

淮安市科学技术局文件

淮科〔2022〕24号

关于组织申报 2022 年第一批市工程技术研究中心的通知

各县区（园区）科技局（经发局），各有关单位：

为贯彻落实《淮安市创建国家创新型城市实施方案（2021—2023年）》、《2022年科技平台建设创新突破工作方案》要求，进一步提升我市企业研发机构建设水平，根据年度工作计划安排，组织开展2022年第一批市企业工程技术研究中心申报工作。现将有关事项通知如下：

一、申报条件

- 1、在我市行政区域内注册成立一年以上的居民企业。
- 2、有专门的研发场所，满足研发的需要，独立研发面积原则上不少于200平方米。
- 3、有一支与主导业务相适应的专业技术人员队伍，研发设计人员不少于10人。

4、有一定规模（年销售额原则上不低于 2000 万元），有稳定的经费投入，上年度研发投入支出占销售收入比重原则上不低于 2%。

5、有研发所需的仪器设备。

6、有一定的创新能力，拥有或申请知识产权须 1 项以上。

二、支持重点

1、规模以上高新技术企业。

2、当年申报高新技术企业的规模以上企业。

3、市高新技术企业培育入库企业。

三、工作要求

1、认真做好宣传发动和推荐审核工作。各县区、园区科技主管部门要贯彻市科技局印发的《2022 年科技平台建设创新突破工作方案》要求，着力围绕高新技术企业培育和规模以上高新技术企业研发机构建有率达到 95% 以上的目标，加大企业工程技术研究中心建设力度，通过现场指导、业务培训等形式，宣传加强企业研发机构建设的重要性，切实调动企业的主动性积极性。

2、制定出台相关政策。各县区、园区要在市级层面出台政策的基础上，紧密结合本地实际，制定相应政策，在资金、人才等方面对企业工程技术研究中心建设给予支持。

3、支持和鼓励校企合作。充分发挥高校院所的科研优势和人才优势，搭建校企合作平台，共建企业研发机构，促进创业创新能力的不断提高。

4、按时报送申报材料。申报单位根据本通知的要求，填写淮安市工程技术研究中心申报书（附件2），并提供相关佐证材料。纸质申报材料一式两份同时提交电子档报送至各县区、园区科技局（经发局），各县区、园区科技局（经发局）审核盖章后，将纸质材料与电子档统一报市科技局科研机构与成果处。申报截止时间为2022年5月10日，市科技局将组织专家评审，择优认定第一批企业工程技术研究中心。

5、已获批过省、市企业工程技术研究中心的不得申报。

联系人：市科技局科研机构与成果处 孙云龙 施俊

联系电话：83644156

附件：1.2022年第一批市工程技术研究中心推荐名额

2.淮安市工程技术研究中心申报书

3.申报单位信用承诺书



附件 1:

2022 年第一批市工程技术研究中心推荐名额

| 县区 | 推荐名额 (家) |
|---------------|----------|
| 清江浦区 | 6 |
| 淮阴区 (含国家级高新区) | 8 |
| 淮安区 | 6 |
| 洪泽区 | 6 |
| 涟水县 | 6 |
| 金湖县 | 6 |
| 盱眙县 | 6 |
| 淮安经济技术开发区 | 8 |
| 淮安工业园区 | 6 |
| 生态文旅区 | 2 |
| 合 计 | 60 |

附件 2:

淮安市工程技术研究中心 申报书

中心名称: _____
依托单位: _____
中心负责人: _____ 电话: _____
中心联系人: _____ 电话: _____
主管部门: _____

填报日期: 年 月 日

淮安市科学技术局编制

| | | | | | |
|----------------------------|-------------|--|--------|---------|--|
| 依 托 单 位 概 况 | 单位名称 | | | | |
| | 单位性质 | <input type="checkbox"/> 1、企业 <input type="checkbox"/> 2、科研院所 <input type="checkbox"/> 3、高等学校 <input type="checkbox"/> 4、其他 | | | |
| | 企业登记注册类型 | <input type="checkbox"/> 1、国有企业 <input type="checkbox"/> 2、集体企业 <input type="checkbox"/> 3、股份合作企业 <input type="checkbox"/> 4、联营企业 <input type="checkbox"/> 5、有限公司 <input type="checkbox"/> 6、股份有限公司 <input type="checkbox"/> 7、私营企业 <input type="checkbox"/> 8、港澳台投资企业 <input type="checkbox"/> 9、外商投资企业 | | | |
| | 企业类型 | <input type="checkbox"/> 新认定的高新技术企业 <input type="checkbox"/> 国家、省创新型（试点）企业 <input type="checkbox"/> 产业技术创新战略联盟企业 | | | |
| | 是否在国家、省高新区内 | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 高新区名称 | | |
| | 地 址 | | | 银行信用等级 | |
| | 联 系 人 | | 电 话 | 邮 政 编 码 | |
| | 职工总数 | | 研发人员 | 副高级技术人员 | |
| | 注册资金 | | 资产负债率 | 上年度销售收入 | |
| | 研发投入 | | 研发场地面积 | 研发设备价值 | |

| | 姓名 | 年龄 | 学历 | 职称/职务 | 工作单位 |
|--|----|----|----|-------|------|
| 工 程 技 术 研 究 中 心 主 要 人 员 配 置 情 况 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

一、工程中心组建的意义与必要性

所涉及的技术领域国内外发展现状、今后发展趋势，企业现有的优势和存在的主要问题，工程中心组建对企业及相关产业发展的作用意义等。

二、依托单位情况和项目实施基础

工程中心依托单位基本情况及现有的研究开发基础条件、研发投入、人才团队情况，近三年来承担的主要科技项目，取得的知识产权情况等。

三、主要建设目标和任务

1、总体目标

2、研究开发和工程化的主要方向

3、主要任务及其考核指标

(1) 设施建设任务（研发场所及配套设施建设、仪器设备配备等）

(2) 研究开发的主要任务（产业关键技术研发；技术二次开发与熟化（含小试、中试）；新产品开发与技术成果转化等）

(3) 人才培养与团队建设任务

(4) 体制建设及开放运行、技术辐射等

(5) 考核指标

(6) 主要任务及具体考核指标简述（限 500 字）

四、工程中心建设实施计划

1、投资规模及建设资金来源与构成比例

经费单位：万元

| | | | | | |
|--------|--------|------|--------|--------|----|
| 新增总经费 | | | | | |
| 县区匹配经费 | 其中： | | | | |
| | 县（区）匹配 | | 其他部门匹配 | | |
| 企业自筹经费 | 其中： | | | | |
| | 单位自有 | 银行贷款 | 风险投资 | 合作单位出资 | 其他 |
| | | | | | |

2、建设经费的支出预算及仪器设备添置清单

(一) 建设经费的支出预算

经费单位：万元

| | 预算数 | 占预算支出总额的比重 (%) | 备注 |
|---------------------|-----|----------------|----|
| (一) 直接费用 | | | |
| 1、设备费 | | | |
| 2、材料费/测试化验加工费/燃料动力费 | | | |
| 3、差旅费/会议费/国际合作与交流费 | | | |
| 4、劳务费/专家咨询费 | | | |
| 5、其他支出 | | | |
| (二) 间接费用 | | | |
| 6、管理费 | | | |
| 7、绩效支出 | | | |
| 合计： | | | |

(二) 仪器设备添置清单

| 仪器设备和计算机名称 | 型号 | 用途 | 添置方式 | | | 经费概算 (万元) |
|------------|----|----|------|------|------|-----------|
| | | | 国外订购 | 国内订购 | 自己研制 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

3、工程中心组建的计划进度（以季度为单位，阶段性考核指标，须体现定性定量相结合的原则）

五、审查推荐意见

| | |
|--------------|---------------------------------|
| 依托单位 意见 | 法人代表（签章） 单位（公章） 年 月 日 |
| 县区主管 部门意见 | 负责人（签章） 单位（公章） 年 月 日 |

附件：

1. 依托单位上年度财务报表或审计报告
2. 联合共建协议或产学研合作协议
3. 近年来承担市级以上科技项目清单及相关证明材料
4. 近年来申请及授权的专利等知识产权证书复印件
5. 申报通知规定的其他需要提供的证明材料

附件 3:

申报单位信用承诺书

本单位承诺严格遵守国家、省和市相关规定及通知要求，承诺所提供申报资料真实有效，无编报虚假材料、侵犯他人知识产权等失信造假行为。

本单位承诺如有失实或失信行为，愿意承担以下责任：

1. 取消认定资格；
2. 记入不良信用记录，接受相应处理；
3. 其它相关法律责任等。

经 办 人（签字）:

法 人 代 表（签字）:

申请单位（公章）:

_____年____月____日