



2024 加快建设具有全国影响力的科技创新中心

# 武汉市小微高企”跃升计划“及 企业研究中心备案相关政策解读



— 武汉市企业科技创新服务中心 —

# PART 01

## 武汉市小微高企 “跃升计划”



## 主要内容

面向**2023年1月1日以后首次纳入高新技术产业统计名录的有效期内高新技术企业**，采取后补助支持方式，支持企业自主开展企业研发中心建设。对于获得市级企业研究开发中心备案的，给予每家**10万元**补贴。补助资金由立项企业统筹安排用于科研活动、科技成果转化和科技产业发展等科技创新活动。

# 武汉市科技创新局文件

武科〔2024〕16号

## 市科创局关于印发《武汉市小微高企跃升计划实施方案》的通知

机关各处室，局属各单位：

《武汉市小微高企跃升计划实施方案》已经2024年第6次局党组会审议通过，现印发给你们，请认真组织实施。





## 武汉市小微高企跃升计划实施方案

为助力小微高新技术企业提档升级,持续提升技术创新能力,根据《武汉市促进科技成果转化的若干政策措施》(武政〔2024〕2号)《武汉市企业研究开发中心备案管理办法》(武科规〔2022〕2号),结合工作实际,制定本方案。

### 一、实施原则

遵循公平公正、便捷高效、市区联动的原则。

### 三、支持对象

应同时满足以下条件:

- (一) 我市有效期内的高新技术企业;
- (二) 2023年1月1日以来首次纳入高新技术产业统计名录;
- (三) 2024年1月1日以后获市级企业研究开发中心备案。

### 三、支持方式

采取后补助支持方式,支持企业在首次纳入高新技术产业统计名录后,自主开展企业研发中心建设。对于获得市级企业研究开发中心备案的,给予每家10万元补贴。所需经费在市科技研发资金中列支,补助资金由立项企业统筹安排用于科研活动、科技成果转化和科技产业发展等科技创新活动。

### 四、实施程序

(一) 市科创局发促中心提供年度高新技术产业统计名录,确定新纳统高企名单。

(二) 市科创局企业中心会同创新平台处组织专题培训,宣讲有关政策,服务指导有关企业开展企业研发中心建设。

(三) 各区科技管理部门加强有关企业跟踪服务,推进研发中心的培育、审核、推荐工作。

(四) 根据企业研发中心新备案名单,企业中心及时形成拟支持企业名单,报局党组会审议。公示无异议的,发布通知并拨付资金,以“免申即享”方式兑现补贴。

### 五、有关要求

(一) 明确工作职责。市科创局是跃升计划主管部门,负责建立健全管理制度、组织企业研发中心备案、确定支持名单、资金拨付、监督检查等工作。各区科技管理部门负责相关企业研发中心培育、审核、推荐及配合开展监督检查等工作。

(二) 强化跟踪服务。企业中心会同创新平台处、各区科技管理部门对企业常态化跟踪服务,围绕有关企业需求,在科技研发、成果转化、科技金融等方面,指导企业用好惠企政策,加强对企业的精准化服务,持续促进企业创新。

## PART 02

# 武汉市企业研究中心 政 策 文 件



## 建设企业研究开发中心的重要意义

- 1 是参与武汉市小微高企“跃升计划”的必要条件。对于获得市级企业研究开发中心备案的首纳统高企，给予每家10万元补贴。
- 2 市科创局每三年开展一次绩效评价，对获批优秀等次的企业研发中心给予奖补。
- 3 部分区对通过市级企业研发中心备案有配套奖补政策（详情可咨询所在区科技管理部门）

## 建设企业研究开发中心的重要意义

- 4 科技企业尤其是规上高企创新性、研发能力的重要体现，推动企业建立完善的科研管理制度，明确科研发展规划和目标，规范化开展科研活动，持续提升自主创新能力
- 5 建设研发机构情况是企业申报科技计划项目和提档升级的重要评审依据，如湖北省专精特新中小企业评价标准中，建立市级研发机构得4分，专精特新“小巨人”认定标准中要求“自建或与高等院校、科研机构联合建立研发机构”
- 6 采取备案制，简化程序；线上申报、受理，简单易操作

# PART 01

## 武汉市企业研究中心 备案管理办法





# 武汉市科学技术局文件

武科规〔2022〕2号

## 市科技局关于印发《武汉市企业研究开发中心 备案管理办法》的通知

各有关单位：

为进一步强化企业创新主体地位，引导和支持企业建立研究开发中心，现将《武汉市企业研究开发中心备案管理办法》印发给你们，请认真组织实施。



-1-

## 武汉市企业研究开发中心备案管理办法

第一条 为贯彻落实《中共武汉市委 武汉市人民政府关于新时代推动武汉高质量发展 更好发挥建成中部地区崛起重要战略支点引领作用的实施意见》（武发〔2021〕12号）和《武汉市打造国家科技创新中心实施方案（2021-2025年）》（武办文〔2021〕20号），引导和支持企业建立研究开发中心，制定本办法。

第二条 武汉市企业研究开发中心（以下简称“研发中心”）是企业内部设立、相对独立的科学技术研究开发专门机构，主要从事新技术、新产品、新工艺、新材料的研究与开发，促进科技成果产业化应用等活动。

第三条 本办法适用于在武汉市行政区域内注册并具有独立法人资格的企业。

第四条 市科技局负责研发中心的备案、审查和绩效评价等工作。区科技管理部门负责研发中心的培育、审核、推荐，协助市科技局开展绩效评价，并采取有效政策措施支持辖区内研发中心的建设和发展。

第五条 研发中心的备案管理遵循“自主建设、申报备案、绩效评价、择优支持”的原则，以提高研发中心覆盖率。

第六条 企业申报研发中心备案，原则上应具备以下条件：

（一）企业在我市注册两年以上，运行情况良好，上年度主营业务收入不少于2000万元。

-2-



(二) 企业有持续稳定的研发经费投入机制并已开展研究开发活动,上年度研发投入占主营业务收入的比例不低于5%,或上年度研发经费投入不低于200万元。

(三) 企业近两年累计获得有效发明专利(含国防专利)、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种、集成电路布图设计专有权等不少于1项或实用新型专利、外观设计专利、软件著作权不少于5项。

(四) 研发中心已运行一年以上,具备相对集中的研发场所及开展技术研发和试验所需的仪器设备等基础设施,研发场所面积不少于200平方米,用于研发的仪器设备总额原值不低于200万元(软件类企业不低于100万元)。

(五) 研发中心的专职工作人员不少于10人,其中具有中高级职称或本科以上学历的研发人员占比不低于50%。

(六) 研发中心的组织机构、管理制度健全。

(七) 研发中心近一年未发生被区级及以上相关管理部门追究责任的安全生产责任事故、生态环境突出问题等情形。

第七条 研发中心的备案程序为:

(一) 市科技局常年网上受理;

(二) 企业提交备案申报材料;

(三) 区科技管理部门组织审核(包括对申报材料进行形式审查、开展现场考察及必要时组织专家评审等);

(四) 区科技管理部门向市科技局书面推荐符合条件的研发

中心,每季度集中推荐1次;

(五) 市科技局组织抽查复核;

(六) 局长办公会审定;

(七) 公示;

(八) 市科技局下达备案通知。

第八条 经备案的研发中心,统一按“企业名称+研究开发中心”进行命名。

第九条 企业已建有市级及以上重点实验室、工程(技术)研究开发中心、技术创新中心、企业技术中心等创新平台的,市科技局不再受理研发中心的备案申报。

第十条 企业应为研发中心的持续运行提供经费支持和条件保障。

第十一条 市科技局优先支持其研发中心已备案的企业申报市科技计划项目。

第十二条 研发中心实行年度报告制度。研发中心应在每年1月底前,将上一年度工作总结和本年度工作计划报送区科技管理部门。

第十三条 市科技局对研发中心定期进行绩效评价,择优支持。研发中心备案后原则上每三年接受一次绩效评价,评价结果优秀的,按后补助方式给予经费支持。两次未参加绩效评价的研发中心,自动丧失备案资格。

第十四条 已备案的研发中心发生被区级及以上相关管理部





门追责问责的安全生产责任事故、生态环境突出问题的，取消其备案资格。

第十五条 企业注销法人登记的，其备案的研发中心资格自动终止。已备案研发中心的企业发生变更名称、注册地或其他重大事项的，应当在相关法律手续办理完毕后 30 日内，通过区科技管理部门向市科技局书面提交变更备案的申报材料，市科技局在 10 个工作日内完成变更备案手续。

第十六条 企业在研发中心申报备案、绩效评价过程中有弄虚作假行为的，按照社会信用失信行为进行处理；情节严重的，依法依规追究责任。

第十七条 根据《武汉市市级企业研究开发中心认定办法》（武科规〔2017〕5 号）已进行认定的研发中心视同已备案。

第十八条 本办法由市科技局负责解释，自 2022 年 5 月 1 日起施行，有效期至 2027 年 4 月 30 日。《武汉市市级企业研究开发中心认定办法》（武科规〔2017〕5 号）自本办法施行之日起同时废止。



## PART 02

# 武汉市企业研究中心 备 案 申 报



申报形式及时间



申报条件



备案流程



注意事项







- 申报形式

网上申报

- 申报时间

本年度针对“跃升计划”对象的申报系统拟开放时间为**8月9日-26日**



### （一）企业主体资格

企业在我市注册两年以上，运行情况良好，上年度主营业务收入不少于**2000万元**



### （二）企业研发投入

企业有持续稳定的研发经费投入机制并已开始研究开发活动，上年度研发投入占主营业务收入的比例不低于**5%**，或上年度研发经费投入不低于**200万元**



### （三）企业知识产权

企业近两年累计获得有效发明专利（含国防专利）、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种、集成电路布图设计专有权等不少于**1项**或实用新型专利、外观设计专利、软件著作权不少于**5项**



#### （四）研发中心基础条件

研发中心已运行一年以上，具备相对集中的研发场所及开展技术研发和试验所需的仪器设备等基础设施，研发场所面积不少于**200平方米**，用于研发的仪器设备总额原值不低于**200万元**（软件类企业不低于**100万元**）

#### （六）研发中心管理制度

研发中心的组织机构、管理制度健全

#### （五）研发中心人员团队

研发中心的专职工作人员不少于**10人**，其中具有中高级职称或本科以上学历的研发人员占比不低于**50%**

#### （七）一票否决情形

研发中心**近一年**未发生被区级及以上相关管理部门追责问责的安全生产责任事故、生态环境突出问题等情形



(一) 网上申报



(二) 审核推荐



(三) 抽查复核



(四) 申报咨询





### 1. 登录网上系统。

登录武汉市科技创新局门户网站：[kjj.wuhan.gov.cn](http://kjj.wuhan.gov.cn)，点击“项目申报与管理—在线申报”，进入“网上办事大厅”，以项目负责人账号进行网上申报。



### 2. 在线填写信息。

点击“项目申报”版块，选择“认定（备案）项目—武汉市企业研究中心”，在线填写项目信息。



### 3. 上传申报书及证明材料。

将签字盖章后的《**武汉市企业研究中心备案申报书**》（WORD版+PDF版）及**证明材料**（PDF格式），按照材料目录对应上传，单个材料容量不超过50M。



#### （证明材料）

证明材料（提供复印件）包括：

- ①企业研发中心成立（设立）的证明材料；
- ②研发中心组织机构、主要管理制度的证明材料；
- ③近两年主要知识产权成果的证明材料；
- ④上年度企业主营业务收入及研发经费投入的证明材料；
- ⑤基础设施、试验条件的证明材料（科学仪器设备发票、研发场所面积证明等）。



#### 4. 提交项目。

点击“提交”，该项目提交至项目申报单位。



#### 5. 单位推荐。

项目申报单位用单位账号登录，在“未推荐项目”版块选择项目，点击“推荐”，将项目提交至武汉市科技局，申报完成。

# 《武汉市企业研究开发中心备案申报书》

## 武汉市企业研究开发中心备案申报书

中心名称：\_\_\_\_\_

申报单位：\_\_\_\_\_

填报日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

武汉市科技创新局  
二〇二四年制

## 填 写 说 明

1. 申报单位是企业研究开发中心所在的法人单位，申报单位必须填写全名。
2. 申报单位请认真阅读《武汉市企业研究开发中心备案管理办法》（武科规〔2022〕2号）后，并根据备案申报书的要求填写。
3. 中心名称统一为“企业名称+研究开发中心”。
4. 相关证明材料齐全。提供的资料、数据必须真实准确。如经查实有弄虚作假行为的，一律取消企业研究开发中心备案资格，按照社会信用失信行为进行处理；情节严重的，依法依规追究责任。

### 一、申报单位基本信息

单位名称			单位税务关系所在区	
通信地址			企业注册时间	
单位类别	<input type="checkbox"/> 高新技术企业 <input type="checkbox"/> 技术先进型服务企业 <input type="checkbox"/> 其它			
单位已建市级及以上创新平台情况	<input type="checkbox"/> 重点实验室 <input type="checkbox"/> 工程技术研究中心 <input type="checkbox"/> 工程研究中心 <input type="checkbox"/> 技术创新中心 <input type="checkbox"/> 企业技术中心 <input type="checkbox"/> 无以上创新平台			
单位联系人	姓 名		手 机	
	固定电话		传 真	
	电子邮箱			
上年度企业主营业务收入		万元	上年度研发经费投入	万元
上年度研发投入占企业主营业务收入比例				%

### 二、研发中心基本信息

中心名称				
成立时间	_____年_____月_____日	研发场所面积	_____平方	
所属产业领域	<input type="checkbox"/> 光电子信息 <input type="checkbox"/> 新能源与智能网联汽车（含氢能） <input type="checkbox"/> 数字经济 <input type="checkbox"/> 高端装备 <input type="checkbox"/> 北斗 <input type="checkbox"/> 量子科技 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 生命健康 <input type="checkbox"/> 生物制造 <input type="checkbox"/> 生态环保 <input type="checkbox"/> 未来制造 <input type="checkbox"/> 未来信息 <input type="checkbox"/> 未来材料 <input type="checkbox"/> 未来能源 <input type="checkbox"/> 未来空间 <input type="checkbox"/> 未来健康			
中心负责人	姓 名		学 历	
	职 称		手 机	
	固定电话		电子邮箱	
中心专职工作人员数：_____人		其中，中高级职称或本科以上学历的研发人员占比：_____%		
中心近一年是否有被区级及以上相关管理部门追究问责的安全生产责任事故、生态环境突出问题		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无		

### 三、研发中心的组织结构、运行和管理制度

### 四、研发中心工作人员情况

序号	姓名	年龄	身份证号码	专业	学历	职称（职务）
1						
2						
3						
.....						

五、研发中心近两年获得的知识产权成果情况

（知识产权成果包括有效发明专利（含国防专利）、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种、集成电路布图设计专有权、实用新型专利、外观设计专利、软件著作权）

知识产权成果数（件）			
发明专利数（件）		植物新品种（件）	
国家级农作物品种（件）		国家新药（件）	
国家一级中药保护品种（件）		集成电路布图设计专有权（件）	
实用新型专利、外观设计专利、软件著作权（件）			
序号	知识产权成果名称		批准时间
1			
2			
.....			

六、研发中心基础设施、试验条件情况

研发中心用于研发的科学仪器设备原值（万元）				
序号	科学仪器设备名称	型号	购置日期	原值（万元）

1				
2				
.....				

七、研发中心近两年运行情况

（在研项目及开展技术创新活动等）

八、申报单位承诺

**本单位郑重承诺：**本单位已就所提交材料内容的真实性和完整性进行审核，提交的材料及附件中所有内容、事项、数据均真实有效，不存在违背《关于进一步加强科研诚信建设的若干意见》规定和其它科研诚信要求的行为，本单位对材料的真实性承担相应法律责任。如有违反，本单位愿接受项目管理机构和相关部门做出的各项处理决定，包括但不限于停拨或核减经费，追回财政经费，向社会通报违规情况，取消一定期限科技计划项目申报资格，记入科研信用黑名单、科研诚信严重失信行为数据库以及主要负责人接受相应党纪政纪处理等。

单位负责人（签字）：\_\_\_\_\_ 单位：（盖章）\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

九、相关证明材料（提供复印件）

- 1.企业研究开发中心成立（设立）的证明材料；
- 2.研发中心组织机构、主要管理制度的证明材料；
- 3.近两年主要知识产权成果的证明材料；
- 4.上年度企业主营业务收入证明材料；
- 5.依托单位上年度研发投入报表（由依托单位从国家统计局、科技部或教育部相关统计平台导出，加盖单位公章；要求应报尽报）；
- 6.基础设施、试验条件的证明材料（科学仪器设备发票、研发场所面积证明等）。



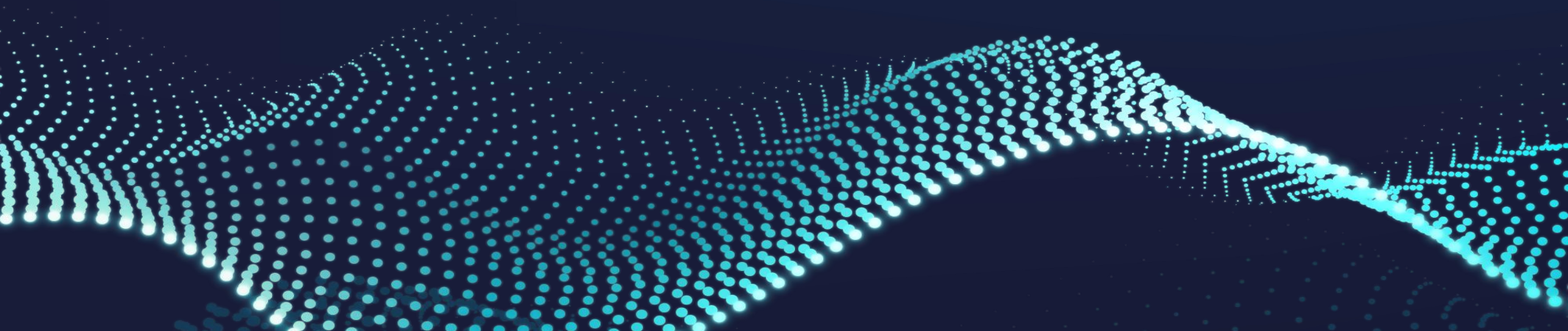
## 申报书下载

企业研发中心备案申报书可在市科创局官网下载

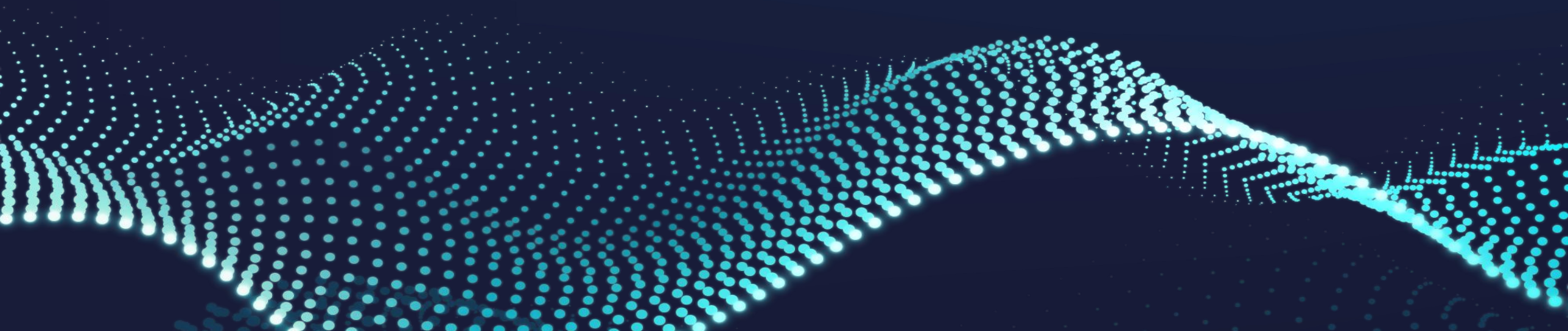
[https://kjj.wuhan.gov.cn/wmfw/fwsx/cxptrygl/sb syb\\_18407/202208/t20220817\\_2025051.shtml](https://kjj.wuhan.gov.cn/wmfw/fwsx/cxptrygl/sb syb_18407/202208/t20220817_2025051.shtml)



区科技管理部门组织审核（**包括对申报材料进行形式审查、开展现场考察及必要时组织专家评审等**），并向市科创局书面推荐符合条件的企业研究开发中心。



市科创局组织开展抽查复核。复核一般通过现场核查形式进行，主要核查企业是否满足备案应具备的条件，申报材料是否与实际情况一致。抽查复核中如发现不符合备案条件或申报材料与实际情况不一致的，不予备案。





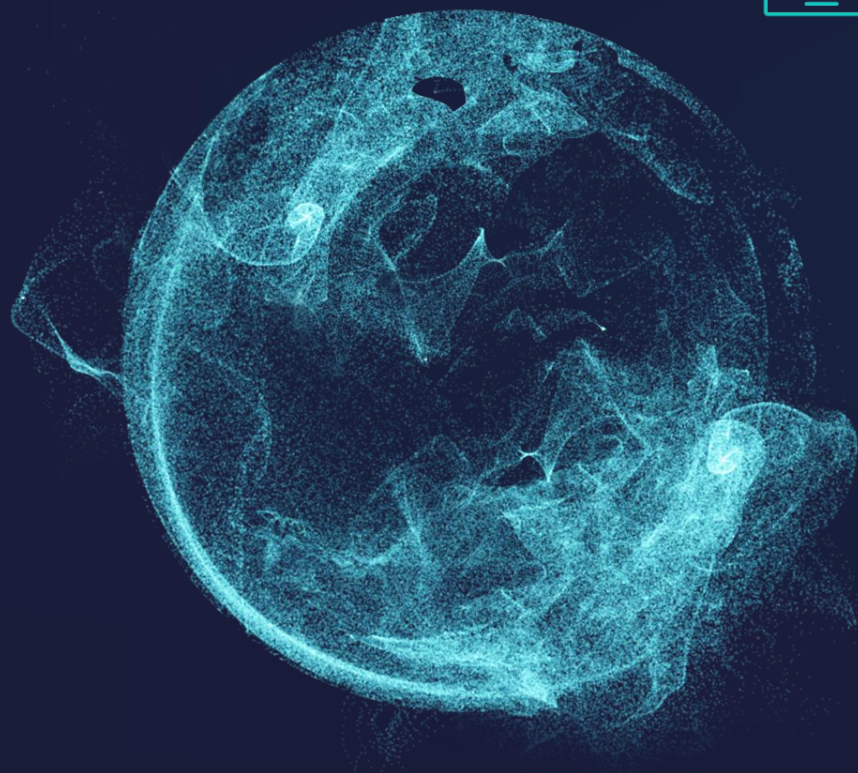


（一）企业已建有市级及以上重点实验室、工程（技术）研究开发中心、技术创新中心、企业技术中心等创新平台的，市科创局不再受理研发中心的备案申报。



（二）企业在研发中心申报备案、绩效评价过程中有弄虚作假行为的，按照社会信用失信行为进行处理；情节严重的，依法依规追究责任。





网络技术咨询电话：  
85870766



政策咨询电话：  
85530351， 85530035

The background features a dark blue gradient. On the left side, there is a stylized globe composed of a dense network of light blue dots and lines, representing a global network or data flow. From the right edge of the globe, several lines radiate outwards, each ending in a small light blue dot, suggesting a signal or data transmission.

2024 加快建设具有全国影响力的科技创新中心

感谢您的观看！

