



明月湖国际智能产业科创基地

智能化、数字化发展。打造空港型国家物流枢纽，制定全面、科学的空港物流枢纽发展规划，完善地面交通网络，加强机场与周边地区、主要交通干线的连接，提高物流通达性。三是发展开放型经济。加强枢纽通道与开放型经济的互动，积极参与全球贸易体系，加强与主要贸易伙伴的合作关系，推动贸易自由化和便利化。通过加强枢纽通道建设、提高物流效率和服务质量、深化对外贸易合作、扩大对外投资、吸引外资以及推进制度型开放等措施的实施，推动枢纽通道和开放型经济的国际化发展。

（四）以强化企业创新主体作用为抓手提升体系化创新能力

1、推动科企高企规模“双倍增”

构建创新主体全周期梯度培育体系，建立科企、高企储备库，针对初创期企业，重点提供孵化服务、技术转移、创业辅导等支持；针对成长期企业，加强产学研合作、引导企业加大研发投入、推动技术创新和成果转化；针对成熟期企业，鼓励企业拓展市场、提升品牌影响力、加强国际合作。全市首创开展科技领军企业遴选画像，根据企业的创新能力、技术实力、市场地位、发展潜力等方面，制定科技领军企业遴选标准，对遴选出的科技领军企业进行深入调研和分析，了解企业的基本情况、发展历程、创新能力、市场地位等方面的情况。按“3+3”标准建立全新评价模型，对领军企业按生命周期、发展能力、投资价值进行分级分类、精准培育。

2、持续促进双创载体“育苗圃”

通过建立双创载体跟踪服务和绩效评价机制，重点确保毕业企业留得住、发展得好。通过建设专业化的

孵化设施、提供优质的孵化服务、加强与高校、科研机构等创新资源的合作等方式，吸引更多的创新型企业入驻，促进企业的快速成长。同时，加快构建全要素、全链条科技金融生态系统，构建企业全生命周期的金融“政策包”，推出科技成长贷、科技担保贷以及科技跨境贷等债权融资产品。股权融资方面，组建明月湖种子基金，聚焦投早、投小、投科技，鼓励原始创新。

3、支持科技创新项目“扩规模”

通过搭建专班抓调度、集中力量抓重点、整合资源抓服务，建立规上科学研究和技术服务业运行分析库。加强国家级科研平台和市级科研平台建设，重点打造国家首批、西部首个卓越工程师学院，通过与企业、科研机构的紧密合作，为区域输送大量高素质的技术人才，提升承担国家级项目的能力，为区域产业的升级和发展提供了有力支持。

新时期培育新质生产力的“两江”路径

国家“十四五”规划提出“推动制造业高端化、智能化、绿色化发展”“发展壮大战略性新兴产业，战略性新兴产业增加值占GDP比重超过17%”“前瞻谋划未来产业”“加快推动数字产业化，推进产业数字化转型”。2024年《政府工作报告》将“现代化产业体系建设，新质生产力”列为十大工作任务之首，提出要推动包括技改、产业升级、生产性服务业等在内的产业链供应链优化升级，积极培育智能网联、新能源汽车、氢能、新材料、创新药、生物制造、商业航天、低空经济、量子技术、生命科学等新兴产业和未来产业，深入推进大数据、人工智能、“人工智能+”、工业互联网、