

武汉市江岸区人民政府办公室文件

岸政办〔2022〕12号

区人民政府办公室关于印发江岸区科技创新 提能三年行动方案（2022—2024年）的 通 知

各街道办事处，区人民政府各部门，各有关单位：

《江岸区科技创新提能三年行动方案（2022—2024年）》已经区人民政府同意，现印发给你们，请认真组织实施。

江岸区人民政府办公室

2022年5月23日

江岸区科技创新提能三年行动方案 (2022—2024年)

为贯彻落实《市人民政府办公厅关于印发武汉市大力推进科技创新提能工作实施方案的通知》(武政办〔2021〕26号)文件精神,大力推进科技创新,赋能江岸高质量发展,按照有关工作要求,特制定本行动方案。

一、工作目标

坚持把创新摆在事关发展全局的核心位置,紧密结合江岸区“三中心一基地”建设,将科技创新与江岸区产业发展深度融合,以持续实施“三个一批”工程为主要目标,加快构建“政产学研金服用”协同创新体系,进一步提升创新环境的吸引力、创新资源的聚合能力、创新成果的转化力,高标准打造“汉口之心、美好江岸”。

江岸区科技创新提能三年行动(2022—2024年)主要目标

序号	指标名称	2022年	2023年	2024年
1	净增高新技术企业数量	65家	75家	85家
2	高新技术产业增加值增长率	15%	17%	19%
3	培育湖北省高新技术企业百强	2家	3家	4家
4	建设人工智能应用场景	10个	13个	16个
5	创建市级以上创新平台	2家	2家	2家
6	新型研发机构达到	1家	2家	3家

序号	指标名称	2022 年	2023 年	2024 年
7	创建市级以上众创孵化载体	3 家	4 家	5 家
8	众创孵化载体专业化比例	30%	35%	40%
9	建设（备案）中试平台	2 个	2 个	2 个
10	科技成果转化对接活动场次	4 场	4 场	4 场
11	院士专家项目落地	2 项	2 项	2 项
12	技术合同成交额	21 亿元	25 亿元	29 亿元

二、主要任务

（一）培育一批创新主体，支撑产业创新发展

1. 持续推动高新技术企业培育量质齐升。加强高新技术企业后备力量储备，到 2024 年，力争科技型中小企业评价入库超过 600 家。加大高新技术企业培育力度，到 2024 年，力争高新技术企业突破 500 家。实施高新技术企业提升计划，到 2024 年，争取 4 家高新技术企业入选湖北省高新技术企业百强，培育一批高新技术企业成为上市后备种子企业。（责任单位：区科学技术和经济信息化局、区地方金融工作局）

2. 深入推进创新平台提质增量。积极对接长江三峡集团，争取推动国家智慧水电技术创新中心建设取得实效。支持长江勘测规划设计院建设生态水道技术湖北省工程研究中心，搭建数字化协同设计仿真平台。加大研发平台建设力度，争取每年建设 2 家市级以上研发平台。（责任单位：区科学技术和经济信息化局）

3. 加快建设新型研发机构。集聚创新资源要素，持续支持“湖北省宏观石墨烯技术研究所”建设。推进高校、科研院所、

企业联合创办新型研发机构，催生新技术、新产品和新产业，增强发展新动能。支持辖区有条件的高新技术企业，围绕“531”产业领域建立新型研发机构。力争到2024年全区新型研发机构不少于3家。（责任单位：区科学技术和经济信息化局）

4. 突破性发展数字经济。持续推进数字经济基础设施建设，不断加大5G网络、IPv6应用、物联感知网络覆盖范围。依托我区金融保险、建筑设计、文化旅游产业优势，打造数字金融、数字建造、数字文娱产业聚集区。加强数字经济市场主体引育和人才培养，大力引进数字经济领域重大项目，依托武汉工控、岱家山科创城等园区建设数字经济产业园，争取在数字赋能基层治理方面取得突破。（牵头单位：区科学技术和经济信息化局；责任单位：区建设局、区商务局、区文化和旅游局、区地方金融工作局、区招商服务中心）

5. 加快建设人工智能创新发展试验区。瞄准人工智能百强企业，编制形成《江岸区人工智能产业对外招商重点企业目录》，精准招引头部企业，力争引进人工智能重点项目落地江岸。依托我区优势产业，重点围绕数字设计、智慧医疗等领域，每年建设应用场景10个以上。（牵头单位：区科学技术和经济信息化局；责任单位：区商务局、区建设局、区卫生健康局）

（二）转化一批科技成果，推动“两链”深度融合

1. 畅通科技成果转化渠道。每年新增1名以上成果转化联络员，当好校地对接“联络员”、成果收集“侦察兵”、院士专家

“服务员”、成果转化“经纪人”，切实推动高校院所与企业深度融合。围绕数字经济、人工智能等重点领域，组织辖区企业承接高校和科研院所市场前景的科技成果落地转化，每年组织科技成果转化专场活动不少于4场，推动院士专家项目落地转化2项以上。每年新增技术合同成交额4亿元，到2024年达到29亿元。

（责任单位：区科学技术和经济信息化局）

2. 建设科技成果转化平台。围绕“531”产业体系，梳理科创资源与成果转化项目。对接我区重点产业需求，挖存量、拓增量，努力打造一批中试平台（基地），力争到2024年，布局建设中试平台（基地）6个以上。通过省、市备案方式，促成中试平台（基地）对外开放。（责任单位：区科学技术和经济信息化局）

3. 引导社会资本投向科技成果转化。鼓励金融机构参与科技成果转化工作，为辖区企业承接高校、科研院所科技成果转化项目提供专业咨询与融资服务。依托岱家山科技金融工作站，为科技成果转化提供“一站式”金融服务。（责任单位：区地方金融工作局、区科学技术和经济信息化局）

（三）打造一批“双创”载体，优化创新创业生态

1. 推进创新街区（园区、楼宇）建设。编制江岸区创新街区（园区、楼宇）建设规划，谋划汉口岱家山创新街区、黄浦创立方创新街区以及多点布局的创新园区、创新楼宇，建设面积每年不少于6万平方米。推进江岸经济开发区转型升级，引导创新

资源向创新街区（园区、楼宇）聚集，促进城区产业转型、城市有机更新与“双创”融合发展。推动众创孵化载体量质提升，重点支持“高投医创”创建国家级众创空间，每年新增市级以上众创孵化载体 3 家以上。鼓励辖区众创孵化载体专业化精细化升级，力争到 2024 年专业化比例达到 40%。（牵头单位：区科学技术和经济信息化局；责任单位：区发展和改革委员会、区财政局、区建设局、区商务局、江岸经济开发区管委会、江岸自然资源和规划分局、区招商服务中心、区建投公司、有关街道办事处）

2. 加大人才培育引进力度。深挖江岸特色资源，稳步推进“人才强区”战略，着力在围绕产业引才、依托平台育才、优化服务留才等方面下功夫，以人才引领创新、以创新驱动发展，为江岸高质量发展提供强有力的人才支撑和智力保障。（牵头单位：区委组织部；责任单位：区人力资源和社会保障局、区科学技术和经济信息化局）

3. 持续优化创新创业环境。推进“四办”改革，深化区领导对口联系服务企业工作机制，充分发挥“店小二”精神，为创新主体提供精准服务，协调解决市场主体创新活动的难点和问题。借鉴先进地区的经验和做法，对现有的政策措施进行梳理，调整、完善、制定一批有针对性的政策措施，逐步构建有利于企业自主创新的政策体系，促进创新要素向企业集聚，营造良好的创新创业氛围。（牵头单位：区科学技术和经济信息化局；责任单位：区发展和改革委员会、区财政局、区人力资源和社会保障局、区地方金融

工作局、区行政审批局)

三、保障措施

(一) 加强组织领导。成立江岸区创新发展工作领导小组，充分发挥统筹领导作用，加强对科技创新提能工作的组织领导。区科学技术和经济信息化局成立工作专班，联合区委组织部、区发展和改革委员会、区财政局、区人力资源和社会保障局、区建设局、区商务局、区文化和旅游局、区地方金融工作局、区行政审批局、区招商服务中心等部门及相关街道办事处，共同推进科技创新提能相关工作。

(二) 加强工作调度。按照上级要求建立每月一调度、每季一小结、半年一讲评、全年一考核的推进机制。不定期召开专题会议研究调度工作，确保目标任务按进度完成。

(三) 加强宣传和交流。组织各部门、街道办事处及辖区创新主体外出学习、交流座谈，推广典型案例和经验做法，推动各项目标任务完成。会同区委宣传部对工作的推进成效、科技创新的最新成果进行挖掘报道，争取形成江岸经验和做法，扩大在全市的影响力。

附件: 江岸区推进科技创新提能三年行动方案(2022—2024年)

目标任务分解表

附件

江岸区创新发展三年行动方案（2022—2024年） 目标任务分解表

重点任务	工作事项	工作内容和目标	责任部门	时间节点
(一)培育一批创新主体,支撑产业创新发展	1. 持续推动高新技术企业培育量质齐升	加强高新技术企业后备力量储备,到2024年,力争科技型中小企业评价入库超过600家。加大高新技术企业培育力度,到2024年,力争高新技术企业突破500家。实施高新技术企业提升计划,到2024年,争取4家高新技术企业入选湖北省高新技术企业百强,培育一批高新技术企业成为上市后备种子企业。	区科学技术和经济信息化局、区地方金融工作局	2024年12月
	2. 深入推进创新平台提质增效	积极对接长江三峡集团,争取推动国家智慧水电技术创新中心建设取得实效。支持长江勘测规划设计院建设生态水道技术湖北省工程研究中心,搭建数字化协同设计仿真平台。加大研发平台建设力度,争取每年建成2家市级以上研发平台。	区科学技术和经济信息化局	2024年12月
	3. 加快建设新型研发机构	集聚创新资源要素,持续支持“湖北省宏观石墨烯技术研究所”建设。推进高校、科研院所、企业联合创办新型研发机构,催生新技术、新产品和新产业,增强发展新动能。支持辖区的条件的高新技术企业,围绕“531”产业领域建立新型研发机构。力争到2024年全区新型研发机构不少于3家。	区科学技术和经济信息化局	2024年12月
	4. 突破性发展数字经济	持续推进数字经济基础设施建设,不断加大5G网络、IPv6应用、物联感知网络覆盖范围。依托我区金融保险、建筑设计、文化旅游产业优势,打造数字金融、数字建造、数字文娱产业聚集区。加强数字经济市场主体引育和人才培养,大力引进数字经济领域重大项目,依托武汉工控、岱家山科创城等园区建设数字经济产业园,争取在数字赋能基层治理方面取得突破。	区科学技术和经济信息化局、区建设局、区商务局、区文化和旅游局、区地方金融工作局、区招商服务中心	2024年12月
	5. 加快建设人工智能创新发展试验区	瞄准人工智能百强企业,编制形成《江岸区人工智能产业对外招商重点企业目录》,精准招引头部企业,力争引进人工智能重点项目落地江岸。依托我区优势产业,重点围绕数字设计、智慧医疗等领域,每年建设应用场景10个以上。	区科学技术和经济信息化局、区商务局、区建设局、区卫生健康局	2024年12月

重点任务	工作事项	工作内容和目标	责任部门	时间节点
(二)转化一批科技成果,推动“两链”深度融合	1. 畅通科技成果转化渠道	每年新增1名以上成果转化联络员,当好校地对接“联络员”、成果收集“侦察兵”、院士专家“服务员”、成果转化“经纪人”,切实推动高校院所与企业深度融合。围绕数字经济、人工智能等重点领域,组织辖区企业承接高校和科研院所所有市场前景的科技成果落地转化,每年组织科技成果转化专场活动不少于4场,推动院士专家项目落地转化2项以上。每年新增技术合同成交额4亿元,到2024年达到29亿元。	区科学技术和经济信息化局	2024年12月
	2. 建设科技成果转化平台	围绕“531”产业体系,梳理科创资源与成果转化项目。对接我区重点产业需求,挖存量、拓增量,努力打造一批中试平台(基地),力争到2024年,布局建设中试平台(基地)6个以上。通过省、市备案方式,促成中试平台(基地)对外开放。	区科学技术和经济信息化局	2024年12月
	3. 引导社会资本投向科技成果转化	鼓励金融机构参与科技成果转化工作,为辖区企业承接高校、科研院所科技成果转化项目提供专业咨询与融资服务。依托岱家山科技金融工作站,为科技成果转化提供“一站式”金融服务。	区地方金融工作局、区科学技术和经济信息化局	2024年12月
(三)打造一批“双创”载体,优化创新创业生态	1. 推进创新街区(园区、楼宇)建设	编制江岸区创新街区(园区、楼宇)建设规划,谋划汉口袋家山创新街区、黄浦创立方创新街区以及多点布局的创新园区、创新楼宇,建设面积每年不少于6万平方米。推进江岸经济开发区转型升级,引导创新资源向创新街区(园区、楼宇)聚集,促进城区产业转型、城市有机更新与“双创”融合发展。推动众创孵化载体量质提升,重点支持“高投医创”创建国家级众创空间,每年新增市级以上众创孵化载体3家以上。鼓励辖区众创孵化载体专业化精细化升级,力争到2024年专业化比例达到40%。	区科学技术和经济信息化局、区发展和改革委员会、区财政局、区建设局、区商务局、江岸经济开发区管委会、江岸自然资源和规划分局、区招商服务中心、区建投公司、有关街道办事处	2024年12月
	2. 加大人才培养引进力度	深挖江岸特色资源,稳步推进“人才强区”战略,着力在围绕产业引才、依托平台育才、优化服务留才等方面下功夫,以人才引领创新、以创新驱动发展,为江岸高质量发展提供强有力的人才支撑和智力保障。	区委组织部、区人力资源和社会保障局、区科学技术和经济信息化局	2024年12月
	3. 持续优化创新创业环境	推进“四办”改革,深化区领导对口联系服务企业工作机制,充分发挥“店小二”精神,为创新主体提供精准服务,协调解决市场主体创新活动的难点和问题。借鉴先进地区的经验和做法,对现有的政策措施进行梳理,调整、完善、制定一批有针对性的政策措施,逐步构建有利于企业自主创新的政策体系,促进创新要素向企业集聚,营造良好的创新创业氛围。	区科学技术和经济信息化局、区发展和改革委员会、区财政局、区人力资源和社会保障局、区地方金融工作局、区行政审批局	2024年12月

抄送：市人民政府办公厅。

区委办公室，区人武部，各人民团体。

区人大办公室，区政协办公室，区法院、检察院。

武汉市江岸区人民政府办公室

2022年5月23日印发
