

# 科学技术部火炬 高技术产业开发中心 文件

国科火字〔2021〕45号

---

## 关于开展2021年创新型产业集群 评价推荐工作的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市科技厅(委、局)，新疆生产建设兵团科技局：

为贯彻十九届五中全会精神，深入实施创新驱动发展战略，加快发展现代产业体系，根据《创新型产业集群试点认定管理办法》(国科发火〔2013〕230号)的原则，落实《关于深入推进创新型产业集群高质量发展的意见》(国科火字〔2020〕85号)，现决定开展2021年创新型产业集群评价推荐工作。具体事项通知如下：

一、依照《创新型产业集群评价指引(试行)》(国科火字〔2020〕183号)(下称《指引》)开展2021年创新型产业集群评价推荐工作，主要以国家高新技术产业开发区管理委员会为集群建设单位，按“一区一主导产业集群”的原则建

设创新型产业集群。推荐纳入评价管理的集群应符合《指引》关于评价对象的要求。

二、依照《指引》关于评价管理的要求，推荐材料包括：

- 1、省级科技主管部门审核推荐函
- 2、创新型产业集群评价申请表（附件 1）
- 3、创新型产业集群发展规划（2021-2023）提纲（附件 2）

三、已纳入评价管理的创新型产业集群试点及试点（培育）（附件 3），经省级科技主管部门复核同意，无须再次申请。但依据《指引》要求需调整集群名称或产业领域的，可提出再次申请并在推荐材料中予以注明。

四、推荐材料一式三份（另附电子版光盘一份），寄送截止期为 2021 年 3 月 31 日，以寄发日期为准。收到推荐材料后，火炬中心将组织专家予以审议，审议中如需申请单位答辩或补充说明的，将另行通知。

联系人：李一骢 张军

电话：010-88656265、88656263 传真：010-88656264

电子信箱：jiqcl@ctp.gov.cn

通信地址：北京市西城区三里河东路甲 18 号

邮政编码：100045

- 附件：1. 创新型产业集群评价申请表
2. 创新型产业集群发展规划（2021-2023）提纲
3. 创新型产业集群名单




2021年1月29日

(此件主动公开)

附件 1:

创新型产业集群评价申请表 (表一 基本信息)

集群名称												
集群 建设单位	名称						分管领导姓名			职务		
	地址									邮编		
	联系人	部门				姓名			职务			
		手机			传真					E-mail:		
集群专业化服务平台机构联系人	单位						姓名			职务		
	手机			传真					E-mail:			
集群发展现状和规划目标概述:												
												
申请状态		集群建设单位:      (印章) 年 月 日										
<input type="radio"/> 初次申请  <input type="radio"/> 再次申请												

创新型产业集群评价申请表（表二 指标数据）

指标数据	数据单位	2020年实际数	2023年目标数
营业收入	千元		
净利润	千元		
实际上缴税费总额	千元		
集群企业总数	家		
其中高新技术企业数	家		
其中营业收入≥10亿元人民币企业数	家		
其中营业收入≥1<10亿元人民币企业数	家		
集群人员总数	人		
营业收入净利润率	%		
营业收入平均增长率	%		
高新技术企业占比	%		
企业研发经费支出占比	%		
万人拥有有效发明专利数	项		
当年形成标准数	项		
国家级孵化器和国家备案众创空间数	个		
在孵企业数	家		
研发机构数	个		
创新服务机构数	个		
产业联盟组织数	个		
金融服务机构数	个		
当年获得的风险投资额	千元		

注：指标说明详见《创新型产业集群评价指引（试行）》。

创新型产业集群评价申请表（表三 集群领军企业）

企业名称	主要产品	2020年营业收入

附件 2:

## 创新型产业集群发展规划（2021-2023）提纲

### 一、集群基本情况

1. 集群现状及主要形成过程
2. 集群发展基础及特色
3. 纳入省级政府或部门产业发展规划情况
4. 纳入国家高新区年度工作计划情况
5. 支持集群建设的主要政策措施
6. 支持集群建设的工作推进体系
7. 集群公共服务能力状况与创新创业活动情况

### 二、集群产业链、创新链发展状况

1. 集群产业国内外发展概况与趋势
2. 集群产业链描述（包括领军企业、核心技术与产品、大中小企业融通发展情况等）
3. 集群创新链描述（包括大学与研究机构、产学研合作、公共技术平台、创新创业服务机构等）

### 三、集群发展面临的问题与对策

### 四、集群发展的思路、目标与任务

### 五、集群发展规划的推进机制与保障措施

## 附件 3:

## 创新型产业集群名单

地区	集群名称	建设单位	类型
北京	中关村移动互联网产业集群	中关村海淀园管委会	试点
	亦庄数字电视和数字内容产业集群	中关村亦庄园管委会	(培育)
	丰台轨道交通产业集群	中关村丰台园管委会	(培育)
天津	天津高新区新能源产业集群	天津滨海高新区管委会	(培育)
	天津基于国产自主可控的信息安全产业集群	天津滨海高新区管委会	(培育)
	北辰高端装备制造产业集群	天津北辰科技园管委会	(培育)
	天津泰达高端医疗器械产业集群	天津经开区管委会	(培育)
河北	石家庄药用辅料创新型产业集群	石家庄高新区管委会	试点
	邯郸现代装备制造创新型产业集群	邯郸市科学技术局	试点
	邯郸新型功能材料产业集群	邯郸经开区	(培育)
	保定新能源与智能电网装备创新型产业集群	保定高新区管委会	试点
山西	太原不锈钢产业集群	太原不锈钢产业园区管委会	(培育)
	榆次液压产业集群	山西榆次工业园区管委会	(培育)
内蒙古	包头稀土新材料产业集群	包头高新区管委会	(培育)
辽宁	沈阳生物医药和健康医疗创新型产业集群	沈阳高新区管委会	试点
	大连高端工业软件创新型产业集群	大连高新区管委会	试点
	大连信息技术及服务产业集群	大连高新区管委会	(培育)
	辽宁激光创新型产业集群	鞍山高新区管委会	试点
	本溪制药创新型产业集群	本溪高新区管委会	试点
吉林	长春汽车电子创新型产业集群	长春高新区管委会	试点
	通化医药创新型产业集群	通化高新区管委会	试点
黑龙江	齐齐哈尔重型石油化工新材料产业集群	齐齐哈尔高新区管委会	(培育)
	大庆高新区石油化工新材料产业集群	大庆高新区管委会	(培育)
	七台河石墨烯产业集群	七台河市科技局	(培育)
上海	张江生物医药产业集群	上海市浦东新区科委	(培育)
	上海漕河泾知识性服务业产业集群	漕河泾新兴技术开发区	(培育)
	上海新能源汽车及关键零部件产业集群	上海市嘉定区科委	(培育)
	上海精细化工产业集群	上海市金山第二工业区管委会	(培育)
	金桥移动互联网视频产业集群	金桥经开区管委会	(培育)
江苏	江宁智能电网创新型产业集群	南京市江宁区科学技术局	试点
	无锡高新区智能传感系统创新型产业集群	无锡高新区管委会	试点
	宜兴水环境产业集群	宜兴环保工业园	(培育)
	江阴特钢新材料创新型产业集群	江阴高新区管委会	试点
	常州光伏创新型产业集群	常州高新区管委会	试点
	常州轨道交通牵引动力与关键核心部件产业集	常州经开区管委会	(培育)

	群		
	武进机器人及智能装备创新型产业集群	武进高新区管委会	试点
	苏州高新区医疗器械创新型产业集群	苏州高新区管委会	试点
	苏州纳米新材料创新型产业集群	苏州工业园区	试点
	昆山小核酸创新型产业集群	昆山高新区管委会	试点
	扬州数控成形机床创新型产业集群	扬州高新区管委会	试点
	泰州生物医药创新型产业集群	泰州高新区管委会	试点
浙江	杭州数字安防创新型产业集群	杭州高新区管委会	试点
	温州激光与光电创新型产业集群	温州市科技局	试点
安徽	合肥基于信息技术的公共安全创新型产业集群	合肥高新区管委会	试点
	芜湖新能源汽车创新型产业集群	芜湖高新区管委会	试点
	蚌埠新型高分子材料产业集群	蚌埠高新区管委会	(培育)
福建	闽东中小电机产业集群	福建闽东赛岐经开区管委会	(培育)
	厦门海洋与生命科学产业集群	厦门高新区管委会	(培育)
	厦门火炬高新区软件和信息服务业产业集群	厦门火炬高新区	(培育)
	泉州微波通信创新型产业集群	泉州高新区管委会	试点
江西	南昌高新区中成药产业集群	南昌高新区管委会	(培育)
	景德镇直升机制造创新型产业集群	景德镇高新区管委会	试点
	新余动力电池创新型产业集群	新余高新区管委会	试点
	抚州生物医药创新型产业集群	抚州高新区管委会	试点
山东	济南智能输配电创新型产业集群	济南高新区管委会	试点
	济南高新区生物制品产业集群	济南高新区管委会	(培育)
	青岛机器人产业集群	青岛高新区管委会	(培育)
	烟台海洋生物与医药创新型产业集群	烟台高新区管委会	试点
	潍坊半导体发光创新型产业集群	潍坊高新区管委会	试点
	潍坊高端动力装备产业集群	潍坊高新区管委会	(培育)
	济宁高效传动与智能铲运机械创新型产业集群	济宁高新区管委会	试点
	临沂电子元器件及其功能材料创新型产业集群	临沂高新区管委会	试点
	德州生物制造创新型产业集群	德州高新区管委会	试点
	滨州高端铝材产业集群	滨州经开区管委会	(培育)
	菏泽生物医药大健康创新型产业集群	菏泽高新区管委会	试点
河南	郑州智能仪器仪表产业集群	郑州高新区管委会	(培育)
	洛阳高新区轴承产业集群	洛阳高新区管委会	(培育)
	南阳防爆装备制造创新型产业集群	南阳高新区管委会	试点
湖北	武汉东湖高新区国家地球空间信息及应用服务创新型产业集群	武汉东湖高新区管委会	试点
	襄阳新能源汽车关键部件创新型产业集群	襄阳高新区管委会	试点
	荆门城市矿产资源循环利用创新型产业集群	荆门高新区管委会	试点
	咸宁智能机电创新型产业集群	咸宁高新区管委会	试点
	十堰商用车及部件创新型产业集群	十堰高新区管委会	试点
	天门生物医药产业集群	天门经开区管委会	(培育)



湖南	长沙电力智能控制与设备创新型产业集群	长沙高新区管委会	试点
	株洲轨道交通装备制造创新型产业集群	株洲轨道交通装备制造产业集群运行管理办公室	试点
	湘潭先进矿山装备制造创新型产业集群	湘潭高新区管委会	试点
广东	广州个性化医疗与生物医药产业集群	广州高新区管委会	(培育)
	深圳高新区下一代互联网创新型产业集群	深圳市科技创新委员会	试点
	珠海智能配电网装备创新型产业集群	珠海高新区管委会	试点
	珠海船舶与海洋工程装备制造产业集群	珠海经开区管委会	(培育)
	珠海三灶生物医药产业集群	珠海高新区三灶科技园	(培育)
	佛山口腔医疗器械创新型产业集群	佛山高新区管委会	试点
	江门轨道交通修造创新型产业集群	江门高新区管委会	试点
	惠州云计算智能终端创新型产业集群	惠州仲恺高新区管委会	试点
	清远高性能结构材料创新型产业集群	清远高新区管委会	试点
	东莞机器人智能装备创新型产业集群	东莞高新区管委会	试点
	中山健康科技创新型产业集群	中山高新区管委会	试点
	中山翠亨新区精密智能装备产业集群	中山翠亨新区人民政府	(培育)
	中山小榄半导体智能照明产业集群	中山市小榄镇人民政府	(培育)
	韶关机械基础零部件创新型产业集群	韶关高新区管委会	试点
广西	南宁亚热带生物资源开发利用产业集群	南宁高新区管委会	(培育)
	柳州汽车整车及关键零部件创新型产业集群	柳州高新区管委会	试点
重庆	重庆电子信息创新型产业集群	重庆高新区管委会	试点
	璧山新能源汽车关键零部件绿色智能制造创新型产业集群	璧山高新区管委会	试点
四川	成都数字新媒体创新型产业集群	成都高新区管委会	试点
	德阳通用航空创新型产业集群	德阳高新区管委会	试点
	绵阳汽车发动机及关键零部件产业集群	绵阳高新区管委会	(培育)
	遂宁经开区电子电路产业集群	遂宁经开区管委会	(培育)
贵州	贵阳区块链与大数据产业集群	贵阳高新区管委会	(培育)
云南	昆明市生物医药产业集群	昆明高新区管委会	(培育)
陕西	西安泛在网络技术创新型产业集群	西安高新区管委会	试点
	宝鸡高新区钛产业集群	宝鸡高新区管委会	(培育)
	杨凌示范区生物产业集群	杨凌农高区管委会	(培育)
甘肃	兰州高新技术产业开发区节能环保产业集群	兰州高新区管委会	(培育)
青海	青藏高原特色生物资源与中藏药创新型产业集群	青海高新区管委会	试点
	西宁经开区锂电产业集群	西宁经开区管委会	(培育)
	海西盐湖化工特色循环经济创新型产业集群	海西蒙古族藏族自治州科技局	试点
新疆	乌鲁木齐电子新材料产业集群	乌鲁木齐高新区管委会	(培育)