

# 安徽省科学技术厅

皖科平台秘〔2024〕318号

## 关于开展2024年高水平新型研发机构 评价认定工作的通知

各市科技局，各有关单位：

为贯彻落实党的二十届三中全会和省委十一届七次全会精神，鼓励和规范发展新型研发机构，依据《安徽省人民政府办公厅关于加快发展高水平新型研发机构的实施意见》（皖政办〔2022〕14号）等精神，现就开展2024年度高水平新型研发机构评价认定工作有关事项通知如下。

### 一、总体考虑

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届三中全会精神，深入贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述和关于安徽工作的重要讲话重要指示精神，认真落实省委十一届七次全会最新工作部署，强化统筹、优化布局，紧扣我省六大传统优势产业、十大战略性新兴产业、七大创新领域未来产业、八大优质高效服务业发展，加快发展一批高水平新型研发机构，打造科技创新和产业创新深度融合、高校

院所和市场主体深度链接、全球创新资源与安徽产业发展深度对接的“桥梁”，助力培育和发展新质生产力。根据年度重点工作安排，2024年拟评价认定10家左右高水平新型研发机构。

## 二、申报对象

高水平大学、科研院所、高层次人才团队、科技领军企业等依法在安徽省行政区域内注册的事业单位或企业、科技类民办非企业单位，主要从事科学研究、技术创新、孵化转化和研发服务，实行新型管理体制机制，研发转化能力突出、社会经济效益显著。主要从事生产制造、研发服务外包、教学培训、园区管理、中介服务、生产性检验检测等活动的单位不纳入本次申报范围。

## 三、标准条件

1. 具备独立法人资格。注册地和主要办公场所设在安徽省内，注册后运营2年以上。

2. 具有公共研发属性且拥有明确的业务发展方向。符合国家和地方经济发展需求，以开展产业共性技术研发活动为主，具有明确的研发方向和清晰的发展战略，在前沿技术研究、工程技术开发、科技成果转化、创业与孵化育成等方面有鲜明特色。

3. 具有创新、科学、规范、现代化、市场化的管理运行制度。原则上按公司化管理模式，实行院（所）长负责制和章程管理，建立健全市场化运行和收入分配机制等。

4. 具有相对稳定的收入来源和自我造血能力。投资建设主体原则上应不少于2家单位，近2年各级财政投入总额占机构年度

总收入的比例逐年减少。机构近2年每年“四技”收入占当年经营性收入总额比例不低于60%。

5. 拥有开展研发、试验、服务等所必需的条件和设施设备。近2年每年投入研发经费占机构年总收入比例不低于30%且不低于1000万元。科研设备仪器原值不低于2000万元。

6. 具有结构相对合理稳定、研发能力较强的人才团队。科研人员和成果转化专职人员占当年员工总数不低于70%且总数超过50人。

7. 实现良好的社会经济效益。近2年每年转化科技成果不少于30项，引进转化产业化项目不少于1个，孵化企业不少于2家，提供技术服务不少于300家（次）。

#### **四、申报流程**

1.单位申请。申报单位负责人登录安徽科技大脑门户网站（<https://kjdn.ahinfo.org.cn/portal/#/portal>），点击菜单栏中的“办事大厅”，选择“科技创新平台专项-高水平新型研发机构评价认定”，并按要求填写申报材料，上传申报书等附件后，申报单位进入系统审核。系统填报起始时间：2024年10月21日8:00，关闭时间：2024年11月3日24:00，逾期不予受理。

2.审核推荐。依照属地管理原则，由所在市科技局负责对申报单位的材料进行审核把关，研究提出推荐意见，报经所在市政府行文向省科技厅推荐。请各有关市科技局指导有关单位按规定时间完成网上申报工作，并对填报信息的真实性、完整性及申报

单位信用记录等进行审核，于2024年11月8日24:00前完成审核推荐，11月15日前将所在市政府推荐文件和汇总表（见附件）一式两份，送（寄）至省政务中心科技厅窗口（合肥市马鞍山路509号，邮编230001）。扫描版发至邮箱 [ahkjt\\_jdc@163.com](mailto:ahkjt_jdc@163.com)。

3.材料报送。为减轻申报单位和科研人员负担，申报时先通过系统提交材料，待正式认定后，再打印纸质材料（申报书与相关证明材料装订成册，一式2份，封面加盖依托单位和归口管理单位公章）由各市科技局报送至省政务中心1号大厅省科技厅窗口（合肥市马鞍山路509号）。纸质材料须通过申报系统打印，确保与电子申报材料一致。未认定项目无需报送纸质材料。

## 五、有关事项

1.申报单位按通知要求和系统填报说明认真编写申报书、上传佐证材料，确保提交材料的真实、准确和完整性。

2.申报材料应符合保密规定，相关研究内容、科研成果以及佐证材料等均应不含涉密及敏感信息。

3.各市科技局要切实做好申报单位咨询服务指导工作，严格审核把关、择优推荐。

## 六、联系方式

省科技成果转化促进中心：0551-68568890；

省科技厅科技创新平台建设处：0551-62616083；

省政务中心科技厅窗口：0551-62999803；

技术支持：0551-66161997。

- 附件：1. 高水平新型研发机构评价认定申报书（样表）  
2. 高水平新型研发机构评价认定申报推荐汇总表



附件 1

# 高水平新型研发机构评价认定申报书（样表）

（2024 年度）

项目类别：	高水平新型研发机构评价认定		
依托单位：	_____（盖章）		
单位负责人：	_____	联系电话：	_____
单位联系人：	_____	联系电话：	_____
联系人手机：	_____	电子邮箱：	_____
归口管理部门：	_____（统一按照属地原则，填写市级科技部门）		

安徽省科学技术厅  
二〇二四年 制

## 一、 依托单位基本情况

1、基本信息						
单位名称		注册所在地				
单位地址						
单位性质	<input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 其他	组织机构代码/统一社会信用代码				
是否安徽省内独立法人	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否建设运行 2 年以上		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
依托单位投资建设主体	1.					
	2. (可加行)					
所属产业领域	在以下范围内选择：六大传统产业（煤电、钢铁、有色、建材、化工、纺织），十大战略性新兴产业（新能源汽车、先进光伏和新型储能、新一代信息和通信技术、人工智能、高端装备制造、生命健康、高端绿色食品、新材料、智能家电（居）、数字创意），七大未来产业（量子科技、空天信息、通用智能、低碳能源、生命科学、先进材料、未来网络），八大现代服务业（软件信息、科技服务、现代物流、现代金融、电子商务、文化旅游、会展赛事、民生服务），其它_____					
主要研究方向	1. 2. .....					
是否建有省级以上研发机构	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	省级以上研发机构名称				
2、人员情况						
法定代表人姓名		法定代表人手机				
职工总数		其中：固定人员				
研发转化人员数		其中：正高级职称				
		其中：博士学历				
3、近 2 年科技创新投入情况						
2022 年	年度总收入(万元)		其中，各级财政投入总额(万元)		占比(%)	
	经营性收入总额(万元)		其中，“四技”收入(万元)		占比(%)	
	研发经费(万元)		占总收入比例(%)			

2023 年	年度总收入(万元)		其中, 各级 财政投入总 额(万元)		占比 (%)	
	经营性收入总额 (万元)		其中, “四 技”收入(万 元)		占比 (%)	
	研发经费(万元)		占总收入比例(%)			
研发场地面积(平 方米)		科研仪器设备原值 (万元)				
<b>4、近 2 年创新发展情况</b>						
获奖(项)	总计	国家级	省部级	其它		
科研项目(项)	总计	国家级	省级	产学研合作		
知识产权(项)	专利授权总数	其中				
		PCT 专利	发明专利	实用新型 专利	其它	
	制定标准总数	其中				
		国际标 准	国家标 准	行业标 准	地方标 准	企业标 准
年均转化科技成果 (项)		年均引进转化产 业化项目(项)				
年均孵化企业数 (家)		年均提供技术服 务(家/次)				

## 二、取得的主要成绩

### (一) 概述

(依托单位简介(定位、研究方向和主要研究内容、特色与优势); 简述本单  
位在重大创新成果产出、高层次人才队伍建设、成果转化、行业引领带动、交  
流与开放服务、推动地方发展成效、运行管理体制机制创新等方面的主要进展  
和贡献。3000 字左右)



## **(二) 创新成果与贡献**

(主要研究进展和代表性成果；承担(参与)国家、省科技计划项目(课题)及其他重大创新任务；结合产业技术发展需求，自主开展关键共性技术研发及应用、卡脖子技术攻关等；获得相关成果科技奖励、知识产权等及其影响；成果应用和转化情况；2000字以内)

## **(三) 队伍建设及人才培养**

(人才层次和梯队建设、高层次人才培养和引进、专业技术人员培训等。1500字左右)

## **(四) 科技成果转化、行业引领带动及推动地方发展**

(成果转移转化机制建立和运行，开展对外科技合作及产学研合作；技术创新所取得的重大成果转化及产业化应用；在相关产业领域和行业所取得的技术创新成果对推动国家、地方及行业发展的影响和贡献，辐射带动效应及取得的经济效益；面向行业开展对外技术服务与开放共享成效等。2500字左右)

### **(五) 组织架构及管理运行模式**

(组织架构；现代化的管理体制，明确的人事、薪酬、行政和经费等内部管理制度；市场化的决策机制、高效率的成果转化机制等；市场化的薪酬机制、企业化的收益分配机制、开放型的引入和用人机制等。1500 字左右)

### **(六) 典型成果案例**

在应用基础研究、技术创新、成果转化和新产品研发、产业企业孵化等方面取得的重大典型创新成果案例（不超过 3 个）。每个案例不超过 500 字，可附图片等资料。

## **三、工作计划和绩效目标**

### **(一) 主要任务**

(围绕地方产业需求，明确下一步重点攻关方向布局、任务以及促进成果转化落地的配套布局等。1000 字左右)

## (二) 工作计划

(年度进度安排,包括主要工作及阶段目标;后续经费概算、来源构成、使用计划等。1500 字左右)

### (三) 绩效目标

相关指标	具体内容（可增项）	年度指标值	
		2025	2026
投入指标	投入研发经费（万元）		
	投入研发经费占年度总收入比例（%）		
	科研人员和成果转化专职人员数（人）		
	科研人员和成果转化专职人员占当年员工总数比例（%）		
	科研设备仪器原值（万元） .....		
产出指标	攻克行业重大关键核心技术、研制重大创新产品（项）		
	征集并成功解决行业技术需求（项）		
	为企业提供技术服务（家/次）		
	衍生孵化企业（家）		
	转化科技成果（项）		
	培育引进高层次科技创新人才和团队（名/个）		
	引进转化产业化项目（个） .....		

#### 四、审核意见

本单位申报认定高水平新型研发机构，所提供的材料真实、合法。如有不实之处，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

主要负责人签字：

（依托单位盖章）

年 月 日

归口管理部门审核意见：

主要负责人（签字）：

（归口管理部门盖章）

年 月 日

## 五、附件

序号	材料名称	是否 必备材料	备注
1	主要人员名单（含固定、流动人员）（固定人员需提交社保证明等）	是	
2	现有主要仪器设备清单及购置（研制）计划清单（现有仪器设备需提供购置发票等）	是	
3	牵头单位近3年总收入、经营性收入、各级财政投入总额、研发投入、“四技”收入等支撑材料（如年度审计报告、研发费用专项审计报告等）	是	
4	转化科技成果相关证明材料（如技术合同登记证明等）	是	
5	引进转化产业化项目（指从省外引进成果或团队来皖成立企业等）相关证明材料	是	
6	孵化企业清单及相关证明材料（如孵化协议等）	是	
7	提供技术服务清单及相关证明材料（技术服务合同、相关记录等）	是	
8	近2年获得的省级以上科技奖励、省级以上重要科研项目、授权专利等清单	否	
9	其他相关佐证材料	否	

备注：附件相应证明材料应为代表依托单位水平和能力的重要资料，并支撑印证有关数据信息，与申报无关的资料，不得列入申报材料。

附件 2

## 高水平新型研发机构评价认定申报推荐汇总表

推荐部门（单位）：（盖章）

年 月 日

序号	申报单位	负责人	产业领域	是否符合标准条件	相关材料是否齐全	诚信审查情况
1						
2						
3						
4						
...						