附件1

福建省工信厅制造业中试服务平台认定申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、平台基本情况 | | | | | | | | | | | | |
| 平台名称 | | |  | | | | | | | | | |
| 平台地址 | | |  | | | | | | | | | |
| 平台负责人 | | | 姓名 |  | | | 联系方式 | |  | | | |
| 单位 |  | | | 职务 | |  | | | |
| 平台联系人 | | | 姓名 |  | | | 联系方式 | |  | | | |
| 所属行业领域 | | |  | | | | 建设时间 | |  | | | |
| 依托单位名称 | | |  | | | | 统一社会  信用代码 | |  | | | |
| 合作单位名称 | | | 1.  2.  3. | | | | | | | | | |
| 中试基础条件 | 场地面积 | | 自有面积（平方米） | | | |  | | | | | |
| 租用面积（平方米） | | | |  | | | | | |
| 中试设备数  （台/套） | |  | | | | 中试设备原值（万元） | |  | | | |
| 已建中试生产线 | | 1.  2.  3. | | | | | | | | | |
| 行业资质  （与中试服务相关的工程设计、试验检测等资质） | |  | | | | | | | | | |
| 人才队伍情况 | 工程技术  带头人 | | 姓名 |  | | 专业 |  | | 职务/职称 |  | | |
| 主要业绩 |  | | | | | | | | |
| 从事中试服务的专业技术人员数（人） | | |  | | | 其中本科（含）以上学历及中级（含）以上技术职称的人员占比（%） | | | |  | |
| 安全管理人员数（人） | | |  | | | | | | | | |
| 中试服务情况 | 上年度中试服务收入（万元） |  | | | 上年度服务企业数量（个） | |  | 上年度中试服务项目数量（个） | | | |  |
| 二、平台组织架构及运营模式（包括机构设置与职责、建设单位支撑作用、建设运营模式等，500字以内） | | | | | | | | | | | | |
| 三、平台建设目标及内容（包括建设方向、目标、服务内容、行业或区域技术资源整合能力、行业推动作用等，800字以内） | | | | | | | | | | | | |
| 四、核心技术能力（包括平台具备的中试相关核心技术、中试数字化智能化绿色化水平等，800字以内） | | | | | | | | | | | | |
| 五、中试服务开展情况（列举近年来开展的重点中试服务项目，包括项目服务内容、服务收入、技术创新点、主要成效、成果转化等情况，800字以内） | | | | | | | | | | | | |
| 六、内部管理制度运行情况（包括对外服务程序、知识产权保护、安全环保等制度的建设及运行情况，500字以内） | | | | | | | | | | | | |
| 七、符合安全、环保等要求情况说明（主要说明是否具备必须的安全、环保设施设备，是否符合国家和我省安全、环保等方面法律法规和政策要求，中试环境和工艺流程等是否符合国家和省相关标准要求，300字以内） | | | | | | | | | | | | |
| 申报单位承诺 | | | 本单位承诺：  1.申报书中所填写的内容真实、合法、有效。  2.提供的申报资料和文件内容真实、准确、完整，事实存在，来源合法。  3.所报送的材料符合国家保密规定，未涉及国家秘密和其他敏感信息。  4.涉及的知识产权（商业秘密）明晰完整，归属本单位或技术来源正当合法，未剽窃他人成果，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。  5.近两年未发生重大安全、质量、环保等事故及违法违规行为，无不良信用记录。  若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担一切责任。  申报单位（盖章）： 法定代表人（签字）：    日期： 年 月 日 | | | | | | | | | |
| 推荐单位  初审意见 | | | 初审及推荐意见：  经办人： 签发人： 推荐单位（盖章）：  日期： 年 月 日 | | | | | | | | | |