附件1

2023年江苏省工程研究中心申报汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申请省工程中心名称 |  依托单位 | 依托单位统一社会信用代码 | 省工程中心联系人及手机号 | 省工程中心研发基础条件 | 建设内容（200字以内） | 所属战新产业 | 所属优先支持领域 | 是否属于增报 | 申报主体类别 | 建设地点 | 主管部门 |
| 　 | 江苏省xx工程研究中心 |  |  |  |  |  |  |  |  | 央企/企业/高等院校/科研院所 | xx市、县（市）、区） | xx市发展改革委/江苏省xx（省有关部门） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … | … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：

1. 省工程中心按照基础名额、央企、增报名额顺序汇总，表格内容严格按照以下要求填写。

2．省工程中心研发基础条件：科研人员xx人，专职科研人员xx人，研发设备原值xx万元，研发设施面积xx平方米，主持（承担）省级以上科研计划xx项，主持参与制定国际、国家或行业标准xx项，具有高级职称或博士学位的学术与技术带头人xx人。依托单位2022年度研发经费支出xx万元（企业填写）/工程中心横向科研经费收入xx万元（高校和科研院所填写）。

3．建设内容（200字以内）：围绕xx产业（江苏战略性新兴产业或细分领域）发展中的xx（具体的）等问题，建设xx（具体的一个或若干个）等创新平台，开展xx方面等研究，突破xx（具体的）等关键技术或开发xx装备。省工程中心建设总投资xx万元，建设期：202X-202X年。

4．所属战新产业：新一代信息技术产业、数字科技产业、高端装备制造产业、新材料产业、生物技术和新医药产业、绿色低碳产业、新兴服务产业、未来产业。

5. 所属优先支持领域：第三代半导体、氢能和新一代储能、基因技术及细胞治疗、零碳负碳先进技术。如不属于优先支持领域则填“否”。

6．是否属于增报：优先支持领域/国家级战略性新兴产业集群/省级战略性新兴产业融合集群发展示范。如不属于增报则填“否”。