形成新质生产力，力争到2026年, 培育2个未来产业成为浮梁经济发展的新支柱。

二、发展方向

（一）重点发展2个具有基础优势的未来产业

**1.高端无机非金属材料**。加强无机非金属材料前沿技术研发，重点发展高端陶瓷粉体材料、陶瓷膜材料和钙基材料，延伸招引陶瓷基板、半导体芯片封装等应用场景，积极拓展在石油化工、核电、海洋工程、大型舰船、航空航天、钢铁建材、食品医药、新能源、军工等重特大项目领域中的应用。

**2.智能装备制造。**以景德镇明兴航空锻压有限公司、江西牧森自动化设备有限公司和江西友创智能制造公司为龙头，发挥我县金属制品制造领域产能优势作用，大力推动电子信息、机械制造、电气自动化等智能化、高端化、绿色化装备制造的发展。

（二）关注布局2个具有广阔前景的未来产业

围绕低空经济、未来健康等2个具有广阔前景的未来产业，结合浮梁产业基础和资源条件，紧盯相关领域前沿需求、成果转化、新兴技术、应用场景等关键点，积极进行前瞻性探索及布局。低空经济积极关注发展低空文旅、科普研学、应急救援、物流运输等应用场景；未来健康充分利用好浮梁茶产业和生态资源优势，积极关注茶领域生物技术的发展，延伸茶产业链，全面推进“瓷茶康养文旅”融合发展。

三、重点举措

（一）夯实未来产业创新能力。主动对接周边高水平科研院校以及未来产业研究院，积极建立创新合作联系，畅通浮梁未来产业创新策源供给。加快推动科创平台增量提质，扩大服务半径，加快推动外部高水平科创平台在浮梁建立本地技术供给服务平台。全面提升企业主体创新能力，鼓励企业加大研发投入、建设研发机构、开展产学研用合作。支持创新主体申报省级以上未来产业领域科技重大专项、重点研发计划，加快形成一批核心技术成果。

（二）招引未来产业关键资源。建立一把手招商机制，聚焦重点领域，全力以赴招引技术带头人、标杆企业、服务机构等牵引性力量，谋划落地合适的项目资源，打造浮梁培育未来产业的核心载体。全面推进接轨长三角、南昌都市圈等区域合作，密切关注长三角、珠三角等地未来产业技术研发进展和产业化配套需求，积极承接产业化项目、配套项目。加强与赣东北、浙北、皖南地区产业联动，整合周边资源推进相关产业集聚。强化工文旅融合发展，聚焦有条件的重点领域，加速关键资源对接落地。

（三）加速创新成果转化应用。加快推进浮梁科技大市场、科技孵化器等成果转化平台建设，完善“众创空间—孵化器—加速器—产业园”未来技术孵化链条。进一步深化与高等院校、科研院所合作，加快推动氧化铝粉体材料成果转化向高端材料、新兴技术等领域拓展，氧化锆粉体材料转化向医疗材料、高端切削等领域拓展。聚焦新材料、先进装备等领域，加快整合县内外检测资源，强化中试服务和测试服务供给。聚焦低空经济、未来健康等领域，鼓励结合浮梁特色优势，瞄准商业化应用前景，积极探索典型应用场景建设，争创国家、省、市试点示范。加强推动数字技术赋能共同富裕，提供共享展厅、直播间等服务，积极发展地理标志产品。

（四）打造优质企业硬核队伍。大力支持骨干企业发展壮大，争创国家制造业单项冠军企业和专精特新“小巨人”企业，支持有条件的企业上市，努力培育和引进独角兽企业，全力增强龙头企业生态主导能力。抓好未来产业重大项目建设投产保障，确保优质企业真正落地、扎根浮梁、逐步做大。滚动发展、梯度培育“科技型中小企业、高新技术企业、专精特新“小巨人”企业、科技领军企业”，加快引进高成长性创新型企业。强化针对初创企业培育的扶持政策设计，支持县内外科研院所技术团队到浮梁创业落地。支持有实力的传统企业布局未来产业赛道，主动发掘和培育更多未来产业企业主体。

（五）建设高能空间集聚平台。大力推进浮梁产业园产业主平台建设，重点抓好规划布局、土地供应和配套功能建设，项目引建坚持高端化、协同化、绿色化导向。大力推进“腾笼换鸟”“三改一拆”、低丘缓坡用地开发和矿产地综合开发利用，加快推进低效工业用地连片整治和盘活利用，全力拓展土地空间。加强全县土地利用远期规划，考虑面向未来产业发展预留用地。

（六）强化四链协同生态支撑。依托国家和省重大人才工程（计划），统筹实施各类重点人才工程，大力引进未来产业科技领军人才和高水平创新团队。面向未来产业发展需要，适时引培一批高素质专业技术人才和“数字工匠”。用好省、市各类基金，积极谋划设立浮梁县未来产业投资基金，支持未来产业重点项目建设和关键资源导入。强化重大科技攻关、前沿技术创新等重点项目信贷保障，引导天使投资、风险投资等社会资本投向未来产业领域。

四、组织实施

（一）建立统筹机制。建立健全县级层面未来产业推进工作机制，依托浮梁县新型工业化强县建设推进工作专班，全面统筹浮梁县未来产业培育工作，协调解决产业发展和工作推进中的重大问题。

（二）加大政策支持。发挥省、市、县各类专项资金引导作用，推动项目、资金、人才等各类资源要素向未来产业汇聚，研究出台未来产业重点领域支持政策。整合有关部门、行业专家、智库单位等力量加强前瞻研究，强化工作指引。

（三）营造良好环境。建立健全与创新相适应的长周期考核和监管机制，营造包容审慎的发展环境。加强场景建设，加大试点应用、创新示范案例总结和经验推广的力度，加强宣传引导。创新区域政务合作机制，加强信息共享与技术交流，以数字赋能推动协同治理。

附件：浮梁县关于培育发展未来产业的实施意见责任清单

附件

浮梁县关于培育发展未来产业的实施意见责任清单

| 序号 | 具体工作任务和要求 | 责任单位 | 工作进展 |
| --- | --- | --- | --- |
| 一、夯实未来产业创新能力 |
| 1 | 主动对接周边高水平科研院校以及未来产业研究院，积极建立创新合作联系，畅通浮梁未来产业创新策源供给。加快推动科创平台增量提质，扩大服务半径，加快推动外部高水平科创平台在浮梁建立本地技术供给服务平台。 | 县工信局（科技局）县发改委县教体局浮梁产业园管委会 |  |
| 2 | 全面提升企业主体创新能力，鼓励企业加大研发投入、建设研发机构、开展产学研用合作。支持创新主体申报省级以上未来产业领域科技重大专项、重点研发计划，加快形成一批核心技术成果。 | 县工信局（科技局）县发改委浮梁产业园管委会 |  |
| 二、招引未来产业关键资源 |
| 3 | 建立一把手招商机制，探索建立市县联动支持机制，聚焦重点领域，全力以赴招引技术带头人、标杆企业、服务机构等牵引性力量，谋划落地合适的项目资源，打造浮梁培育未来产业的核心载体。 | 县商务局浮梁产业园管委会各乡（镇） |  |
| 4 | 全面推进接轨长三角、南昌都市圈等区域合作，密切关注长三角、珠三角等地未来产业技术研发进展和产业化配套需求，积极承接产业化项目、配套项目。加强与赣东北、浙北、皖南地区产业联动，整合周边资源推进相关产业集聚。强化工文旅融合发展，聚焦有条件的重点领域，加速关键资源对接落地。 | 县工信局（科技局）县商务局县文旅局浮梁投控集团公司各乡（镇） |  |
| 三、加速创新成果转化应用 |
| 5 | 加快推进浮梁科技大市场、科技孵化器等成果转化平台建设，完善“众创空间—孵化器—加速器—产业园”未来技术孵化链条。 | 浮梁产业园管委会县工信局（科技局） |  |
| 6 | 进一步深化与高等院校、科研院所合作，加快推动氧化铝粉体材料成果转化向高端材料、新兴技术等领域拓展，氧化锆粉体材料转化向医疗材料、高端切削等领域拓展。聚焦新材料、先进装备等领域，加快整合县内外检测资源，强化中试服务和测试服务供给。 | 县教体局县工信局（科技局） |  |
| 7 | 聚焦低空经济、未来健康等领域，鼓励结合浮梁特色优势，瞄准商业化应用前景，积极探索典型应用场景建设，争创国家、省、市试点示范。加强推动数字技术赋能共同富裕，提供共享展厅、直播间等服务，积极发展地理标志产品。 | 县发改委县农业农村局县商务局县文旅局县市场监督管理局县自然资源和规划局县交通运输局县卫健委 |  |
| 四、打造优质企业硬核队伍 |
| 8 | 大力支持骨干企业发展壮大，争创国家制造业单项冠军企业和专精特新“小巨人”企业，支持有条件的企业上市，努力培育和引进独角兽企业，全力增强龙头企业生态主导能力。 | 县工信局（科技局）县政府办浮梁产业园管委会 |  |
| 9 | 抓好未来产业重大项目建设投产保障，确保优质企业真正落地、扎根浮梁、逐步做大。滚动发展、梯度培育“科技型中小企业、高新技术企业、专精特新“小巨人”企业、科技领军企业”，加快引进高成长性创新型企业。 | 县工信局（科技局）县发改委浮梁产业园管委会 |  |
| 10 | 强化针对初创企业培育的扶持政策设计，支持县内外科研院所技术团队到浮梁创业落地。支持有实力的传统企业布局未来产业赛道，主动发掘和培育更多未来产业企业主体。 | 县人才发展中心县人社局县工信局（科技局） |  |
| 五、建设高能空间集聚平台 |
| 11 | 大力推进浮梁产业园产业主平台建设，重点抓好规划布局、土地供应和配套功能建设，项目引建坚持高端化、协同化、绿色化导向。大力推进“腾笼换鸟”“三改一拆”、低丘缓坡用地开发和矿产地综合开发利用，加快推进低效工业用地连片整治和盘活利用，全力拓展土地空间。加强全县土地利用远期规划，考虑面向未来产业发展预留用地。 | 浮梁产业园管委会县工信局（科技局）县自然资源和规划局 |  |
| 六、强化四链协同生态支撑 |
| 12 | 依托国家和省重大人才工程（计划），统筹实施各类重点人才工程，大力引进未来产业科技领军人才和高水平创新团队。面向未来产业发展需要，适时引培一批高素质专业技术人才和“数字工匠”。 | 县人才发展中心县人社局县工信局（科技局） |  |
| 13 | 用好省、市各类基金，积极谋划设立浮梁县未来产业投资基金，支持未来产业重点项目建设和关键资源导入。强化重大科技攻关、前沿技术创新等重点项目信贷保障，引导天使投资、风险投资等社会资本投向未来产业领域。 | 县财政局县政府办浮梁投控集团公司 |  |

抄送：县委各部门、县纪委办、县人大办、县政协办、县人武部保障科、县法院、县检察院、群众团体、新闻单位

浮梁县人民政府办公室 2025年4月4日印发