附件1

安徽省省级服务型制造集聚区申报书

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报主体 | （xx市xx县/市/高新技术开发区/经济技术开发区） | | | | |
| 主导产业 |  | | | | |
| 融合路径 | □科技服务□工业设计□平台服务 □质量服务□现代物流□节能环保□制造衍生服务□其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（可多选） | | | | |
| 联系方式 | 负责人 |  | 职务 | *县（市、区）或省级以上开发区负责同志* | |
| 联系人 |  | 所在部门及职务 | *县（市、区）或省级以上开发区工业和信息化部门负责同志* | |
| 手机 |  | 邮箱 |  |
| 通讯地址 |  | | | |
| 主要定量  指标 | 规模以上制造业企业数量（个） | | | |  |
| 规模以上制造业企业营收（亿元） | | | |  |
| 规模以上制造业企业利润（亿元） | | | |  |
| 规模以上制造业企业R＆D经费支出占营业收入比重（%） | | | |  |
| 制造业单项冠军企业数量（个） | | | |  |
| 国家级专精特新“小巨人”企业数量（个） | | | |  |
| 省级专精特新中小企业数量（个） | | | |  |
| 数字化转型覆盖率（%） | | | |  |
| 省级及以上智能工厂数量（个） | | | |  |
| 规模以上生产性服务业企业数量（个） | | | |  |
| 规模以上生产性服务业企业营收（亿元） | | | |  |
| 规模以上生产性服务业企业利润（亿元） | | | |  |
| 省级及以上工业设计中心数量（个） | | | |  |
| 主要定量  指标 | 省级及以上制造业创新中心数量（个） | | | |  |
| 省级及以上科技成果转化中试基地（个） | | | |  |
| 省级及以上质量检验检测中心数量（个） | | | |  |
| 省级及以上重点工业互联网平台数量（个） | | | |  |
| 其他省级及以上生产性服务业平台数量（个） | | | |  |
| 省级服务型制造标杆企业数量（个） | | | |  |
| 省级制造服务一体化应用场景数量（个） | | | |  |
| 省级及以上服务型制造示范数量（个） | | | |  |
| 服务型制造标准制定数量（个） | | | |  |
| 主要定性  指标 | *（略，详见《导则》附件《服务型制造集聚区创建指标表》）* | | | | *（略，在《安徽省省级服务型制造集聚区建设方案》中阐明）* |
| （申报主体人民政府或开发区管委会意见）  （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| （申报主体所在市工业和信息化部门意见）  （盖章）  年 月 日 | | | | | |

附件2

安徽省省级服务型制造集聚区建设方案

### （提纲）

第一部分：基本情况

区域制造业和生产性服务业发展基本情况，创建服务型制造集聚区的优势特色和存在短板（围绕《导则》附件《服务型制造集聚区创建指标表》阐述）。

第二部分：建设目标

未来三年集聚区建设的总体思路、发展定位、具体目标及分年度计划（定性与定量相结合）。

第三部分：重点任务

未来三年在夯实产业基础、提升服务能力、强化主体培育、打造融合生态、推动集聚发展等方面的重点任务，以条目式列出。

第四部分：落实举措

围绕推动“两业融合”发展服务型制造，拟出台的政策措施、开展的具体工作和奖补资金使用计划。如培育服务型制造标杆企业、打造制造服务一体化应用场景、开展诊断宣贯、推介典型案例、搭建公共服务平台、举办工业设计赛事等，以条目式列出。

第五部分：组织保障

服务制造集聚区建设的人员、制度、机构等保障，探索开展“两业融合”统计监测的具体举措等。

附：承诺书

单独一页，包括承诺保证申报材料、数据和项目真实有效，2022年至今未发生过特别重大、重大生产安全事故，特别重大、重大突发环境事件和造成恶劣影响的社会稳定事件，如有不实承担一切后果等相关声明内容。