吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅

关于申报2023年省级工业产业链

试点示范项目库的通知

吉工信办联〔2023〕6号

各市（州）、县（市）工信局、财政局，长白山管委会经发局、财政局，梅河口市工信局、财政局：

为提高财政资金使用效益，全面落实《吉林省工业发展“十四五”规划》《吉林省财政发展“十四五”规划》，依据《吉林省省级工业和信息化高质量发展专项资金管理办法》《省级工业和信息化高质量发展专项资金分领域项目（企业）储备库管理细则（暂行）》，现将申报2023年省级工业产业链试点示范项目库有关事项通知如下。

一、总体要求

深入贯彻落实习近平总书记视察吉林重要讲话重要指示精神，全面实施“一主六双”高质量发展战略，统筹实施工业和信息化高质量发展“六大工程”，围绕做实做优做强实体经济特别是制造业，提升全产业链水平主攻方向，切实发挥试点示范项目的引领、辐射、带动作用。持续优化财政资金供给，提高资金使用效益，助力优质产业项目建设，加快打造多点支撑、多业并举、多元发展的产业发展新格局。

二、申报类别

落实工业和信息化高质量发展“六大工程”，择优遴选以下符合工业和信息化高质量发展要求项目。

（一）重大产业项目落地工程试点示范项目。择优遴选一批符合我省产业发展方向，投资额度大，经济效益好，近年“无中生有”企业实施的重大制造业项目。

（二）工业升级改造工程试点示范项目。择优遴选一批符合智能化、绿色化改造方向，通过技术改造“有中生新”，实现改善产品结构、提高生产效率、节能降耗减排落实“双碳”，提高本质安全水平目标的制造业技术改造项目。

（三）新一代信息技术与制造业融合创新工程试点示范项目。择优遴选一批推进我省工业互联网网络、平台、安全等三大体系建设以及工业软件等融合发展新模式、新业态项目。

（四）重点产业链“搭桥”工程试点示范项目。择优遴选一批弥补我省制造业重点产业链弱项、短板，增强产业链韧性，竞争力，带动产业链上下游企业做优做强的产业化项目。

（五）产业基础再造工程试点示范项目。择优遴选一批提高我省核心基础零部件及元器件、先进基础工艺、关键基础材料等工业基础能力，补齐产业链“卡脖子”短板的产业化项目。推动首台（套）重大技术装备、首批次关键零部件和重点新材料推广应用。

三、申报条件

（一）申报单位须是在吉林省行政区域内注册的独立法人企业，不属于失信惩戒对象。

（二）申报单位近3年内在省级工业和信息化高质量发展专项资金和省级重点产业发展专项资金绩效评价和监督检查中未发现违规、违法问题。

（三）申报单位近3年内未发生重大安全、环保、质量事故。

（四）申报单位需对申报材料的真实性、有效性、合规性等相关情况作出承诺并负责。

（五）申报项目已入选工业产业链试点示范项目库名单（吉工信办联〔2023〕５号）的，不再重复申报。但须在网络申报截止时间前，对企业和已入选项目的相关信息予以及时更新。

（六）其它申报条件要求详见各领域推荐指南。

四、申报程序

此次申报采取网络和纸质并行申报方式。

（一）网络申报（1月18日—2月14日）。申报单位需在网络申报时间范围内，完成注册并按要求填写申报材料。工信主管部门与属地财政部门审核会商后，开展网上推荐。中省直申报项目属地化管理。

（二）纸质申报（2月15日—2月17日）。申报单位在网络申报的同时，按要求打印纸质材料报属地工信、财政部门，审查后附联合行文推荐文件，分别报省工信厅、省财政厅（一式一份）。

五、优先支持

对符合以下条件之一的项目实施企业予以优先支持。

1. 碳纤维及其复合材料、传感器、玉米深加工等省政府要求重点培育发展的产业项目实施企业。
2. 汽车产业集群内符合条件的重点项目实施企业。

（三）通过国家级认证的两化融合贯标企业。

（四）列入工信部工业企业技术改造导向计划项目实施企业。

（五）获评国家级、省级绿色制造体系（绿色工厂、绿色产品、绿色园区、绿色供应链）企业。

（六）获评国家级智能制造试点示范企业（项目）。

（七）获评国家级、省级制造业单项冠军、专精特新“小巨人”企业。

（八）建立研发准备金制度企业。

（九）开展两化融合自评估，在两化融合评估系统（http://cspiii.com）中填报自评估问卷，并提交自评估报告企业。

（十）其它获工信部、财政部相关荣誉企业（项目）。

六、程序要求

（一）减轻基层负担。申报工作遵循政府引导、企业自愿的原则，严格落实减轻企业负担各项要求。

（二）确保材料质量。各企业要严格按照通知要求，填报并提供信息资料，确保网络、纸质资料内容一致，且申报资料规范、完整，复印件清晰。

（三）严格审核把关。各地区要对申报单位的申报条件、申报材料及相关附件进行初审，对项目合规性、材料完整性、真实性及申报单位信用信息等内容提出审核意见并择优推荐。

（四）强化日常监管。申报文件中要明确项目单位负责人、日常监管责任单位及监管负责人，加强项目监管，及时掌握进展情况。

**联系人及联系方式：**

省工信厅规划与投资处：
 王成禹 0431-88906416

省财政厅产业发展处：

王识宇 0431-88550556

网络申报网址：http：//www.goaw.com.cn/

网络系统申报技术咨询电话：

400—0431—5280431-85531232转807

登录页面同时设置在线客服，申报单位亦可留言咨询。

附件：1．申报项目基本信息汇总表（推荐单位填报）

 2．省级工业产业链试点示范项目申报书

 3．填写说明

 4．综合信用承诺书

 吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅

 2023年1月18日

附件1

申报项目基本信息汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐单位（盖章）：xx工信局 xx财政局 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 企业性质 | 项目名称 | 申报类别 | 所属行业 | 项目建设主要内容 | 项目建设开始时间 | 项目建设结束时间 | 项目状况 | 项目计划总投资 | 截止目前累计完成投资 | 年度计划投资 | 项目主要产品 | 项目达产后年产值 | 项目实施单位联系人 | 项目实施单位联系方式 | 近3年内申报项目是否获得省级专项资金支持或在2022年申报其它省级专项资金情况 | 日常监管直接责任单位及监管责任人 | 日常监管人联系方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1.申报类别：重大产业项目落地工程试点示范项目；工业升级改造工程试点示范项目（智能化改造）；工业升级改造工程试点示范项目（绿色化改造）；新一代信息技术与制造业融
 合创新工程试点示范项目；重点产业链“搭桥”工程试点示范项目；产业基础再造工程试点示范项目中选择一种填报。
 2.企业性质从国有、民营、三资、其它中选择一种填报。
 3.所属行业从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；

 信息产业；信息产业（传感器）；信息传输、软件和信息技术服务业中选择一种填报。
 4.项目状况从在建项目、部分投产项目、达产项目中选择一种填报。

附件2-1

重大产业项目落地工程

试点示范项目申报指南

一、申报条件

（一）申报单位条件

1.详情参见《吉林省工信厅吉林省财政厅关于申报省级工业产业链试点示范项目库的通知》（以下简称《通知》）中的“申报条件（一）、（二）、（三）”）。

2.申报单位需是2019年以来（包括2019年）新注册成立的“无中生有”企业。

（二）申报项目条件

1.申报项目需是在省内实施的、未获得省级财政资金支持的制造业固定资产投资项目（不包括工业产业园基础设施建设项目）。

2.申报项目计划总投资原则上在10亿元以上项目（含10亿元）。

3.申报项目需为2021年以来投产或当前在建项目。在建项目需纳入2023年省工信厅项目调度体系。

4.申报项目采用的工艺技术先进可靠且知识产权明晰。

5.申报项目审批（备案、环评、用地、规划等）手续符合有关规定。

6.详情参见《通知》中的“申报条件（五）”。

（三）其它条件

详情参见《通知》中的“申报条件（四）”。

二、相关要求

（一）关于投资额度认定。在项目核准、备案文件中，确切说明分期建设的项目，以当期工程总投资额作为计划投资。对于项目核准、备案文件中未明确该项目是分期建设的，以核准、备案文件为准。

（二）认真开展项目审核。各地工信部门要严格开展审核，避免打包推荐、联合体推荐、重复推荐、虚报投资推荐等问题发生。

省级工业产业链试点示范

项目库申报书

申报单位：（盖章）

申报项目：

申报类别：重大产业项目落地工程试点示范项目

所属行业：（从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；

石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报）

项目属地：（市、县）

项目负责人：　　　　　职务：　　 电话：

吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅制

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写。

二、相关情况由项目实施单位提出。

三、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。

五、填报格式说明：请用A4幅面编辑，表格内字号可根据实际情况适当选择。正文字体为3号宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。申报材料需左侧装订。如有书脊需注明企业名（简称）、项目名、试点示范方向及申报年份。表格格式不可调整，如内容过多，可附页说明。

六、封面需在指定位置加盖申报单位公章。

申报企业基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | （具有独立法人资格的项目单位） |
| 注册地址 | （XX省XX市XX区/县地址） |
| 企业注册时间 |  |
| 营业执照中企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 企业性质 | □国有 □民营 □三资 □其它 |
| 是否为招商引资企业 | □是 □否 |
| 招商引资来源地 | XX省XX市 |
| 是否为规模以上工业企业 | □是 □否 |
| 是否有与企业项目合作的研发机构 | □是 □否 |
| 研发机构等级 | □国家级 □省部级 □其它 |
| 研发机构名称 |  |
| 职工人数（人） |  | 其中：技术人员（人） |  |
| 企业融资需求 | （万元） | 已对接金融机构 | （金融机构名称） |
| 融资期限 | （按照年限填写如一年、二年至三年、五年及以上） |
| 融资用途 | （请按照如新建项目、转型升级、企业搬迁、其它融资用途等形式填写） |
| 企业负责人 | 企业财务负责人以上级别领导 | 联系电话（座机和手机号均需填报） |  |
| 企业负责人电子邮箱 | 　 | 企业负责人微信二维码（截图） | 　 |
| 日常联系人 |  | 日常联系人联系电话（座机和手机号均需填报） | 　 |
| 日常联系人电子邮箱 | 　 | 日常联系人微信二维码（截图） | 　 |
| 企业简介 | （概述企业注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、获得荣誉等内容）　 |
| 主要产品及市场占有率情况 | （市场占有率可填写细分行业内所占百分比或排名） |
| 产业链信息 | 核心上游客户1 | （客户名） | （合作情况简述） |
| 核心上游客户2 | （客户名） | （合作情况简述） |
| ... | ... | ... |
| 核心下游客户1 | （客户名） | （合作情况简述） |
| 核心下游客户2 | （客户名） | （合作情况简述） |
| ... | ... | ... |
| 企业核心竞争力 | （围绕企业自身优势，对于提高我省产业基础高级化、产业链现代化水平，增强产业链供应链自主可控能力等方面，能够起到的引领、辐射和带动作用等，自主知识产权，品牌价值等方面简述） |
| 企业获得省级及以上财政资金支持情况 | （如获得省级及以上财政资金支持，请说明XX年、获得XX单位、XX专项，XX资金。当前资金使用情况，相关项目是否验收，巡视审计及资金检查过程中是否发现存在问题等情况） |

申报项目基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 　 |
| 建设地点 | （XX省XX市XX区/县） |
| 所属行业 | 从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报。 |
| 计划总投资（万元） |  | 设备（含软件及网络设备）投资（万元） |  |
| 已完成投资（万元） |  | 年度计划投资（万元） |  |
| 项目实施期 | xx年xx月—xx年xx月 |
| 项目情况 | □在建项目 □部分投产 □达产项目 |
| 项目简介 | （包含项目建设地点，建设周期，资金投入，建设内容、规模等内容。采用\*\*工艺技术路线，建设（或改造）\*\*，新增\*\*生产设施或\*\*台套设备，形成\*\*能力） |
| 当前进展情况 | （进展情况按投资完成比说明%，形象进度围绕项目主要建设内容说明，体现实物工作量） |
| 核准/备案文号 |  | 核准/备案文件中项目名称 |  |
| 环评审批文号 |  | 环评审批文件中项目名称 |  |
| 预计项目达产后年产值（万元/年） | 　 | 预计达产后新增利润（万元/年） | 　 |
| 预计达产后企业新解决就业人数 |  | 预计达产后企业新增税金（万元/年） |  |
| 产品技术水平及性能指标（简述） |  |
| 项目建成预期经济社会效益（简述） |  |
| 本项目获得省级及以上财政资金支持情况 |  |
| 工业项目服务秘书姓名、职务及联系方式 |  |

1.请属地工信部门审核企业项目推荐表信息；

2.申报企业名称要同营业执照名称一致，申报项目名称需同核准、备案项目名称，环评项目名称一致。

企业项目基本情况

一、企业概况

1.企业招商引资落地吉林过程等。

2.企业成立时间、所在地、所有制形式等。

3.企业主营业务，主营产品产销及市场占有率等。

4.企业产学研用协同创新，科技研发投入等。

5.企业经济社会效益，获得荣誉认证等。

二、项目概况

1.项目所在地、建设背景、实施目的意义等。

2.主要建设内容。

3.当前进展情况。

4.预期经济社会效益等。

三、项目安排

1.项目建设实施步骤、任务安排及时间节点。

2.项目总投资概算（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）、测算说明、经费来源、用途等。

# 项目总投资情况说明表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目总投资概算 | 项目总投资：万元。 |
| 其中：项目总投资（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）：万元 |
| 投标人自筹经费（万元）（提供相关证明材料，具体见“注”） | 自有资金 |  |
| 银行贷款 |  |
| 其它资金 |  |
| 合计 |  |
| 预计完成年限 |  |
| 预期成果提供形式、数量及项目效益情况 | 成果形式 | 成果数量 | 成果形式 | 成果数量 |
| 专利（发明专利） |  | 技术标准 |  |
| 专利（实用新型） |  | 技术规范 |  |
| 专利（外观设计） |  | 新产品 |  |
| 新装备 |  | 计算机软件（或版权登记） | （如有） |
| 新工艺（或新方法、新模式） |  | 论文论著 |  |
| … |  | … |  |
| 项目效益（新增销售收入或产能） |  |

备注：

1.配套资金的来源渠道须有相应单位（如银行、地方政府等）盖章证明（复印件）；

2.自有资金证明须提交银行的存款证明或董事会的相关决议（复印件）。

3.解释：

土地：包括但不限于土地购置费、土地租赁费；

厂房：包括但不限于厂房（库房、办公楼等）、厂房（库房、办公楼等）租赁费；

土建：包括但不限于土地平整、厂房（库房、办公楼等）新建、改建、扩建、修缮等。

# 项目总投资概算表

单位：万元

| 序号 | 支出科目 | 支出金额 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 设备费（含软件） | 　 |
| 2 | 测试化验加工费 | 　 |
| 3 | 材料费 | 　 |
| 4 | 燃料动力费 | 　 |
| 5 | 会议费 | 　 |
| 6 | 差旅费 | 　 |
| 7 | 合作与交流费 | 　 |
| 8 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 　 |
| 9 | 劳务费 | 　 |
| 10 | 人员费 | 　 |
| 11 | 专家咨询费 | 　 |
| 12 | 管理费 | 　 |
| 13 | 项目总投资概算（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）合计 | 　 |

3.项目经费支出概算明细、测算说明、经费来源、用途等。

# 项目总投资中设备（含软件）清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价 | 数量 | 金额（万元） | 基本参数要求 | 购置来源 | 完成时间 | 备注 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |  |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |  |  | 　 |
| 合计（万元） |  |  |  |  |

4.项目投资完成情况，形象进度。

5.项目建设面临的技术、市场、经营、资金、政策等风险，及防控措施。

6.在加强安全、绿色生产，节约资源等方面采取的措施等。

四、相关证明材料

（一）企业层面

1.企业营业执照。

2.企业“信用中国”查询结果网页截图。

# 3.企业资金证明材料（要求见项目总投资情况说明表）。

（二）项目层面

1.项目核准/备案文件。

2.项目规划、用地（租赁合同)等证明材料。

3.项目环评等文件。

4.项目完成投资清单及发票等证明材料。

（三）其它材料

1.企业获得荣誉类证明材料。

2.同申报项目直接相关联的科技成果鉴定、新产品鉴定、查新报告、检测（验）报告、用户意见、知识产权归属文件等证明材料。

3.其它证明材料。

4.综合信用承诺书（详情参见《通知》附件4）。

附件2-2

工业升级改造工程

试点示范项目申报指南

一、申报方向

制造业企业技术改造项目（项目行业编码在1311至4390之间）包括建设性质为改建和技术改造的全部制造业投资项目，以及新建、扩建、恢复和单纯购置项目中属于技术改造的制造业投资项目。2023年重点支持智能化、绿色化技术改造方向。企业通过技术改造能够实现改善产品结构、提高生产效率、节能降耗减排节能降耗落实“双碳”、提高本质安全水平等目标。

（一）智能化改造项目。实施数字化、网络化、智能化改造，运用先进传感技术、数字仪器仪表、智能控制系统等改造现有生产装备，加快工业机器人、数控化生产线、智能物料配送管理等技术和装备应用的产业化项目。

（二）绿色化改造项目。应用先进节能、节水、环保技术装备，进行绿色化改造的产业化项目；利用技术装备改造升级，推动工业固体废弃物资源、再生资源综合利用的产业化项目；实施危险化学品企业搬迁改造行动，以安全、环保、节能标准推动企业“进区入园”，改善安全生产条件的产业化项目。

二、申报条件

（一）申报单位条件

详情参见《吉林省工信厅吉林省财政厅关于申报省级工业产业链试点示范项目库的通知》（以下简称《通知》）中的“申报条件（一）、（二）、（三）”）。

（二）申报项目条件

1.申报项目符合制造业企业技术改造定义及年度申报方向。

2.申报项目需在省内实施并未获得省级财政资金支持。

3.申报项目设备费（含软件）投资不低于500万元（含500万元）。

4.申报项目需为2021年投产或当前在建项目。在建项目需纳入2023年省工信厅项目调度体系。

5.申报项目采用的工艺技术先进可靠且知识产权明晰。

6.申报项目审批（备案、环评、用地、规划等）手续符合有关规定。

7.详情参见《通知》中的“申报条件（五）”。

（三）其它条件

详情参见《通知》中的“申报条件（四）”。

三、相关要求

各地工信部门要严格开展审核，认真分清申报项目所属申报分类，对不符合该类别的申报项目，不予以入库。另外，申报项目名称明显为基础设施建设类项目，不在本次申报入库范围内。

省级工业产业链试点示范

项目库申报书

申报单位：（盖章）

申报项目：

申报类别：工业升级改造工程试点示范项目

 □智能化改造项目

□绿色化改造项目

所属行业：（从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；

石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报）

项目属地：（市、县）

项目负责人：　　　　　职务：　　 电话：

吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅制

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写。

二、相关情况由项目实施单位提出。

三、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。

五、填报格式说明：请用A4幅面编辑，表格内字号可根据实际情况适当选择。正文字体为3号宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。申报材料需左侧装订。如有书脊需注明企业名（简称）、项目名、试点示范方向及申报年份。表格格式不可调整，如内容过多，可附页说明。

六、封面需在指定位置加盖申报单位公章。

推荐企业基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | （具有独立法人资格的项目单位） |
| 注册地址 | （XX省XX市XX区/县地址） |
| 营业执照中企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 企业性质 | □国有 □民营 □三资 □其它 |
| 是否为招商引资企业 | □是 □否 |
| 招商引资来源地 | XX省XX市 |
| 是否为规模以上工业企业 | □是 □否 |
| 是否有与企业项目合作的研发机构 | □是 □否 |
| 研发机构等级 | □国家级 □省部 级□其它 |
| 研发机构名称 |  |
| 职工人数（人） |  | 其中：技术人员（人） |  |
| 企业融资需求 | （万元） | 已对接金融机构 | （金融机构名称） |
| 融资期限 | （按照年限填写如一年、二年至三年、五年及以上） |
| 融资用途 | （请按照如新建项目、转型升级、企业搬迁、其它融资用途等形式填写） |
| 企业负责人 | 企业财务负责人以上级别领导 | 联系电话（座机和手机号均需填报） |  |
| 企业负责人电子邮箱 | 　 | 企业负责人微信二维码（截图） | 　 |
| 日常联系人 |  | 日常联系人联系电话（座机和手机号均需填报） | 　 |
| 日常联系人电子邮箱 | 　 | 日常联系人微信二维码（截图） | 　 |
| 企业简介 | （概述企业注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、获得荣誉等内容）　 |
| 主要产品及市场占有率情况 | （市场占有率可填写细分行业内所占百分比或排名） |
| 产业链信息 | 核心上游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心上游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 核心下游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心下游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 企业核心竞争力 | （围绕企业自身优势，对于提高我省产业基础高级化、产业链现代化水平，增强产业链供应链自主可控能力等方面，能够起到的引领、辐射和带动作用等，自主知识产权，品牌价值等方面简述） |
| 企业获得省级及以上财政资金支持情况 | （如获得省级及以上财政资金支持，请说明XX年、获得XX单位、XX专项，XX资金。当前资金使用情况，相关项目是否验收，巡视审计及资金检查过程中是否发现存在问题等情况） |

推荐项目基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 　 |
| 建设地点 | （XX省XX市XX区/县） |
| 所属行业 | 从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报。 |
| 申报类型 | □智能化改造项目 □绿色化改造项目  |
| 计划总投资（万元） |  | 设备（含软件及网络设备）投资（万元） |  |
| 已完成投资（万元） |  | 年度计划投资（万元） |  |
| 项目实施期 | xx年xx月—xx年xx月 |
| 项目状况 | □在建项目 □部分投产 □达产项目 |
| 项目简介 | （包含项目建设地点，建设周期，资金投入，建设内容、规模等内容。采用\*\*工艺技术路线，建设（或改造）\*\*，新增\*\*生产设施或\*\*台套设备，形成\*\*能力） |
| 当前进展情况 | （进展情况按投资完成比说明%，形象进度围绕项目主要建设内容说明，体现实物工作量） |
| 核准/备案文号 |  | 核准/备案文件中项目名称 |  |
| 环评审批文号 |  | 环评审批文件中项目名称 |  |
| 预计项目达产后年产值（万元/年） | 　 | 预计达产后新增 利润（万元/年） | 　 |
| 预计达产后企业新解决就业人数 |  | 预计达产后企业新增税金（万元/年） |  |
| 产品技术水平及性能指标（简述） |  |
| 项目建成预期经济社会效益（简述） |  |
| 本项目获得省级及以上财政资金支持情况 |  |
| 工业项目服务秘书姓名、职务及联系方式 |  |

1.请属地工信部门审核企业项目推荐表信息；

2.申报企业名称要同营业执照名称一致，申报项目名称需同核准、备案项目名称，环评项目名称一致。

企业项目基本情况

一、企业概况

1.企业成立时间，所在地，所有制形式。

2.企业主营业务，主营产品产销及市场占有率等情况。

3.企业产学研用协同创新，科技研发投入情况。

4.企业经济社会效益，获得荣誉认证等情况。

二、项目概况

1.项目所在地、建设背景、实施目的意义。

2.主要建设内容。

3.当前进展情况。

4.预期经济社会效益等。

三、项目技术方案

1.项目技术路线。

**（1）智能化改造。**重点从通信网络架构和信息集成方案，并详细阐述智能工厂/数字化车间技术路线，还须包括安全可控核心智能制造装备实施计划等方面表述。

**（2）绿色化改造。**重点从实现节能减排目标，包括节能量、节电量、节水量、资源综合利用量，以及减少污染物或废弃物排放量等方面表述。

2.项目的先进性与特色。

**（1）智能化改造。**重点从提高生产效率、降低运营成本、降低产品不良品率、提高能源利用率五个方面概述项目实施后实现的主要经济指标、技术指标提升等情况；新产品开发情况或质量提升情况，含产能提升情况；人工节约情况；节能减排情况；预计实现年销售收入，利润，年纳税额等方面表述。

**（2）绿色化改造。**重点从基础设施情况（主要描述建筑、照明、设备设施（包括专用设备、通用设备、计量设备及污染物处理设备设施等）情况，以及相关标准落实情况），管理体系情况（主要描述管理体系建设情况），能源资源投入情况（主要描述能源投入、资源投入、采购等方面的现状，以及目前正在实施建设的节约能源资源投入情况），产品情况（主要描述产品的生态设计、有害物质使用、节能、减碳以及可回收利用等情况，以及相关标准落实情况），环境排放情况（主要描述大气污染物、水体污染物、固体废弃物、噪声、温室气体的排放及管理现状，以及相关标准的落实情况）等方面表述。

智能化提升情况表（智能化改造项目填写）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 效率产能提升 | 生产线产能提升情况 | 生产线产能由原来的XX提升到XX） |
| 人工节约情况，人均产量提升情况 | 每条产线人工由XX人下降到XX人，共节约人工XX人，人均产量由XX提升至XX |
| 质量可靠性 | 良品率提升情况 | 产品良率由XX%提升至XX% |
| 设备 | 淘汰落后设备工艺情况 | 淘汰XXX设备..... |
| 数字化研发设计工具普及率 | 数字化研发设计工具普及率XX% |
| 关键工序数控化率 | 关键工序数控化率XX%（以上情况如无涉及，请填写“无涉及”） |

绿色化效益情况表（绿色化改造项目填写）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 具体情况 |
| 1 | 单位产品能耗 | 单位产品生产能耗由XX降低至XX，下降率XX% |
| 2 | 单位产品二氧化碳排放量 | 单位产品排放量由XX降低至XX，下降率XX% |
| 3 | 单位产品用水量 | 单位产品用水量由XX下降至XX，下降率XX%（以上情况如无涉及，请填写“无涉及”） |

四、项目安排

1.项目建设实施步骤、任务安排及时间节点。

2.项目总投资概算（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）、测算说明、经费来源、用途等。

项目总投资说明

|  |  |
| --- | --- |
| 项目总投资概算 | 项目总投资： 万元。 |
| 其中：项目总投资（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）： 万元 |
| 投标人自筹经费（万元）（提供相关证明材料，具体见“注”） | 自有资金 |  |
| 银行贷款 |  |
| 其它资金 |  |
| 合 计 |  |
| 预计完成年限 |  |
| 预期成果提供形式、数量及项目效益情况 | 成果形式 | 成果数量 | 成果形式 | 成果数量 |
| 专利（发明专利） |  | 技术标准 |  |
| 专利（实用新型） |  | 技术规范 |  |
| 专利（外观设计） |  | 新产品 |  |
| 新装备 |  | 计算机软件（或版权登记） | （如有） |
|  | 新工艺（或新方法、新模式） |  | 论文论著 |  |
| … |  | … |  |
| 项目效益（新增销售收入或产能） |  |

备注：

1.配套资金的来源渠道须有相应单位（如银行、地方政府等）盖章证明（复印件）；

2.自有资金证明须提交银行的存款证明或董事会的相关决议（复印件）。

3.解释：

土地：包括但不限于土地购置费、土地租赁费；

厂房：包括但不限于厂房（库房、办公楼等）、厂房（库房、办公楼等）租赁费；

土建：包括但不限于土地平整、厂房（库房、办公楼等）新建、改建、扩建、修缮等。

项目总投资概算表

单位：万元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 支出科目 | 支出金额 |
| 1 | 设备费（含软件） | 　 |
| 2 | 测试化验加工费 | 　 |
| 3 | 材料费 | 　 |
| 4 | 燃料动力费 | 　 |
| 5 | 会议费 | 　 |
| 6 | 差旅费 | 　 |
| 7 | 合作与交流费 | 　 |
| 8 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 　 |
| 9 | 劳务费 | 　 |
| 10 | 人员费 | 　 |
| 11 | 专家咨询费 | 　 |
| 12 | 管理费 | 　 |
| 13 | 项目总投资概算（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）合计 | 　 |

3.项目经费支出概算明细、测算说明、经费来源、用途等。

项目总投资中设备（含软件）清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价 | 数量 | 金额（万元） | 基本参数要求 | 购置来源 | 完成时间 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（万元） |  |  |  |  |

4.项目投资完成情况，形象进度。

5.项目建设面临的技术、市场、经营、资金、政策等风险，及防控措施。

6.在加强安全、绿色生产，节约资源等方面采取的措施等。

五、相关证明材料

（一）企业层面

1.企业营业执照。

2.企业“信用中国”查询结果网页截图。

（二）项目层面

1.项目核准/备案文件。

2.项目规划、用地（租赁合同)等证明材料。

3.项目环评等文件。

4.项目完成设备投资清单及发票等证明材料。

本项目已完成投资明细表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程、设备或仪器名称 | 描述 | 数量 | 完成时间 | 用途 | 费用（万元） | 备注 |
| 已支付 | 未支付 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小 计 |  |  |  |
| 合 计 |  |  |

注：1.“描述”填写已完成的工程内容、设备或仪器的规格、型号等；“完成时间”填写工程施工的完成时间、设
备或仪器的购置时间等；“费用”填写工程整项费用、设备或仪器的整体费用。

2.“已完成部分”指截至申报时间已完成的工作内容、签订的合同，无论是否完成付款，并应附合同（能够
体现合同名称、合同金额和合同各方盖章页）或发票的复印件或扫描件。

（三）其它材料

1.企业与智能化、绿色化改造相关的荣誉证明材料（绿色化改造如国家、地方、行业节能环保相关奖励证书等）。

2.同申报项目相关的科技成果鉴定、新产品鉴定、查新报告、检测（验）报告、用户意见、知识产权归属文件等证明材料.

3.核心装备采购目录及合同/协议等。

4.其它证明材料。

5.实地踏查材料。

6.综合信用承诺书（详情参见《通知》附件4）。

工业升级改造工程试点示范申报项目

实地踏查审核证明（模板）

XX年XX月XX日，XX局组织人员对XX企业XX项目开展实地踏查并审核了项目提交材料。经查，该项目真实存在，符合制造业企业技术改造定义，项目投资数据按技术改造类别依法纳统，申报材料（含要件）及相关附件完整合规。

情况属实，特此证明。

 XX局

 XX年XX月XX日

附件2-3

新一代信息技术与制造业

融合创新工程试点示范项目申报指南

一、申报方向

（一）工业互联网体系建设。

**1.网络体系建设。**①5G+工业互联网试点示范项目。②工业互联网标识解析二级节点建设项目。③工业企业开展工业互联网内网改造升级项目。

**2.平台体系建设。**①企业级工业互联网平台项目。②行业级工业互联网平台项目。③跨行业、跨领域工业互联网平台项目。

**3.安全体系建设。**落实工业互联网企业网络安全分类分级管理试点工作要求，支持工业控制系统信息安全防护能力提升、工业数据安全保障能力提升等工控安全领域项目。

（二）自主可控的工业软件。

支持支撑汽车等重点行业数字化转型的工业软件及开发应用平台项目。

（三）培育融合发展新模式新业态。

支持制造业企业利用新一代信息技术，实施智能化生产、个性化定制、网络化协同、服务化延伸、平台化设计、数字化管理项目。

二、申报条件

（一）申报单位条件

1.详情参见《吉林省工信厅吉林省财政厅关于申报省级工业产业链试点示范项目库的通知》（以下简称《通知》）中的“申报条件（一）、（二）、（三）”）。

已开展IPV6部署应用、应用国产商用密码的申报单位优先。

（二）申报项目条件

1.申报项目需在省内实施，符合支持方向，业态模式先进，具有试点示范带动作用，未获得省级财政资金支持。

2.申报项目需为2021年以来投入运行或当前在建项目。

3.申报单位需开展两化融合周期性自评估并形成评估结果（评估平台为：https://cspiii.com/）。

4.对于申报工业互联网体系建设（安全体系建设）项目，需提交企业分类分级核查定级报告、第三方评估报告以及企业整改报告；

5.详情参见《通知》中的“申报条件（五）”。

（三）其它条件

1.详情参见《通知》中的“申报条件（四）”。

2.所有以软件和信息服务企业为申报主体的企业，需纳入“吉林省软件企业年报名录库”。

省级工业产业链试点示范

项目库申报书

申报单位：（盖章）

申报项目：

申报类别：新一代信息技术与制造业融合创新工程试点示范工程

 □工业互联网体系建设（平台体系建设）

□工业互联网体系建设（网络体系建设）

□工业互联网体系建设（安全体系建设）

□培育融合发展新模式新业态

所属行业：（从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；

石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）；信息传输、软件和信息技术服务业中选择一种填报）

项目属地：（市、县）

项目负责人：　　　　　职务：　　 电话：

吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅制

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写。

二、相关情况由项目实施单位提出。

三、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。

五、填报格式说明：请用A4幅面编辑，表格内字号可根据实际情况适当选择。正文字体为3号宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。申报材料需左侧装订。如有书脊需注明企业名（简称）、项目名、试点示范方向及申报年份。表格格式不可调整，如内容过多，可附页说明。

六、封面需在指定位置加盖申报单位公章。

申报企业基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | (具有独立法人资格的申报单位) |
| 注册地址 | （XX省XX市XX区/县地址） |
| 营业执照中 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 企业性质 | □国有 □民营 □三资 □其它 |
| 是否为招商引资企业 | □是 □否 |
| 招商引资来源地 | XX省XX市 |
| 招商引资来源地 | XX省XX市 |
| 两化融合所处阶段 | □起步阶段 □单项覆盖□集成提升 □创新突破 |
| 职工人数（人） |  | 其中：技术人员（人） |  |
| 企业融资需求 | （万元） | 已对接金融机构 | （金融机构名称） |
| 融资期限 | （按照年限填写如一年、二年至三年、五年及以上） |
| 融资用途 | （请按照如新建项目、转型升级、企业搬迁、其它融资用途等形式填写） |
| 企业负责人 | 企业财务负责人以上级别领导 | 联系电话（座机和手机号均需填报） |  |
| 企业负责人电子邮箱 | 　 | 企业负责人微信二维码（截图） | 　 |
| 日常联系人 |  | 日常联系人联系电话（座机和手机号均需填报） | 　 |
| 日常联系人电子邮箱 | 　 | 日常联系人微信二维码（截图） | 　 |
| 企业简介 | （概述企业注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、获得荣誉等内容）　 |
| 产业链信息 | 核心上游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心上游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 核心下游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心下游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 企业核心竞争力 |  |
| 企业获得省级及以上财政资金支持情况 | （如获得省级及以上财政资金支持，请说明XX年、获得XX单位、XX专项，XX资金。当前资金使用情况，相关项目是否验收，巡视审计及资金检查过程中是否发现存在问题等情况） |

申报项目基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 　 |
| 建设地点 | （XX省XX市XX区/县） |
| 所属行业 | 从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）；信息传输、软件和信息技术服务业中选择一种填报。 |
| 项目类型 | □工业互联网体系建设（平台体系建设） □工业互联网体系建设（网络体系建设） □工业互联网体系建设（安全体系建设） □培育融合发展新模式新业态  |
| 计划总投资（万元） |  | 已完成投资（万元） |  | 年度计划投资（万元） |  |
| 项目实施期 | xx年xx月—xx年xx月 |
| 项目情况 | □在建项目 □部分投入运行 □全部投入运行 |
| 新一代信息技术与制造业融合发展项目 | □借助省内软件及系统解决方案供应商实施（省内企业名称：）□非借助省内软件及系统解决方案供应商实施（省外企业名称：） |
| 项目简介 | （技术方案、软件购置、产品开发等基本情况，500字以内） |
| 当前进展情况 | （项目投资、软件购置、产品开发等进展情况，500字以内） |
| 简述项目示范作用 | （简述项目建成后在成本降低、效率提升、业务拓展、流程再造、管理优化、服务创新、资源整合、节能减排、安全生产等方面予以效果；先进性、实用性、代表性；在促进产业升级、商业模式创新、经济社会效益提升等方面预期成效及对相关行业或企业的借鉴意义和推广价值） |
| 项目获得省级及以上财政资金支持情况 |  |
| 工业项目服务秘书姓名、职务及联系方式 |  |

请属地工信部门审核企业项目推荐表信息。

企业项目基本情况

一、企业概况

1.单位情况介绍、发展历程及人员团队情况。

2.单位工业化和信息化融合，以及工业互联网发展应用情况。

3.完成项目建设目标，单位的技术、人才、机制、设施设备优势等分析。

4.企业经济社会效益，获得荣誉认证情况。

二、项目概况

1.项目投资规模及筹资方案。

2.项目主要建设内容。

3.项目的需求分析及建设背景。

三、项目建设方案

1.项目建设目标。

2.项目总体架构。

3.项目各功能系统。

4.项目硬件、软件设备选型等情况。

四、项目实施进度和组织安排

1.项目建设周期。

2.实施进度计划。

五、项目总投资及明细和资金来源

要求：列出投资估算表（包括总投资估算表），详细说明所有的投资构成，并与建设内容、建设方案保持对应。

投资估算应当逐一分解和细化，投资明细须详细说明其构成。对各类硬件设备和产品软件的主要功能、性能指标、数量、单价和用途，应当详细说明；对软件开发，应当根据应用系统各子系统及其功能模块的具体功能和性质等，逐一详细估算其工作量。

项目总投资中设备（含软件及网络设备）清单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价（万元） | 数量 | 金额（万元） | 基本参数要求 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 合计（万元）： |  |  |

六、经济和社会效益

**1.项目经济效益。**定量和定性分析直接和间接经济效益。

**2.项目社会效益。**项目建成后可公开、共享、交换的信息及其效益，在业务、服务、管理等方面的创新效益。

**3.项目示范作用（考核重点）。**详细介绍项目建成后在成本降低、效率提升、业务拓展、流程再造、管理优化、服务创新、资源整合、节能减排、安全生产等方面予以效果；先进性、实用性、代表性；在促进产业升级、商业模式创新、经济社会效益提升等方面预期成效及对相关行业或企业的借鉴意义和推广价值。

七、相关证明材料

（一）企业层面

1.企业营业执照。

2.企业“信用中国”查询结果网页截图。

3.借助省内软件企业或系统解决方案供应商实施新一代信息技术与制造业融合发展项目的，需提供相关企业营业执照、信用中国查询结果，企业简介等证明材料。

（二）项目层面

1.项目真实性证明材料（项目备案或相关部门项目真实性证明材料等）。

2.证明项目实施的各类合同、发票等证明材料复印件。

3.对于工业互联网标识解析二级节点建设项目，还需申报企业提交通过中国信通院评估证明材料。

4.有助于说明项目情况和服务能力的资质证书、奖励证书、评估认定、用户评价等相关材料。

（三）其它材料

1.企业现有知识产权清单（仅填写发明专利、计算机软件著作权）和标准清单（仅填写牵头制修订的标准）。

2.项目示范作用证明材料。

3.同申报项目直接相关联的科技成果鉴定、新产品鉴定、查新报告、检测（验）报告、用户意见、知识产权归属文件等证明材料。

4.其它证明材料。

5.实地踏查审核证明材料。

6.企业综合信用承诺书（详情参见《通知》附件4）。

新一代信息技术与制造业融合创新

试点示范申报项目实地踏查审核证明（模板）

xx年xx月xx日，xx局组织人员对xx企业xx项目开展实地踏查并审核了项目提交材料。经查，该项目真实存在，申报材料（含要件）及相关附件完整合规。

情况属实，特此证明。

 xx局

 xx年xx月xx日

附件2-4

重点产业链“搭桥”工程

试点示范项目申报指南

1. 申报方向

（一）汽车产业。发动机产业链配气机构；车身附件产业链车锁套件；内部饰件产业链前后端模块；空调系统产业链预热器；智能网联产业链控制执行系统、信息通信系统、环境感知系统；电子电装产业链电机、半导体；制动系统产业链线控制器；传动系统产业链四轮驱动传输；燃料电池汽车产业链电锥、储氢罐、空压机；纯电混电汽车产业链动力电池；发动机产业链发动机构造、燃油供给系统、点火系统、电子/控制系统；变速箱产业链换挡叉、同步器齿毂、自动变速器；智能网联产业链智能决策系统；电子电装产业链继电器、传感器；电器件产业链喇叭、刮水器、玻璃清洗器；行驶系统产业链轮胎、悬架控制、减震器；纯电混电汽车产业链驱动电极、电控等。

（二）食品产业。蛋品加工产业链蛋壳；蔬菜加工产业链蔬菜罐头、脱水蔬菜；饮料加工产业链固体饮料；杂粮加工产业链马铃薯；稻米加工产业链稻米副产品；蛋品加工产业链蛋黄液；水产品加工产业链冷鲜制品、水产品深加工；乳品加工产业链固态乳制品；水果坚果加工产业链水果；蔬菜加工产业链速冻蔬菜；食用菌加工产业链食用菌深加工产品；饮料加工产业链果蔬汁、动植物饮料；矿泉水加工产业链专用矿泉水、矿泉饮料等。

（三）石化产业。氢氰酸产业链氢氰酸；丙烯产业链聚丙烯；氯气产业链四氯苯酐、四氯苯醌、邻/对氯甲苯、氯乙酸；烧碱产业链水合肼、甲酸钠、双乙酸纳、甲基淀粉钠；电石产业链电石、乙炔；煤化工合成气产业链煤化工合成气；二氧化碳产业链黄原酸化合物；氢氰酸产业链氰化钠、丙酮氰醇、蛋氨酸；乙烯产业链乙烯、氯乙烷；丙烯产业链丙烯、丙烯腈、环氧丙烯；烧碱产业链烧碱；盐酸产业链盐酸；乙烯产业链乙烯产业链环氧乙烷；氯气产业链三氯化磷、氯化氢；次氯酸钠产业链次氯酸钠；煤化工合成气产业链合成气甲醇；氢能产业链纯水氢气等。

（四）装备产业。**先进轨道交通装备产业，**网络控制系统；牵引电机；牵引变压器；牵引控制系统；制动系统；牵引变流器；车门；风挡装置；空调系统；受电弓；车钩及缓冲装置；车窗；辅助供电系统等。**其它装备制造产业，**通用航空产业链飞机制造；冰雪装备产业链索道、造雪机、压雪机、雪地交通设备、浇水机、辅助训练设备；通用航空产业链无人机、发射装备、数据应用；智能制造装备产业链高档数控机床、机器人、3D打印；农机装备产业链拖拉机等。

（五）医药产业。原料药产业链化学合成药、生物发酵药、天然化学药；制剂产业链临床急需创新药、专利到期仿制药、临床短缺药；基因工程药物产业链单克隆抗体、融合蛋白；疫苗产业链基因工程疫苗；中药饮片产业链配方颗粒；治疗类器械产业链空腔科、医用康复；治疗类器械产业链透析器械、物理治疗、植入器械、医用成像等。

（六）冶金建材产业。**新材料产业，**先进钢铁材料产业链合金结构钢；非金属矿物功能材料产业链石墨；先进建筑材料产业链先进陶瓷、特种玻璃；先进有色金属材料产业链镁合金材料、化工新材料；稀土功能材料产业链稀土功能材料；高性能分离膜材料产业链纳滤膜；新型能源材料产业链镍钴锰酸锂电池正极材料、锂离子电池隔膜；新型能源材料产业链锂离子电池负极材料；3d打印材料产业链金属材料；石墨烯材料产业链石墨烯薄膜、石墨烯粉体。**冶金产业，**黑色金属冶炼和压延加工产业链铁合金冶炼；有色金属冶炼和压延加工产业链镁合金、金压延、镁压延、钨钼压延。**建材产业**，非金属矿采选产业链宝石玉石采选、石棉云母矿采选等。

（七）轻纺产业。纺织原料产业链羊毛纤维、涤纶纤维、亚麻纤维；纺织原料产业链聚丙烯、棉纤维；沙线、坯布生产产业链棉印染、坯布、亚麻纱、毛纺织品、产业用纺织品、家纺及装饰用纺织品。

（八）电子信息产业。电子电装产业链电机、半导体；信息安全产业链扫描仪、打印机；IT基础设置产业链交换机、储存、CPU芯片；新型显示产业链LED屏、OLED屏、TFT-LED屏、LED灯、OLED灯；CMOS产业链CMOS；电子电装产业链继电器、传感器；信息安全产业链PC机；IT基础设置产业链服务器等。

二、申报条件

（一）申报单位条件

详情参见《吉林省工信厅吉林省财政厅关于申报省级工业产业链试点示范项目库的通知》（以下简称《通知》）中的“申报条件（一）、（二）、（三）”）。

（二）申报项目条件

1.申报项目需是在省内实施的，未获得省级其它财政资金支持的制造业固定资产投资项目。

2.申报项目设备费（含软件）投资不低于500万元（含500万元）。

3.申报项目需为2021年以来投产或当前在建项目。在建项目需纳入2023年省工信厅项目调度体系。

4.申报项目采用的工艺技术先进可靠且知识产权明晰。

5.申报项目审批（备案、环评、用地、规划等）手续符合有关规定。

6.项目产品能够为省内外大型工业企业提供配套。

7.详情参见《通知》中的“申报条件（五）”。

（三）其它条件

详情参见《通知》中的“申报条件（四）”。

三、相关要求

各地工信部门要严格开展审核，认真分清申报项目所属申报分类，对不符合该类别的申报项目，不予以入库。另外，申报项目名称明显为基础设施建设类项目，不在本次申报入库范围内。

省级工业产业链试点示范

项目库申报书

申报单位：（盖章）

项目名称：

申报类别：重点产业链“搭桥”工程试点示范项目

所属行业：（从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；

石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报）

项目属地：（市、县）

项目负责人：　　　　　职务：　　 电话：

吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅制

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写。

二、相关情况由项目实施单位提出。

三、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。

五、填报格式说明：请用A4幅面编辑，表格内字号可根据实际情况适当选择。正文字体为3号宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。申报材料需左侧装订。如有书脊需注明企业名（简称）、项目名、试点示范方向及申报年份。表格格式不可调整，如内容过多，可附页说明。

六、封面需在指定位置加盖申报单位公章。

申报企业基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | （具有独立法人资格的项目单位） |
| 注册地址 | （XX省XX市XX区/县地址） |
| 营业执照中 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 企业性质 | □国有 □民营 □三资 □其它（事业单位、科研院所等） |
| 是否为招商引资企业 | □是 □否 |
| 招商引资来源地 | XX省XX市 |
| 是否为规模以上工业企业 | □是 □否 |
| 是否有与企业项目合作的研发机构 | □是 □否 |
| 研发机构等级 | □国家级 □省部级 □其它 |
| 研发机构名称 |  |
| 职工人数（人） |  | 其中：技术人员（人） |  |
| 企业融资需求 | （万元） | 已对接金融机构 | （金融机构名称） |
| 融资期限 | （按照年限填写如一年、二年至三年、五年及以上） |
| 融资用途 | （请按照如新建项目、转型升级、企业搬迁、其它融资用途等形式填写） |
| 企业负责人 | 企业财务负责人以上级别领导 | 联系电话（座机和手机号均需填报） |  |
| 企业负责人电子邮箱 | 　 | 企业负责人微信二维码（截图） | 　 |
| 日常联系人 |  | 日常联系人联系电话（座机和手机号均需填报） | 　 |
| 日常联系人电子邮箱 | 　 | 日常联系人微信二维码（截图） | 　 |
| 企业简介 | （概述企业注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、获得荣誉等内容）　 |
| 主要产品及市场占有率情况 | （市场占有率可填写细分行业内所占百分比或排名） |
| 产业链信息 | 核心上游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心上游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 核心下游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心下游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 企业核心竞争力 | （围绕企业自身优势，对于提高我省产业基础高级化、产业链现代化水平，增强产业链供应链自主可控能力等方面，能够起到的引领、辐射和带动作用等，自主知识产权，品牌价值等方面简述） |
| 企业获得省级及以上财政资金支持情况 | （如获得省级及以上财政资金支持，请说明XX年、获得XX单位、XX专项，XX资金。当前资金使用情况，相关项目是否验收，巡视审计及资金检查过程中是否发现存在问题等情况） |

申报项目基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 　 |
| 建设地点 | （XX省XX市XX区/县） |
| 所属行业 | 从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报。 |
| 遴选方向 |  |
| 计划总投资（万元） |  | 设备（含软件及网络设备）投资（万元） |  |
| 已完成投资（万元） |  | 年度计划投资（万元） |  |
| 项目实施期 | xx年xx月—xx年xx月 |
| 项目状况 | □在建项目 □部分投产 □达产项目 |
| 项目简介 | （包含项目建设地点，建设周期，资金投入，建设内容、规模等内容。采用\*\*工艺技术路线，建设（或改造）\*\*，新增\*\*生产设施或\*\*台套设备，形成\*\*能力） |
| 当前进展情况 | （进展情况按投资完成比说明%，形象进度围绕项目主要建设内容说明，体现实物工作量） |
| 核准/备案文号 |  | 核准/备案文件中项目名称 |  |
| 环评审批文号 |  | 环评审批文件中项目名称 |  |
| 预计项目达产后年产值（万元/年） | 　 | 预计达产后新增 利润（万元/年） | 　 |
| 预计达产后企业新解决就业人数 |  | 预计达产后企业新增税金（万元/年） |  |
| 产品技术水平及性能指标（简述） |  |
| 项目建成预期经济社会效益（简述） |  |
| 本项目获得省级及以上财政资金支持情况 |  |
| 工业项目服务秘书姓名、职务及联系方式 |  |

1.请属地工信部门审核企业项目推荐表信息；

2.申报企业名称要同营业执照名称一致，申报项目名称需同核准、备案项目名称，环评项目名称一致。

企业项目基本情况

一、企业基本情况

1.企业成立时间，所在地，所有制形式；

2.企业主营业务，主营产品产销及市场占有率等情况；

3.企业经济社会效益，获得荣誉认证等情况。

二、项目概况

1.包括项目背景、目的、意义和主要目标。

2.围绕申报方向，分析国内外现状、发展趋势、产品（技术）的主要作用，分析国内与国外先进水平的差距，存在的主要问题等。

3.其它体现项目符合年度专项重点方向的具体内容，以及产品、技术、工艺等拟取得突破情况。

三、产品市场需求及建设规模

1.下游企业现有及未来需求情况。

2.细分产品市场及重点装备、重点工程的需求情况（区分国内和国外）。

3.产品技术水平、技术来源和发展前景。

4.国内外竞争对手情况。

5.具体产品的型号、技术指标和生产规模。

四、项目建设方案

1.包括技术来源、承担的科技计划情况，产学研用协同创新及任务分工、知识产权使用及归属分配、技术（产品）实验验证情况等。

2.项目主要建设内容、规模、地点，技术方案、设备方案、工程方案及其合理性；重点设备用途、产品工艺及解决关键问题说明，需描述采用的工艺技术路线与技术特点，设备选型，并需附设备明细表。

项目实施进度计划表

|  |  |
| --- | --- |
| 起止时间 | 项目建设内容 |
| 年 月—— 年 月 |  |
| 年 月—— 年 月 |  |
| 年 月—— 年 月 |  |

项目总投资情况说明表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目总投资概算 | 项目总投资： 万元。 |
| 其中：项目总投资（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）： 万元 |
| 投标人自筹经费（万元）（提供相关证明材料，具体见“注”） | 自有资金 |  |
| 银行贷款 |  |
| 其它资金 |  |
| 合 计 |  |
| 预计完成年限 |  |
| 预期成果提供形式、数量及项目效益情况 | 成果形式 | 成果数量 | 成果形式 | 成果数量 |
| 专利（发明专利） |  | 技术标准 |  |
| 专利（实用新型） |  | 技术规范 |  |
| 专利（外观设计） |  | 新产品 |  |
| 新装备 |  | 计算机软件（或版权登记） | （如有） |
| 新工艺（或新方法、新模式） |  | 论文论著 |  |
| … |  | … |  |
| 项目效益（新增销售收入或产能） |  |

备注：

1.配套资金的来源渠道须有相应单位（如银行、地方政府等）盖章证明（复印件）；

2.自有资金证明须提交银行的存款证明或董事会的相关决议（复印件）。

3.解释：

土地：包括但不限于土地购置费、土地租赁费；

厂房：包括但不限于厂房（库房、办公楼等）、厂房（库房、办公楼等）租赁费；

土建：包括但不限于土地平整、厂房（库房、办公楼等）新建、改建、扩建、修缮等。

项目总投资概算表

单位：万元

| 序号 | 支出科目 | 支出金额 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 设备费（含软件） | 　 |
| 2 | 测试化验加工费 | 　 |
| 3 | 材料费 | 　 |
| 4 | 燃料动力费 | 　 |
| 5 | 会议费 | 　 |
| 6 | 差旅费 | 　 |
| 7 | 合作与交流费 | 　 |
| 8 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 　 |
| 9 | 劳务费 | 　 |
| 10 | 人员费 | 　 |
| 11 | 专家咨询费 | 　 |
| 12 | 管理费 | 　 |
| 13 | 项目总投资概算（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）合计 | 　 |

项目总投资中设备（含软件）清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价 | 数量 | 金额（万元） | 基本参数要求 | 购置来源 | 完成时间 | 备注 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |  |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |  |  | 　 |
| 合计（万元） |  |  |  |  |

3.项目的产学研用协同创新模式以及与产业上下游相关单位合作方案。

4.项目建设面临的技术、市场、经营、资金、政策等风险，及防控措施。

5.在加强安全、绿色生产，节约资源等方面采取的措施等。

五、企业产业链配套情况

对企业同省内外大型工业企业合作情况予以重点描述并附配套情况汇总表（具体合作企业、合作方方式及内容等）。

配套情况汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 上游原材料供应 | 供应商所属企业类型 | 采购金额 | 采购金额占比% | 其中省内占比% | 国内（除吉林省）占比% | 海外占比% |
| 大型及上市企业 |  |  |  |  |  |
| 中小型企业 |  |  |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |
| 核心原材料来源 |  |
| 主要供应商名称 | 采购金额 | 采购金额占比% |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 下游产品客户 | 客户所属企业类型 | 销售金额 | 销售金额占比% | 其中省内占比% | 国内（除吉林省）占比% | 海外占比% |
| 大型及上市企业 |  |  |  |  |  |
|  | 中小型企业 |  |  |  |  |  |
| 其它 |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |
| 大型企业客户 | 配套金额 | 配套金额占比% |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

六、相关证明材料

（一）企业层面

1.企业营业执照。

2.企业“信用中国”查询结果网页截图。

3.企业同省内大型工业企业合作配套证明材料。

（二）项目层面

1.项目核准/备案文件。

2.项目规划、用地（租赁合同)等证明材料。

3.项目环评等文件。

（三）其它材料

1.企业获得荣誉类证明材料。

2.同申报项目直接相关联的科技成果鉴定、新产品鉴定、查新报告、检测（验）报告、用户意见、知识产权归属文件等证明材料。

3.其它证明材料。

4.企业综合信用承诺书（详情参见《通知》附件4）。

附件2-5

附件2-5

产业基础再造工程

试点示范项目申报指南

一、申报方向

（一）关键基础材料。

进一步健全基础材料产业体系，提高基础材料的性能和质量稳定性，大幅提升保障能力。提高重点领域专用材料自给保障能力，提升制备技术水平。加快推进关键基础材料产业化、规模化发展，推进关键基础材料升级换代。重点发展汽车、轨道交通装备、生物工程等领域推广应用的高性能复合材料、先进高分子材料、高端金属结构材料、新型无机非金属材料、新型显示材料。

（二）核心基础零部件（元器件）。

围绕重大装备、重点领域整机的配套需求，提高产品的性能、质量和可靠性，重点发展一批高性能、高可靠性、高强度、长寿命以及智能化的基础零部件（元器件），突破一批关键技术，全面提升核心基础零部件（元器件）的保障能力。重点发展在新一代信息技术、高端装备制造等领域推广应用的高效内燃机，氢燃料电池系统，电堆、双极板、质子交换膜、膜电极、空压机、氢气循环泵等核心组件，车载传感器、环境感知系统，动力电池总成、驱动电机、燃料电池及核心组件、车规级芯片，CMOS、云计算处理器、超精密液压元器件、氮气平衡器、静压轴向伺服作动器、航空标准件、高精度长寿命模具、传感器、激光器、功率半导体器件。

（三）先进基础工艺。

以提高产品质量和生产效率、促进绿色发展为主攻方向，聚焦先进制造工艺、绿色制造工艺、智能制造工艺，全面提升基础工艺水平，加快先进基础工艺在生产过程中的推广应用。重点发展在机械加工、生物工程、材料制备、增材制造等领域推广应用的轻量化车身热成型、铝及镁合金精密成型铸造，汽车金属、非金属材料成型工艺，人参无根组胚、基因和蛋白质重组、玄武岩纤维拉丝、碳纤维复合材料制备、高铁轮对激光熔覆修复、医用植入器材3D打印、旋压成型、晶圆检测、紫外光刻、芯片封装、激光通信、激光加工、激光医美、超快激光精密微加工技术及工艺。

二、申报条件

（一）申报单位条件

详情参见《吉林省工信厅吉林省财政厅关于申报省级工业产业链试点示范项目库的通知》（以下简称《通知》）中的“申报条件（一）、（二）、（三）”）。

（二）申报项目条件

1.申报项目符合产业基础再造工程方向。

2.申报项目需是在省内实施的，未获得省级财政资金支持的制造业固定资产投资项目。

3.申报项目需为2021年以来投产或当前在建项目。在建项目需纳入2023年省工信厅项目调度体系。

4.申报项目采用的工艺技术先进可靠且知识产权明晰。

5.申报项目审批（备案、环评、用地、规划等）手续符合有关规定。

6.详情参见《通知》中的“申报条件（五）”。

（三）其它条件

详情参见《通知》中的“申报条件（四）”。

三、相关要求

各地工信部门要严格开展审核，认真分清申报项目所属申报分类，对不符合该类别的申报项目，不予以入库。另外，申报项目名称明显为基础设施建设类项目，不在本次申报入库范围内。

省级工业产业链试点示范

项目库申报书

申报单位：（盖章）

项目名称：

申报类别：产业基础再造工程试点示范项目

所属行业：（从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；

石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报）

项目属地：（市、县）

项目负责人：　　　　　职务：　　 电话：

吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅制

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写。

二、相关情况由项目实施单位提出。

三、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。

五、填报格式说明：请用A4幅面编辑，表格内字号可根据实际情况适当选择。正文字体为3号宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。申报材料需左侧装订。如有书脊需注明企业名（简称）、项目名、试点示范方向及申报年份。表格格式不可调整，如内容过多，可附页说明。

六、封面需在指定位置加盖申报单位公章。

申报企业基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | (具有独立法人资格的项目单位) |
| 注册地址 | （XX省XX市XX区/县地址） |
| 营业执照中 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 企业性质 | □国有 □民营 □三资 □其它 |
| 是否为招商引资企业 | □是 □否 |
| 招商引资来源地 | XX省XX市 |
| 是否为规模以上工业企业 | □是 □否 |
| 是否有与企业项目合作的研发机构 | □是 □否 |
| 研发机构等级 | □国家级 □省部级 □其它 |
| 研发机构名称 |  |
| 职工人数（人） |  | 其中：技术人员（人） |  |
| 企业融资需求 | （万元） | 已对接金融机构 | （金融机构名称） |
| 融资期限 | （按照年限填写如一年、二年至三年、五年及以上） |
| 融资用途 | （请按照如新建项目、转型升级、企业搬迁、其它融资用途等形式填写） |
| 企业负责人 | 企业财务负责人以上级别领导 | 联系电话（座机和手机号均需填报） |  |
| 企业负责人电子邮箱 | 　 | 企业负责人微信二维码（截图） | 　 |
| 日常联系人 |  | 日常联系人联系电话（座机和手机号均需填报） | 　 |
| 日常联系人电子邮箱 | 　 | 日常联系人微信二维码（截图） | 　 |
| 企业简介 | （概述企业注册资本、主营业务、经营年限、发展历程、经营规模、财务状况、行业地位、获得荣誉等内容）　 |
| 主要产品及市场占有率情况 | （市场占有率可填写细分行业内所占百分比或排名） |
| 产业链信息 | 核心上游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心上游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 核心下游客户1 | (客户名) | (合作情况简述) |
| 核心下游客户2 | (客户名) | (合作情况简述) |
| ... | ... | ... |
| 企业核心竞争力 | （围绕企业自身优势，对于提高我省产业基础高级化、产业链现代化水平，增强产业链供应链自主可控能力等方面，能够起到的引领、辐射和带动作用等，自主知识产权，品牌价值等方面简述） |
| 企业获得省级及以上财政资金支持情况 | （如获得省级及以上财政资金支持，请说明XX年、获得XX单位、XX专项，XX资金。当前资金使用情况，相关项目是否验收，巡视审计及资金检查过程中是否发现存在问题等情况） |

申报项目基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 　 |
| 建设地点 | （XX省XX市XX区/县） |
| 所属行业 | 从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报。 |
| 计划总投资（万元） |  | 设备（含软件及网络设备）投资（万元） |  |
| 已完成投资（万元） |  | 年度计划投资（万元） |  |
| 项目实施期 | xx年xx月—xx年xx月 |
| 项目状况 | □在建项目 □部分投产 □达产项目 |
| 项目简介 | （包含项目建设地点，建设周期，资金投入，建设内容、规模等内容。采用\*\*工艺技术路线，建设（或改造）\*\*，新增\*\*生产设施或\*\*台套设备，形成\*\*能力） |
| 当前进展情况 | （进展情况按投资完成比说明%，形象进度围绕项目主要建设内容说明，体现实物工作量） |
| 核准/备案文号 |  | 核准/备案文件中项目名称 |  |
| 环评审批文号 |  | 环评审批文件中项目名称 |  |
| 预计项目达产后年产值（万元/年） | 　 | 预计达产后新增 利润（万元/年） | 　 |
| 预计达产后企业新解决就业人数 |  | 预计达产后企业新增税金（万元/年） |  |
| 产品技术水平及性能指标（简述） |  |
| 项目建成预期经济社会效益（简述） |  |
| 本项目获得省级及以上财政资金支持情况 |  |
| 工业项目服务秘书姓名、职务及联系方式 |  |

1.请属地工信部门审核企业项目推荐表信息；

2.申报企业名称要同营业执照名称一致，申报项目名称需同核准、备案项目名称，环评项目名称一致。

企业项目基本情况

一、企业基本情况

1.项目法人所有制性质、主营业务。

2.近三年来的销售收入、利润、税金、固定资产、资产负债率、银行信用等级。

3.企业股份构成及主要股东概况，单位组织架构，项目主要人员基本情况。

4.项目单位基础设施建设情况及规划，工艺装备水平，销售情况及在行业中地位，取得成果与社会效益，技术研发机构，近三年研发投入等。

二、项目概况

1.包括项目背景、目的、意义和主要目标。

2.围绕申报方向，分析国内外现状、发展趋势、产品（技术）的主要作用，分析国内与国外先进水平的差距，存在的主要问题等。

3.其它体现项目符合年度专项重点方向的具体内容，以及产品、技术、工艺等拟取得突破情况。

项目负责人简历、业绩

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  | 获得最终学位院校 |  |
| 所学专业 |  | 现从事专业 |  |
| 所在单位 |  | 职 称 |  | 职 务 |  |
| 电 话 |  | 手 机 |  | Email |  |
| 与投标人的任用关系 | □ 股东 □ 聘用□ 其它 | 从事项目责任人工作年限 |  |
| 主要工作经历 |  |
| 主要工作业绩 | （从事过的主要重大项目情况、研究成果和获知识产权情况（不限字数）） |

三、产品市场需求及建设规模

重点分析产品（技术）国内外市场及需求情况主要包括：

1.下游企业现有及未来需求情况。

2.细分产品市场及重点装备、重点工程的需求情况（区分国内和国外）。

3.产品技术水平、技术来源和发展前景。

4.国内外竞争对手情况。

5.具体产品的型号、技术指标和生产规模。

四、项目建设方案

1.包括技术来源、承担的科技计划情况，产学研用协同创新及任务分工、知识产权使用及归属分配、技术（产品）实验验证情况等。

2.项目主要建设内容、规模、地点，技术方案、设备方案、工程方案及其合理性；重点设备用途、产品工艺及解决关键问题说明，需描述采用的工艺技术路线与技术特点，设备选型，并需附设备明细表。

项目实施进度计划表

|  |  |
| --- | --- |
| **起止时间** | **项目建设内容** |
| 年 月—— 年 月 |  |
| 年 月—— 年 月 |  |
| 年 月—— 年 月 |  |

项目总投资情况说明表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目总投资概算 | 项目总投资： 万元。 |
| 其中：项目总投资（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）： 万元 |
| 投标人自筹经费（万元）（提供相关证明材料，具体见“注”） | 自有资金 |  |
| 银行贷款 |  |
| 其它资金 |  |
| 合 计 |  |
| 预计完成年限 |  |
| 预期成果提供形式、数量及项目效益情况 | 成果形式 | 成果数量 | 成果形式 | 成果数量 |
| 专利（发明专利） |  | 技术标准 |  |
| 专利（实用新型） |  | 技术规范 |  |
|  | 专利（外观设计） |  | 新产品 |  |
| 新装备 |  | 计算机软件（或版权登记） | （如有） |
| 新工艺（或新方法、新模式） |  | 论文论著 |  |
| … |  | … |  |
| 项目效益（新增销售收入或产能） |  |

备注：

1.配套资金的来源渠道须有相应单位（如银行、地方政府等）盖章证明（复印件）；

2.自有资金证明须提交银行的存款证明或董事会的相关决议（复印件）。

3.解释：

土地：包括但不限于土地购置费、土地租赁费；

厂房：包括但不限于厂房（库房、办公楼等）、厂房（库房、办公楼等）租赁费；

土建：包括但不限于土地平整、厂房（库房、办公楼等）新建、改建、扩建、修缮等。

项目总投资概算表

单位：万元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 支出科目 | 支出金额 |
| 1 | 设备费（含软件） | 　 |
| 2 | 测试化验加工费 | 　 |
| 3 | 材料费 | 　 |
| 4 | 燃料动力费 | 　 |
| 5 | 会议费 | 　 |
| 6 | 差旅费 | 　 |
| 7 | 合作与交流费 | 　 |
| 8 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 　 |
| 9 | 劳务费 | 　 |
| 10 | 人员费 | 　 |
| 11 | 专家咨询费 | 　 |
| 12 | 管理费 | 　 |
| 13 | 项目总投资概算（不含厂房、土建、土地、铺底流动资金、建设期利息等费用）合计 | 　 |

项目总投资中设备（含软件）清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单价 | 数量 | 金额（万元） | 基本参数要求 | 购置来源 | 完成时间 | 备注 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |  |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  |  |  | 　 |
| 合计（万元） |  |  |  |  |

3.项目的产学研用协同创新模式以及与产业上下游相关单位合作方案。

4.项目建设面临的技术、市场、经营、资金、政策等风险，及防控措施。

5.在加强安全、绿色生产，节约资源等方面采取的措施等。

六、相关证明材料

（一）企业层面

1.企业营业执照。

2.企业“信用中国”查询结果网页截图。

（二）项目层面

1.项目核准/备案文件。

2.项目规划、用地（租赁合同)等证明材料。

3.项目环评等文件。

4.项目完成投资清单及发票等证明材料。

本项目已完成投资明细表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程、设备或仪器名称 | 描述 | 数量 | 完成时间 | 用途 | 费用（万元） | 备注 |
| 已支付 | 未支付 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **小 计** |  |  |  |
| **合 计** |  |  |

注：1.“描述”填写已完成的工程内容、设备或仪器的规格、型号等；“完成时间”填写工程施工的完成时间、设备或仪器的购置时间等；“费用”填写工程整项费用、设备或仪器的整体费用。

2.“已完成部分”指截至申报时间已完成的工作内容、签订的合同，无论是否完成付款，并应附合同（能够体现合同名称、合同金额和合同各方盖章页）或发票的复印件或扫描件。

（三）其它材料

1.企业获得荣誉类证明材料。

2.同申报项目直接相关联的科技成果鉴定、新产品鉴定、查新报告、检测（验）报告、用户意见、知识产权归属文件等证明材料。

3.其它证明材料。

4.企业综合信用承诺书（详情参见《通知》附件4）。

附件2-6

首台（套）重大技术装备首批次关键零部件和重点新材料推广应用项目推荐指南

一、支持重点

重点支持具有产业带动引领作用、替代进口、填补产业链关键环节、经济效益与社会效益显著的关键产品，以及省政府年度重点工作任务确定发展的产业项目关键产品。

二、申报产品应具备的基本条件

（一）产品符合国家产业政策，对我省产业结构调整、产业升级和节能减排具有积极带动作用;

（二）产品具有自主知识产权，即申请单位在国内外依法拥有自主知识产权;

（三）产品创新程度高。掌握产品生产的核心技术和关键工艺，或应用新技术原理、新设计构思，在结构、材质、工艺等方面对原有产品率先进行根本性改进，产品的主要技术性能指标取得标志性突破;

（四）产品质量可靠。属于国家有特殊行业管理要求的产品，必须具有相关行业主管部门批准颁发的产品生产许可证；属于国家实施强制性产品认证的产品，必须通过强制性产品认证;

（五）产品必须已经获得首次订购应用（以生效合同、发票为准）；

（六）产品必须已经投保首台（套、批次）专业险种（首台〈套〉重大技术装备综合险）;

（七）产品已在应用单位正常运行，各项指标达到用户要求，并取得用户认可；

（八）产品符合吉林省首台（套、批次）产品推广应用指导目录标准。

三、申报材料

（一）首台（套、批次）推广应用项目申请表（见附件）；

（二）申报单位概况。主要包括企业成立时间、管理及技术团队、经营范围、股本构成、行业内地位和业绩；

（三）申报首台（套）产品概况。主要包括产品是否符合国家、省内产业政策，对本企业发展、地方经济、产业发展的作用及影响；产品的技术水平，国内外、当前及今后市场需求趋势；主要竞争对手及技术、经济等指标对比；

（四）申报单位法人证书复印件和营业执照复印件；

（五）申报单位需提供产品知识产权的相关证明文件（涉及多个单位的，应提交与产品技术归属及权限相关的证明文件）；

（六）属于国家有特殊行业管理要求的产品，需提供相关行业主管部门批准颁发的产品生产许可证；属于国家实施强制性产品认证的产品，需提供强制性产品认证；

（七）由具备省（部）级以上（含）资质机构出具的产品查新报告；

（八）制造方和应用方签订的具有法律效力的购销合同复印件；

（九）制造方销售产品发票复印件；

（十）首台（套）重大技术装备综合险保单复印件；

（十一）应用方使用评价报告；

（十二）首台（套）产品销售承诺书和申请材料真实性承诺书；

（十三）其他需要补充的有关证明材料。

若材料过多，可按序号顺序胶装成册。

附件2-6-1：首台（套、批次）推广应用项目情况表

省级工业产业链试点示范

项目库申报书

申报单位：（盖章）

项目名称：

申报类别：首台（套）重大技术装备首批次关键零部件和重点新材料推广应用项目

所属行业：（从汽车制造业；食品产业；食品产业（玉米深加工）；

石油化工产业；装备制造产业；医药产业；冶金产业；建材产业；轻纺产业；轻纺产业（碳纤维及其复合材料）；信息产业；信息产业（传感器）中选择一种填报）

项目属地：（市、县）

项目负责人：　　　　　职务：　　 电话：

吉林省工业和信息化厅 吉林省财政厅制

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写。

二、相关情况由项目实施单位提出。

三、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。

五、填报格式说明：请用A4幅面编辑，表格内字号可根据实际情况适当选择。正文字体为3号宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。申报材料需左侧装订。如有书脊需注明企业名（简称）、项目名、试点示范方向及申报年份。表格格式不可调整，如内容过多，可附页说明。

六、封面需在指定位置加盖申报单位公章。

附件2-6-1

首台（套、批次）推广应用项目情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 制造单位情况 | 单位名称 |  |
| 单位性质 |  | 法人代表 |  |
| 注册地 |  | 注册资本 |  |
| 营业执照中企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 股权结构 |  |
| 主营业务 |  |
| 通讯地址 |  |
| 员工总数 |  | 研发人员数 |  |
| 境内研发中心 | □有 □无  | 境内制造基地 | 有□ 无□ |
| 年主营收入（万元） |  | 研发经费占比(％） |  |
| 联系人 |  | 联系电话（手机） |  |
| 投保产品情况 | 投保装备名称 |  | 对应《目录》编号 |  |
| 投保产品数量（台/套/批次） |  | 承保公司名称 |  |
| 产品合同金额（万元） |  | 产品发票金额（万元） |  |
| 保险金额（万元） |  | 保险费率（%） |  |
| 保费金额（万元） |  | 累计责任限额（万元） |  |
| 保险时间 | 年 月 日至 年 月 日 |
| 保单编号 |  | 用户名称 |  |
| 用户联系人 |  | 用户企业联系电话（手机） |  |
| 投保产品主要技术指标**（应涵盖适用目录的全部指标）** |  |
| 核心技术与知识产权情况**（授权专利数量）** |  |
| 投保产品研制、交付、质保期限等情况**（交付时间、质保期）** |  |
| 投保产品获得国家、省级有关科技研发等支持情况 |  |

附件3

填 写 说 明

一、请严格按照表中要求填写。

二、相关情况由项目实施单位提出。

三、第一次出现外文名词时，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报申报材料，遵守国家有关法律法规。

五、填报格式说明：请用A4幅面编辑，表格内字号可根据实际情况适当选择。正文字体为3号宋体，单倍行距。一级标题3号黑体，二级标题3号楷体。申报材料需左侧装订。如有书脊需注明企业名（简称）、项目名、试点示范方向及申报年份。表格格式不可调整，如内容过多，可附页说明。

六、封面需在指定位置加盖申报单位公章。

附件4

综合信用承诺书

经认真研究，我单位郑重作出以下承诺：

一、本次申报提供的所有文件、资料都是真实、完整、有效的，本单位承诺对申报材料及其附属材料的真实性承担责任。

二、申报企业项目符合申报条件，申报后不会以任何形式干预后续进行的评审等工作。

三、自觉接受各级审计、工信、财政等部门等组织实施的监督检查及工作指导。

四、同意省工信厅、省财政厅将提供资料、信息等提供相关部门，用于产融对接等工作。

特此承诺。

 法定代表人（授权人）签章：

 公 章：

 年 月 日

抄送：省工信厅信软处、资源处、汽车处、石化处、装备处、医药处、
 原材料处、食品处、消费品处、电子处、信软处、安全处，机
 关纪委

吉林省工业和信息化厅办公室 2023年1月18日印发