

科技之城 创赢未来 湖北黄石：创新引领 高质量发展动力澎湃



炉火千年，熔炼出黄石创新跨越的血脉基因；长江万里，涌动着黄石科技发展的澎湃动力。

唯有创新争先，方能奋进前行。

黄石，这座充满创新基因的科技之城，正肩负起“科技强国”的光荣使命，在“创新”的赛道上奋力奔跑。

近年来，黄石聚焦科技强市建设，围绕区域创新、平台建设、主体培育、成果转化、创新环境等方面，在科技体制机制方面不断探索和创新，走出一条科技支撑产业转型和高质量发展的特色创新之路。

黄石连续4年在全国产业转型升级示范区考核中获评优秀等次，连续13年被评为湖北省“科技创新综合考评先进市”。特别是2022年，跻身国家创新型城市行列，国家创新型城市创新能力指数、全国城市创新能力排名均进入全国百强。大冶市、阳新县先后获批国家创新型县(市)、省级创新型县(市)；黄石市科技局先后荣获第三届湖北改革奖、全国科技管理系统先进集体。

科创筑梦图新志，踔厉奋发向未来。

新时代新征程，黄石将始终坚持以科技创新为引领，聚力打造光谷科创大走廊东部传动轴，全面对接武汉，大力推进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，全力推动科技创新“关键变量”加速转化为高质量发展“最大增量”，为湖北打造全国科技创新高地作出黄石贡献。



黄石科技城



黄石(武汉)离岸科创园



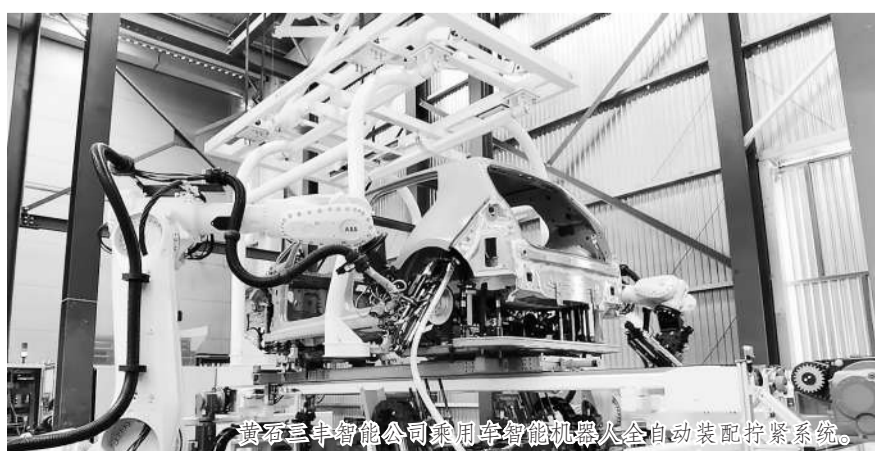
黄石(上海)离岸科创中心



湖北师范大学科技园项目



大冶有色40万吨高纯阴极铜冶炼生产项目



黄石三丰智能公司乘用车智能机器人全自动装配产线系统

创新资源聚能发力

今年8月，黄石大冶湖高新区修订出台31条具体措施，实施创新驱动发展战略，用“真金白银”助力科技创新，进一步优化提升创新创业环境。

近年来，黄石大冶湖高新区高新技术产业延续高速增长态势。2022年，该高新区完成高新技术产业增加值92.34亿元，同比增长16%。其核心区完成规模以上工业总产值464.2亿元，同比增长26.3%，跻身“先进制造业百强园区”榜单。目前，初步形成了新能源与智能网联汽车、先进材料、生命大健康、高端装备制造、电子信息、现代服务业等“5+1”的现代产业体系。

这是黄石创新资源聚能发力的一个缩影。

黄石已聚集化学原料药及制剂、大宗固废废弃物综合利用等4个国家火炬特色产业基地、国家创新型产业集群2个。高新技术企业、科技型中小企业数量屡创新高，高新技术产业增加值占GDP的比重稳居湖北省前列。

全市主导产业技术研究院、规上制造业企业研发机构实现“两个全覆盖”。一大批科技成果获国家、省科技奖。

制定实施《黄石市产业技术研究

院建设指导意见》，围绕产业发展需求先后在智能制造、新材料等产业领域组建10家市级产业技术研究院。其中，模具、工业互联网和智能输送装备等3家产业研究院相继获省级研究院备案。组织重点电子信息企业与武汉大学电子信息学院开展深入产学研合作，共建黄石创新电子信息研究院。

黄石科技城选址大冶湖核心区，规划占地1700亩、投资100亿元，着力打造中部地区有影响力的区域创新中心。2022年7月，黄石科技城正式开园运营，科创中心一期投入使用，科技创新成果转化基

地启动建设。目前已签约项目79个，完成企业注册以及入驻科技型

企业52家。

同时，黄石围绕提升功能区科技成果承载能力，进一步优化布局，持续推进“四个10”重大科创项目建设，涵盖科技园区、双创平台、关键技术研发、研发平台四大类，黄石功能区创新资源承载力不断增强。

通过线上匹配，线下对接形式，建立常态化产学研对接机制。为加快破解高层次人才引、用、留难题，促进黄石产业高层次人才引育和重要

科创项目落地。

科创飞地成果丰硕

2021年6月，黄石投资7亿元率先在湖北建成的“科创飞地”——黄石(武汉)离岸科创园开园。

从武汉东湖科学城核心区出发，向东而行，一条绵延上百公里的光谷科创大走廊，成为湖北打造全国科技创新高地、建设全国构建新发展格局先行区的聚核引擎。

黄石抢抓机遇，乘势而上，融入科创大走廊，打造东部传动轴，把科技关键变量转化为高质量发展最大增量，全力推进武汉都市圈重要增长极建设。

发挥黄石、武汉协同创新“桥头堡”作用，实现“招才投智、招商

引资和国企增值”三大目标。按照集聚科技创新、产业基金、招才引智、招商引资的“四位一体”机制，发布系列奖补政策，聘请专业化运营团队，打造标准化人才公寓，构建全周期创新生态链。目前，武汉园区入驻企业、科创团队百余家，入驻率超过90%。

2022年11月，湖北在上海的“科创飞地”黄石(上海)离岸科创中心开园。

今年8月下旬，湖北在深圳的飞地园区黄石(深圳)离岸科创中心成立。近年来，黄石在湖北省率先建成武汉、上海、深圳等3家离岸科创

平台。

统筹用好市内市外两个阵地、两种资源，黄石出台《创新离岸科创平台管理体制实施办法》等政策文件，探索出两园联动、两个闭环“2.0版科创飞地”运行新模式，构建了“研发在外地、制造在黄石”“招才投智到招商引资、协同创新”两个闭环。

目前，黄石借力3家离岸科创平台和科技城，设立各类产业基金和创投基金18只，总规模达90亿元；汇聚科创团队100多支，研发人才1000多人，转化科创项目成果200多个。

武汉、上海、深圳、黄石，四园深度联动，借力武汉都市圈辐射效应和产业外溢机遇，联合承接高新产业转移，链接武汉、上海、深圳50所高校“接单攻关”，以基金跟投赋能产业高质量发展。

黄金廊道释放黄金效益，飞地支点撬动科创未来。黄石正依托飞地经济打造全域科创版图。

研发在外地、落地在黄石，引智在外地、用智在黄石，对接在外地、承接在黄石，融资在外地、投资在黄石，销售在外地、制造在黄石。“立足黄石、融入光谷，走向全国，放眼世界”的开放创新格局正悄然成型。

科技强市阔步前行

连日来，在黄石阳新县经济开发区智能制造产业园，多个项目厂房车间里灯火通明，检测员们加班加点检测无尘车间。

“智能制造产业园全面投产在即，已经入驻重点项目6个，一共有4个项目需要进行无尘车间检测，事关项目顺利投产和企业优惠政策兑现，时间紧、任务重。”阳新县重点项目服务中心负责人介绍，每个项目检测大概需要7—8小时，为提升工作效率、加快工作进度，检测人员实行早晚轮班、连续作战，争取最短时间完成检测工作。

全域科技创新，全面提质增效。谁牵住了创新这个“牛鼻子”，谁就能占领先机、赢得优势。

坚持扶优育强，引导重点龙头企业在研发投入、产学研合作、人才引进等方面进行创新。华新水泥、东贝机电、大冶特钢等一批企业先后获国家和省科技进步一、二等奖。两年来，31项成果获湖北省科学技术奖，创历史新高，位居全省前列。

近年来，黄石在湖北率先成立市级创新促进委员会，每年召开全市科技创新大会、市创新促进委员会全会，专题研究部署科技创新工

作。率先建立900万元创新发展联合基金，成立黄石科创和人才集团有限公司，组建1亿元市产业人才创新创业基金，设立5000万元的风险补偿资金池。创新要素不断汇集，为黄石持续推动科技创新发展提供源源动力。

同时，黄石出台《关于加快推进科技创新增强高质量发展新动能的实施意见》指导意见后，相继推出《关于打造创新活力之城的若干意见》《关于推动黄石市科技金融创新发展的实施意见》《关于支持重点产业高层次人才创新创业的若干政策》《关

于印发深化在黄高校产学研用一体化发展实施方案的意见》等一系列支持政策，形成了“1+N”政策保障体系。

当前，黄石正不断深化科创改革，聚力打造区域创新高地，布局新赛道，融入新格局。坚持企业创新主体地位，创新主体规模不断壮大、创新活力不断迸发。

近年来，黄石坚持将科技创新摆在发展全局核心位置，提出“要奋力在创新赋能发展上勇开新局”，2022年1月，黄石获批建设国家创新型城市，吹响新一轮建设科技强市号角。