附件2

贵州省制造业中试平台申报书

申请单位名称（加盖公章）：

制造业中试平台名称：

年 月 日

填写说明

1.申报单位应如实、详细地填写每一部分内容。

2.“推荐单位”应为各市（州）工业和信息化主管部门，名称应填写全称。

3.本申请表中有关项目页面不够时，可另加附页，用A4纸打印。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、基本信息 | | | | | | |
| 平台名称 | XXXX 制造业中试平台 | | 行业方向① | | |  |
| 所在地 | 省 市 区(县) | | | | | |
| 是否为省级主管部门正式批复认定的省级中试平台 | | | | □ 是 □ 否 | | |
| 依托单位 |  | | | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | | | | |
| 单位类型 | □高校口科研机构□央企□国企□民企口其他 | | | | | |
| 平台介绍 | (1000字以内) | | | | | |
| 平台类型 | 口综合型 口专业型 口企业型 | | | | | |
| 平台负责人 |  | 职务/职称 | | |  | |
| 负责人联系方式 |  | | | | | |
| 填表人 |  | 联系方式 | | |  | |
| 推荐单位 |  | | | | | |
| 建设进度 | 口建成 口在建 | 建设周期  起止时间 | | |  | |
| 总投资(万元) |  | 已完成投资  (万元) | | |  | |
| 建设运营模式② |  | 联合单位③ | | |  | |
| 依托单位  资质荣誉 | (包括但不限于荣誉类型及荣誉授予单位；是否为专精特新 中小企业或专精特新“小巨人”企业；是否为制造业单项冠 军；是否为高新技术企业、独角兽企业、瞪羚企业等，是否 为制造业创新中心、企业技术中心等；不超过500字) | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 依托单位近3年是否发生过较大及以上安全  事故和重大质量、环境污染、失泄密等事故，  是否存在数据资料弄虚作假、失信等情形，  是否存在违法、违规问题④ | | | | | | □否口是，具体为 | | | |
| 依托单位上年度运营情况 | | | | | | 资产总额 万元 | | | |
|  | | | | | | 2024年 | | 2023年 | 2022年 |
| 近三年主营业务收入(万元) | | | | | |  | |  |  |
| 营业利润(万元) | | | | | |  | |  |  |
| 二、基础能力情况 | | | | | | | | | |
| 基础能力介绍 | | | (包括但不限于平台的中试线或试验场地、安全环保等配套  设施、中试软硬件设备、中试数据、中试人才队伍等情况，  1500字以内) | | | | | | |
| 中试场地及配套  设施面积 | | | 平方米 | | | 建设成熟中 试线数量 | | 条 | |
| 中试设备设施(原值) | | | 万元 | | | 中试数据量 | | 条 | |
| **中试平台软硬件(装备、仪器、软件、配套公辅设施等)要素表** | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 数量 | 品牌 | 产地 | 原值  合计 | 自主  可控  能力⑤ | 其核心技术指标及在国内、国 际的地位情况 | | |
| 1 |  |  |  |  | 万元 |  |  | | |
| 2 |  |  |  |  | 万元 |  |  | | |
| … |  |  |  |  | 万元 |  |  | | |
| 平台专职人  员总数 | |  | | 具有副高级及以上专业技术职称或者具有同等专业水平的专家人数 | | |  | | |
| 硕士及以上人数 | | |  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 平台荣誉 | (平台获得省部级以上荣誉情况，填写授予时间、荣誉名称、荣誉授  予单位等，500字以内) |
| 区位优势 | (包括并不限于平台是否位于国家高新技术产业开发区、国家经济技  术开发区、国家先进制造业集群、中小企业特色产业集群等情况，以  及获得集群、园区支持情况等，1000字以内) |

三、战略定位情况

(一)服务战略导向情况。包括但不限于：平台与国家重大战略需求、重大工程实施需要、产业发展关键领域以及省委、省政府有关部署衔接的情况，对现代化产业体系建设发挥战略支撑引领作用的情况等。

(二)满足建设方案情况。包括但不限于：平台符合贵州省制造业中试平台建设实施方案和重点方向布局要求的情况。

四、技术优势情况

(一)核心技术能力情况。包括但不限于：技术熟化、产品试制、工艺改进、试验验证等核心技术能力的情况，体现技术资源整合、辐射及带动能力，有效支持服务供给的情况，中试技术体系建设情况，中试技术突破情况，已掌握中试关键技术、基础共性技术和前沿数字技术在本行业中的国内外地位情况等；近3年承担相关领域国家级、省部级中试项目情况，如项目时间、项目渠道、项目主要研究内容、项目成效等；中试标准制定情况，如标准名称(标准号)、类型(国际/国家/行业/团体/地方/企业标准)、牵头或参与情况、发布日期等；平台通过中试获得的知识产权情况，如已授权专利、已登记软著的名称和授权日期等。

(二)先进技术融合情况。包括但不限于：平台中试数字化、网络化、智能化、高端化、绿色化情况。如，平台中试活动中的关键工序数控化情况；运用机器视觉、机器学习、人工智能大模型等促进中试智能化的情况等。

(三)技术路线可行性情况。包括但不限于：把握本领域中试关键技术、基础共性技术等技术路径，明确演进逻辑和技术方法，满足重大需求等情况，编制《中试技术路线图》。

五、服务成效情况

(一)公共服务属性情况。包括但不限于：平台对外提供综合性、专业化中试服务及系统化解决方案的情况。

(二)服务效益结构情况。包括但不限于：平台为行业内企业、高校、科研院所等提供高水平中试服务情况，包括服务金额、服务项目数量、服务收入占主营业务收入的比例等。

(三)服务业绩成效情况。平台服务重点行业领域和重点产业链的突出业绩情况，如，项目名称、合同额、服务周期、服务单位名称、服务内容、解决的问题、取得的成效；对本领域科技成果转化应用作出重大贡献、发挥重大作用、形成重大影响的情况，如，促进国家级重大自主创新成果的数量等情况。

(四)服务供给专业性情况。根据中试平台具备的能力，明确现有基础及服务事项；提出创新性、针对性、有效性举措，促进中试服务标准化、规范化、便利化。

六、运行机制情况

(一)内部管理制度情况。包括但不限于：平台制定《中试平台运营管理机制》，在人财物等方面和依托单位相对独立的情况。

(二)对外服务程序情况。包括但不限于：平台制定《中试平台对外服务规范》，在知识产权保护，以及技术转让、技术归属、技术服务、商业秘密等方面的管理规则。

七、未来潜力情况

(一)建设方案科学性情况。按照《贵州省制造业中试平台建设实施方案（2025-2027）》及重点建设方向要求，编写《XX制造业中试平台建设规划》，包括但不限于：未来3年发展目标，以及提供高水平中试服务的措施和路径等。

(二)自我造血功能情况。中试平台资金资源条件保障渠道的相关情况，包括但不限于：平台建立多元收入体系，具有稳定的合同收入、政府项目、基金投资等经费来源，实现可持续运营发展的情况。

八、平台存在的主要困难

不限于项目支持、人才引进、关键技术攻关等方面的困难。

九、需提供的说明材料

(一)有效的营业执照(或事业单位法人证书等)复印件。

(二)提供中试环境、工艺流程和软硬件符合国家相关标准的证明。

(三)依托单位在“信用中国”网站的查询结果。

(四)近3年承担相关领域国家级、省部级项目证明材料。

(五)其他需要说明的材料清单及材料。

十、申报意见

|  |  |
| --- | --- |
| 承诺声明 | 我单位申报的所有材料，均真实、客观、完整，无知 识产权纠纷，内容已进行脱敏脱密处理。我单位在质量、 安全、环保、信用和社会责任等方面无不良记录。如有不 实，愿承担相应的责任。  依托单位(公章)  法定代表人(签章):  年 月 日 |
| 推荐  单位  意见 | 推荐单位(公章)  年 月 日 |

填写说明：

①行业方向：填写相应领域具体方向，其中：原材料工业包括化工、有色金属、无机非金属、钢铁、前沿材料、固废综合利用等6个重点方向；装备制造包括航空航天、汽车、新能源智能网联汽车、工程及矿山机械、电力装备及器材、机器人及智能装备、仪器仪表、工业母机、矿山智能装备、航空高端装备制造、机械加工等11个重点方向；消费品工业包括纺织、轻工、酱香白酒、药品、创新中药等5个重点方向；信息技术包括微电子和集成电路、基础软件和工业软件、新型显示、通信设备、服务器、新型工业网络等6个重点方向；新兴产业和未来产业包括人工智能、人形机器人、北斗导航、下一代互联网、高端文旅装备、节能环保等6个重点方向。

②建设运营模式：请填写“政府投资公共服务、高等院所成果转化、多元主体联合共建、企业运营市场服务、企业建设适度开放、龙头企业自主建设”等模式其中之一。

③仅建设运营模式选择“多元主体联合共建”的平台填写，选择其他建设运营模式的平台无需填报。

④须在佐证材料中附本单位在“信用中国”网站的查询结果。

⑤自主可控能力分为L1~L4共4个等级。不能自主可控(L1)、

较低程度自主可控(L2)、较高程度自主可控(L3)、 完全自主可控(L4)。

⑥情况信息内容均为必填项，依托单位应保证填报内容的完整、规 范、客观、准确，填写内容无错别字、前后一致。

⑦情况信息括号内文字为填写说明，应按说明要求填写，并在填写时删除原有填写说明内容。

⑧申报书需在封面和骑缝处加盖依托单位公章。

⑨在附佐证材料前应增加佐证材料清单。