吉林省工业和信息化厅关于征集

2025年度吉林省制造业智能化改造

和数字化转型项目（第二批）的通知

各市（州）、县（市）工信局，长白山管委会经发局，梅河口市工信局：

为深入贯彻“数字吉林”建设推进大会精神，落实省委、省政府关于加快推动产业数字化转型、企业数字化改造的部署要求，根据《吉林省制造业智能化改造和数字化转型行动方案（2023-2025年）》（数字吉林办〔2023〕5号），现将征集2025年度吉林省制造业“智改数转”项目（第二批）有关事项通知如下。

一、项目认定标准

企业对现有研发设计、采购、生产、检测、仓储、物流、销售等环节采用智能装备（生产线）和工业软件，开展系统集成，提升企业数字化、网络化、智能化水平的“智改数转”项目。

二、项目申报条件

（一）申报单位须是在吉林省内生产经营的工业企业。

（二）申报单位不属于失信被执行人，且未被列入经营异常名录、市场监管严重违法失信企业名单。

（三）申报单位近3年内未发生重大安全、环保、质量事故。

（四）申报项目原则上应为2023年5月以来竣工投产，当前在建或确定开工的产业化固定资产投资项目。

（五）申报项目备案（核准）、环评等手续完备（无需相关手续的须由项目申报单位作出说明，并在说明中注明相关责任行政部门联系人及联系方式）。

（六）申报项目软硬件（包括企业设备购置、软件购置和其他技术咨询与服务费，不包含土建和厂房投资）的投入规模不少于**100**万元（含**100**万元）。

（七）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。

三、项目申报流程

此次申报采取网络和纸质并行申报方式。

（一）网络申报（6月3日—6月17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。工信主管部门开展网上推荐。中省直申报项目属地化管理。

（二）纸质申报（6月18日—6月19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，审查后附推荐文件，报省工信厅（只需一份）。

四、相关程序要求

（一）遴选优质项目。各地区要加大政策宣传力度，认真梳理推荐一批技术水平高、成效显著、能够体现“智改数转”水平、有示范带动作用的好项目。

（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：

于凡迪 0431-87079807

刘建微 0431-87079805

网络申报网址：http://zs.goaw.com.cn/

网络系统申报技术咨询电话：13756032928

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（属地工信填报）

2．“智改数转”项目申报指南（申报单位填报）

3．综合信用承诺书（申报单位填报）

吉林省工业和信息化厅

2025年6月3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 | | | | | | | | | |  | | |
| 序号 | 企业  名称 | 企业  性质 | 项目  名称 | 所属  行业 | 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 | 项目是否入统 | 智能化设备、工具等固定资产投资（不含土建、厂房、办公设备等非生产性设备） | 软件投入（包括工业软件、信息化系统的设计集成、安装调试、升级维护等） | 截止目前累计完成  投资 | 年度计划投资 | 项目达产后年产值 | 项目实施单位联系人及联系  方式 | 近3年内申报项目是否获得省级专项资金支持或在2025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 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1.企业性质从国有、民营、三资、其它中选择一种填报。  
 2.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。  
 3.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

省级“智改数转”

项目申报书

（2025年度第二批）

申报单位：（盖章）

申报项目：

项目是否有贷款：□是 □否

如有贷款，是否使用融资担保：□是 □否

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：

申报日期： 年 月 日

吉林省工业和信息化厅制

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） |
| **是/否**获评国家级智能制造试点示范企业 |  | | | |
| **是/否**获评国家级、省级制造业单项冠军、专精特新“小巨人”企业 | （请填写具体获评名称，如国家级专精特新“小巨人企业”） | | | |
| 获评工信部、财政部其他相关荣誉情况 |  | | | |
| 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） | | | |
| 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。 | | | | | | | | |
| 计划总投资  （万元） |  | | | | 设备及软件  计划投资  （万元） |  | | | |
| 已完成总投资  （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 | | | | | | | | |
| 项目是否入统 | □是，入统额度 万元 □否 | | | | | | | | |
| 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） | | | | | | | | |
| **本项目**  **是/否有贷款** |  | | | | | | | | |
| 贷款银行 | （如无贷款可不填此处） | | | | | | | | |
| 放款合同号 | （如无贷款可不填此处） | | 放款利率 | | | | （如无贷款可不填此处） | | |
| 放款开始日期 | （如无贷款可不填此处） | | 放款结束日期 | | | | （如无贷款可不填此处） | | |
| 放款金额  （万元） | （如无贷款可不填此处） | | 已支付利息  （万元） | | | | （如无贷款可不填此处） | | |
| 其中：用于购置设备及软件贷款金额 | （如无贷款可不填此处） | 其中：购置设备及软件贷款利息支出 | | （如无贷款可不填此处） |
| 贷款使用情况 | （如无贷款可不填此处）  （请简述贷款使用情况，限300字） | | | | | | | | |
| **如有贷款是否使用融资担保** | □是 □否 | | | | | | | | |
| 使用的融资担保机构 | （如无担保可不填此处） | | | 年化担保费率（包括担保费、反担保费、评估费、公证费等附加手续费） | | | | （如无担保可不填此处） | |
| 获得的融资担保金额（万元） | （如无担保可不填此处） | | | | | | | | |
| 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。

重点描述对现有研发设计、采购、生产、检测、仓储、物流、销售等环节采用智能装备（生产线）和工业软件，开展系统集成，提升企业数字化、网络化、智能化水平的“智改数转”情况。

2.项目的先进性与特色。

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。

智能化、数字化提升情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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”） |

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 | | | | | |
| 经费来源  （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（如无环评文件，须由项目申报单位作出说明，并在说明中注明相关责任行政部门联系人及联系方式）。

4.项目完成设备投资清单及发票等证明材料。

5.项目须提供统计部门固定资产投资项目情况（月报表）。

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“智改数转”相关的荣誉证明材料。（请企业注册登录“智能制造评估评价公共服务平台”进行成熟度自评估，并下载成熟度自评估报告附上，网址：https://www.c3mep.cn/login）。

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（详见后附模板）。

6.综合信用承诺书（详情参见《通知》附件3）。

工业“智改数转”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“智改数转”项目认定标准，项目投资数据依法纳统，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3

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