

聚焦武汉市激发产业创新活力专项行动推进会

# 武汉全力激发产业创新活力 全市共建“鱼跃成龙”创新生态

如何营造“鱼跃成龙”创新创业环境?怎样打破实验室到生产线的“最后一公里”?5月30日,在武汉市激发产业创新活力专项行动推进会上,一系列掷地有声的答案接连抛出。

从以“一城三廊多带”强化技术新供给、提速建设环华科大创新发展带、打造车谷产业创新大走廊,到点亮“硅巷经济”、滨江数创走廊、“海洋·锦鲤”等特色品牌,武汉正以“一盘棋”的格局,通过一系列硬核举措,全力营造最优创新创业环境,加快构建体现自身优势的现代化产业体系。

## 推动更多科创企业“鱼跃成龙”

激发产业创新活力专项行动是武汉打造科技创新中心的新抓手。

市发展和改革委员会负责人表示,将发扬首创精神,聚焦产业创新需求,突出“五个坚持”,因地制宜营造优良生态,着力推动更多科创企业“鱼跃成龙”。

在顶层设计与实施上,坚持“以软为主、先软后硬”“投早投小、科创策源”“区域集中、创新集聚”“协同创新、自由创新”“成果转化、产业孵化”,构建“创投+产投”基金体系与“北斗七星”转化体系。通过引育“科学家+企业家”复合型人才,打造协同驱动的技术供给体系、激发创新主体新动力、构建长期陪伴的金融服务新模式,并发挥数据要素乘数效应,优化政府服务新模式,全面重塑城市创新生态。

据介绍,下一步市发改委将推动在汉布局高能级创新平台与引领性项目,争取先行先试政策试点;擦亮“锦鲤”品牌,围绕数字经济、海洋经济等领域,加快打造“广埠屯·锦鲤”等特色科创园区;以“965”现代化产业体系为图谱,培育更多硬核科创企业。

## 全力实施“培育先进技术新供给”行动

如何培育先进技术新供给,持续优化科技生态?市科技创新局负责人表示,将聚焦激发产业创新活力,以“一城引领、三廊联动、多带赋能”为抓手,全力实施“培育先进技术新供给”行动。

“一城”引领提升策源能力。建强高能级创新平台,推动国家实验室、全国重点实验室、湖北实验室协同发展,力争在光电子、化合物半导体等领域产出20项标志性成果。加强核心技术攻关,实施“人工智能+科学技术”专项,打造一批AI for Science标杆场景,强化人工智能与生物医药、新材料等重点领域协同创新。实施市科技重大专项、重点研发计划100项以上,加快攻克产业堵点卡点。

“三廊”联动推动产融融合。加强科技企业培育,力争更多企业入选科技领军企业、专精特新“小巨人”企业。加快建设存算一体化产业基地,做强光电子信息、汽车等2个国家先进制造业集群。推动产业创新联合实验室提质增效,通过组建产业创新联盟、搭建AI赋能研究中心等方式,集聚各类创新资源,推动形成“光纤上车、激光通信、星网安全”等新增长点。

“多带”赋能加速成果转化。高质量举办AI智能体创新大赛。建强武汉院核心枢纽,建好用好概念验证中心、中试平台等载体,推动更多成果加速转化、就地转化。深化高校师生创新创业服务中心建设,引导更多高校成果“出实验室、上生产线”,让更多先进技术在武汉开花结果、落地生金。

## 加快建设环华科大创新发展带

去年,东湖高新区综合排名居全国第4,地区生产总值达3360亿元;今年一季度GDP同比增长13.2%,创近五年来同期最快增速。

东湖高新区负责人表示,将抢抓产业变革机遇,着力推动科技创新和产业创新深度融合,加快建设“世界光谷”。

据介绍,东湖高新区将以清单化、项目化方式推进各项任务,持续激发产业创新活力,着力打造世界级产业创新策源地、新兴产业集聚新高地,高质量建设“世界光谷”。

加快环华科大创新发展带建设,力争3年内孵化培育高成长科技企业500家,集聚高水平研发型企业1000家,汇聚科创人才超10万人,打造区校协同的世界级科创街区。

加快培育领军企业,力争到2028年培育千亿级企业2家、500亿级企业5家、百亿级企业25家,打造一批掌握国际话语权的龙头企业。

壮大优势产业规模,力争到2028年,全区光电子信息产业规模突破9000亿元,生命健康产业和现代服务业规模均达3500亿元,人形机器人、脑机接口等未来产业规模突破1000亿元。

## 每年20亿元支持创新,加速建设车谷产业创新大走廊

武汉经开区负责人表示,将紧扣“产业出题、科技答题”主线,加快建设车谷产业创新大走廊,推动“中国车谷”加速迈向“世界车谷”。

全区每年拿出20亿元支持创新,建成华科大、理工大新校区,落地2家国家卓越工程师学院,拥有省级以上研发平台118家、外资研发中心43家。

据介绍,通过校企协同攻关,该区已涌现出“龙腾二号”车规级芯片等多项“首款、首次、首创”成果;培育中试平台34家、双创孵化载体28个,设立近500亿元产业母基金、10亿元科创基金,加速科技成果从实验室走向生产线。

在区域协同方面,该区推进与蔡甸共建飞地园区,与洪湖、汉川共建合作园区,探索“利益相连、发展相融”的合作机制,共同集聚超1400家整车及零部件企业。

下一步,武汉经开区将抢抓全国激发产业创新活力专项行动试点机遇,全力支持东风打造世界一流企业,培育6家千亿级、3家五百亿级整车企业;联动蔡甸、汉阳、江夏、洪山及洪湖、汉川等区域,深化“车谷联动”,做优800平方公里“一小时供应链圈”;加快建设环三角湖、环大军山、环马影河等“环大学创新发展带”,打造中部地区产业和科技融合创新引领区。

## 建强滨江数创走廊 激发数智创新活力

近三年,武昌区加快建设滨江数创大走廊核心区,新增企业中超80%为数字经济企业,全区数字经济核心企业突破1万家,今年1—4月软件信息业营收增长51.3%。

武昌区负责人表示,打造沿江成片的数智科创走廊,坚持把最好的地段、最优的资源留给数智经济,推动武昌滨江由“地理优势”转向“产业胜势”。

构建集群引领的产业创新体系,统筹用好辖区头部资源,协同推进产业培育。发挥阿里巴巴华中总部龙头作用,吸引40多家生态企业落地,率先建成滨江人工智能OPC社区;依托龙头资源,加速形成商业SaaS、跨境电商、数字文创、AI语料等特色集群;强化与大院大所深度合作,推动科技成果高效协同转化;创新建立5000万元“拨转股”资金池,积极引导辖区金融机构支持科创企业成长。

围绕数智经济企业需求,精准配置资源要素。布局近5000套人才公寓,导入学校、医疗等优质资源;投用武昌智算中心,发放“算力券”“上云券”,发布场景能力清单和机会清单;率先举办智能体创新创业大赛,定期组织开展创客沙龙、早茶会等活动,让年轻人在武昌安心创业、舒心生活。

## 便利化、全要素创新空间环大学生“硅巷经济”激发高校院所创新创业活力

洪山区负责人表示,将一体推进亮点打造、沿线焕新、全域提质,探索发展“硅巷经济”,加快环大学创新发展带建设。

科创“锦鲤”如何游向老厂房?洪山区创新“租建还”模式,探索省市国企共同投资、共享收益、共担风险机制,系统推进“留改添”更新。目前,“广埠屯·锦鲤”项目聚焦新材料、人工智能等重点领域,引进先进复合材料创新中心等平台,储备科创项目50余个优质科创项目。

全面推进以巷为单元的周边城市更新,洪山区四大硅巷串联成线。南湖硅巷,焕新投用环理工大创新街区,建成5个“工业上楼”项目,集聚400余家科创企业。珞喻硅巷,以点带线,加快华师大学生创业中心、烽火创新谷等项目和园区建设,推动广八路、105所等老旧小区街区改造。狮子山硅巷,大力支持洪山实验室四期建设,盘活音乐城项目,建设碧水创意OPC生态街区。青菱硅巷,依托低空经济飞行器产业园等项目,重点发展低空经济与高端装备产业。

据介绍,洪山区将打造“一主三轴多组团”更新格局,加快推进环大学“小而美”重点片区建设,持续打造低成本、便利化、全要素、开放式空间载体。持续构建完善科技成果转化、科技金融服务、人才引育留用等体系,营造更具竞争力的创新生态。

## 激活多元主体

### 全力打造“海洋·锦鲤”环大学创新发展带

硚口区负责人表示,将激活多元主体,全力打造“海洋·锦鲤”环大学创新发展带。

据介绍,“海洋·锦鲤”聚焦“磁器材数”四大产研方向,以海洋经济为发力点,联动军创资源,做强海洋装备与配套产业,打造绿色智慧科创园区。

在空间规划上,这里将构建深蓝科创MALL与中央科创公园,有机串联研发、中试、孵化及展示功能。同时,匹配建设产业承接园区,让成熟项目从“实验室”到“生产线”无缝衔接。该项目深耕“1-10”科研转化关键环节,构建全生命周期的服务体系。在技术转化层面,设立技术评估、资质服务、专利转化中心;科创孵化领域,布局概念验证平台、中试基地;产业下游配套方面,引入检测测试、知识产权、投融资等专业机构。

截至目前,硚口区梳理可转化科技成果48项,确定首批落地项目9个。以电磁能产业链为主攻方向,对接导入产业链企业11家、优质项目20余个,重点布局民用电磁能、新型储能等赛道,一条特色鲜明的海洋经济产业集群正在形成。

采写:长江日报记者陈永权 陈洁 李琴 徐丹 杨蔚 王东方 栾嘉雯 通讯员武科宣 周凯 况昕的 赵浩宇 湛红诗 统筹:陈永权

## 武汉加快打造“创新特区”

吸引并留住更多大学生和青年创业者。

如果说人才是产业创新的引擎,那么强化关键技术的供给,是在拓宽产业创新的源头活水。

在中国科学院发布的《中国基础研究竞争力报告2025》中,武汉排名全球第13、全国第5,形成了光电子、数学、物理、空间信息等世界级基础研究集群,武汉要做的就是发挥基础研究优势,夯实产业创新的技术基础。

今年初,一场“闪电合作”让武汉招商跑出加速度。九峰山实验室与常州星云车灯股份有限公司、芯联集成电路制造股份有限公司联合成立武汉星云曦光科技有限公司,彼此从第一次见面到公司注册,仅用20天,背后靠的正是以技术、产业链、专业服务为组合的科技招商新模式。

产业创新,企业是当之无愧的主力军,武汉就是要让企业成为创新决策、研发投入、科研组织、成果转化的主体,培育出世界一流企业,从而形成龙头引领、梯队成长、集群发展的新格局。

在武汉投资控股集团旗下的武汉基金主动找上门前,邱冬从未想过回汉创业。他毕业于华中科技大学,和几位校友在苏州创办了涵拓科技,团队、客户、供应链都在长三角,但武汉基金主动找上他们,不止出钱,更提出了一整套产业链配套方案。



普宙科技无人机S400在武汉长江大桥上空往上、下游方向进行测绘、巡检。  
长江日报记者胡冬冬 摄



5月18日,观众在第二十一届中国光谷国际光电子博览会光飞展区参观。  
新华社记者伍志尊 摄



武汉光迅科技股份有限公司技术人员在光模块生产线作业。  
新华社记者程敏 摄

武汉基金为何要如此执着?因为涵拓科技的专长,恰好能补齐武汉光电子信息产业的短板。为此,武汉基金联合英诺天使基金投了千万元级资金,助力涵拓科技对接本地应用场景。

武汉通过强化科技金融服务,夯实产业创新基础支撑。如今武汉已设立政府引导基金规模482亿元,带动各类科技金融超2400亿元,引导基金投早、投小、投长期、投硬科技,打造创投之城。

现在,武汉还在通过强化数智经济赋能,抢占产业创新的关键赛道。武汉把数智经济作为产业创新的重点方向,实施“人工智能+”行动,推进产业向新、向优、向智、向绿。

武汉的目标也很清晰,打造世界级存算一体化产业基地、世界存储之都、光电子名城,推动产业数智化、数智产业化。

要实现这一切,离不开有为政府,营造产业创新的一流环境。武汉深知,政府有为是市场有效的重要条件,因此武汉提出构建亲清政商关系,以政府办好“围墙外”的事,带动企业、高校办好“围墙内”的事。

强化人才引育留用,强化关键技术供给,强化企业创新主体地位,强化科技金融服务,强化数智经济赋能,营造一流创新生态……打造“创新特区”,就意味着没有现成的经验可借鉴。这一次,武汉就是要闯“无人区”,走创新路。

(长江日报记者蔡欣星)

(上接第一版)

塞西表示,埃中两国在各个历史时期都并肩站在一起。70年来,在两国领导人的共同引领下,埃中关系持续发展。我对埃中关系取得的重要成就表示赞赏,期待同习近平主席一道,继续推动双边关系取得更多丰硕成果,共同建设一个更加稳定、更有能力应对全球挑战的多极世界,使各国能够共享全面发展成果,共同实现和平与安全。

同日,国务院总理李强同埃及总理马德布利互致贺电。李强表示,中方愿同埃及一道努力,全面落实两国元首重要共识,加快推进高质量共建“一带一路”,密切各领域交流合作,推动中埃全面战略伙伴关系不断发展,更好造福两国人民。

马德布利表示,70年来,埃中关系取得长足发展,双边合作取得前所未有的成果。埃方期待同中方继续加强合作,在经济、科技等领域取得更多成就,造福友好的两国和两国人民。

## 湖北省召开全省领导干部会议

(上接第一版)

三是担当作为善作善成。充分发挥湖北的比较优势,努力把各方面优势转化为经济大省发展的强劲动能。要敢为人先勇于创新,聚焦重点、突破难点、打通堵点,探索形成一批体制机制创新示范样板。要强化执行力,提倡马上就办,高效办成一件事;要发扬钉钉子精神,持续用力久久为功,不达目标不收兵。

四是严于律己廉洁从政。持之以恒推进全面从严治党,切实履行从严治党第一责任人职责,管好班子带好队伍。严格落实中央八项规定精神,严格要求自己,严管家属和身边人,坚决反对打本人旗号谋取私利。要敢于斗争、敢于较真碰硬,不怕得罪人,不当老好人。要树立正确选人用人导向,营造风清气正、政通人和的政治生态。

五是加强学习提升本领。深入一线了解省情,注重在实践中学习,在调研中学习。要适应新形势新变化,注重学习新知识新技能,不断提高决策的科学性、实用性。要谦虚谨慎、尊老敬贤,注重听取同志们的意见建议,调动各方面积极性支持参与湖北高质量发展。

关志鸥说,“十五五”规划的宏伟蓝图已经绘就,需要我们心无旁骛抓落实,需要我们夙夜在勤持续用力,需要我们求真务实埋头苦干,让我们牢记嘱托、勇担使命,共同谱写中国式现代化湖北新篇章,以实实在在的工作成果向习近平总书记和党中央交上一份合格的答卷!

李殿勋表示,党中央决定关志鸥同志任中共湖北省委书记,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对湖北的高度重视和亲切关怀,体现了对湖北发展的殷切希望,我完全拥护党中央决定。近两年,在以王忠林同志为班长的省委领导下,全省各地区、各部门与广大干部群众,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,坚决落实党中央决策部署,努力推动全省经济社会高质量发展,湖北加快建成中部地区崛起的重要战略支点迈出了坚实步伐。我将全力支持、配合关志鸥同志的工作,在以关志鸥同志为班长的省委领导下,和省领导班子一道,深入贯彻习近平总书记对湖北工作的重要指示批示精神,全面落实党中央决策部署,牢固树立和坚定践行正确政绩观,坚持以改革创新为根本动力,坚持以全面从严治党为根本保障,努力推动全省经济社会高质量发展,努力创造人民高品质生活。

现职省级领导干部,副省部级以上老同志,省委委员、候补省委委员,省直单位主要负责人,各市、州、直管市、神农架林区党政正职,省属企事业单位和高等院校主要负责人,中央驻鄂单位主要负责人,各民主党派湖北省委主委参加会议。

## 武汉市激发产业创新活力专项行动推进会召开

(上接第一版)

盛阅春强调,全市上下要强化责任担当,用好改革“关键一招”,聚焦制约产业创新的难点、堵点、痛点,以“小切口”推动“大变化”;推动城市更新和产业创新有机结合,建好用好环大学创新发展带、产业社区等创新空间,实现城市功能和产业结构同步提升;项目化、清单化推进工作,定期会商、定期调度,确保形成落实闭环。黎东辉强调,武汉市要进一步提高思想认识,立足自身资源禀赋,对标对表国家要求,以更大力度、更实举措实施好激发产业创新活力专项行动。要加快实现重点突破,发挥人才众多、科创成果丰硕等优势,强化人才引育留用,推动更多科创企业成长;坚持发扬首创精神,在打造产业测试验证基地、科技交易平台和创新监管模式等方面大胆改革、先行先试;持续营造良好生态,聚焦产业创新所需,以建设政策制度软环境为先,大力推动针对性小切口改革,解决真问题、取得大成效,为产业创新营造良好环境;加快打造标杆样板,及时总结提炼专项行动中的亮点和成果,增强示范性、扩大影响力。省级层面将在集聚创新资源、项目谋划建设、探索事权改革、强化要素保障、对接衔接争取等方面给予武汉支持,共同推动专项行动各项任务落地落实。

省科技厅党组书记、厅长夏松,省经信厅党组书记、厅长朱万奎,省委金融办常务副主任、省地方金融管理局局长严宏,省数据局党组成员、副局长刘富伟,市委常委,市政府副市长,市中级人民法院院长,市人民检察院检察长,江汉大学、武汉商学院负责同志等参加会议。会议以视频会议形式召开,各区(开发区、功能)设分会场。

(上接第一版)

比如,在洪山广埠屯中船722研究所旧址,“广埠屯·锦鲤”通过“留、改、添”手法唤醒工业遗存——老厂房红砖外墙保留,内部改建为孵化基地与中试车间;闲置的原武商量贩店变身创客空间;新建的科创MALL成为区域精神地标。

再比如,硚口太平洋的“海洋·锦鲤”,以深蓝科创MALL和中央科创公园为中枢串联研发试验空间,配套舱港口产业承接区,让“实验室”直通“生产线”。

作为全国三大智力密集区之一,科教优势一直是武汉最大优势,不仅如此,以长江存储、长飞光纤、华工科技、光迅科技等为代表的科技领军企业高歌猛进,为武汉科技创新扛起重担,使得武汉的硬核科技优势更加突出,这都给了“锦鲤计划”信心和底气。

武汉为打造“创新特区”,擦亮“锦鲤计划”,还在持续放大招。

近日举办的2026华中科技大学企业家夏季峰会(大湾区)上,华科大深圳校友会会长喻宇达透露了一组数据,在深圳,有超10万华科大校友,深圳也是除武汉外,华科大人最多的城市。在整个大湾区,有华科大校友20万人。但现在,大家都在讨论一件事,“回武汉投资兴业”。

这也是武汉正在做的事:为怀揣梦想、敢闯敢试敢拼的年轻人提供平台和机会,助力青年才俊脱颖而出、成长成才,