内蒙古自治区工业

数字化转型示范标杆企业申报指南

一、支持方向

以促进工业企业数字化转型、高质量发展为核心，聚焦采掘、装备、建材、能源、农畜产品加工、冶金、化工、医药、电子、稀土等10个重点行业，分行业培育工业数字化转型示范标杆企业，围绕业务数字化、管理数字化、决策数字化、运营数字化，实现各层级、全流程优化、降本增效，通过评选工业数字化转型示范标杆企业，引领和带动我区工业企业数字化转型，促进我区工业企业数字化、网络化、智能化发展。

1. 申报条件

**（一）基本条件**

1.申报主体应为内蒙古自治区境内注册、具备独立法人资格的规上工业企业；

2.申报企业在采掘、装备、建材、能源、农畜产品加工、冶金、化工、医药、电子、稀土等10个重点行业内；

3.申报企业项目建设须在2023年3月前完成，且参加2022年度全区规上工业企业数字化评估诊断工作；

4.申报主体聚焦全流程、全要素数字化转型，在研发设计、生产管控、经营管理、销售服务等关键环节基本实现数字化，有行业影响力的龙头企业，数字化转型成果显著，形成可复制推广的解决方案，具有行业典型性、示范性和带动性。

**（二）限制性条件**

有下列情形之一的申报企业和项目，不得申报资金奖补：

1.申报企业近三年发生过较大安全、环保和质量事故；

2.申报企业存在失信行为，或者失信记录未修复（以通过“信用中国”、“信用内蒙古”等网站查询信息为准）；

3.不符合国家或自治区产业政策。

三、申报材料

企业须按照要求填报以下申请材料：

（一）《2023年内蒙古自治区工业数字化转型示范标杆企业申报书》；

（二）法人证书或营业执照副本、税务登记证、组织机构代码证或事业单位法人证书副本复印件（如与营业执照三证合一，提供一证即可）；

（三）申报企业法定代表人对申报材料真实性的承诺书（附件3），本人签名并加盖单位公章；

（四）在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）无不良记录和失信记录的证明材料（下载信用信息报告）；

（五）企业数字化评估诊断报告；

（六）申报企业上一年度经审计的财务报告；

（七）其他相关佐证材料。

四、申报流程

（一）凡符合申请条件的企业，按照申报指南要求准备相关材料，向所在旗县区工信局提出申请，由旗县区工信局初审合格后，报盟市工信局；

（二）盟市工信局对提交的申报材料进行审核，提出推荐意见后，将所有企业的申报材料以及《2023年内蒙古自治区工业数字化转型示范标杆企业推荐信息汇总表》通过welink平台上报自治区工信厅；

（三）自治区工信厅聘请第三方机构、专家对各盟市上报的企业申报材料进行评审，形成评审意见。结合项目评审意见、征求相关行业处室意见，经党组会研究，拟评定为数字化转型示范标杆企业的名单在门户网站进行公示，接受社会监督。对公示无异议的企业评定为数字化转型示范标杆企业，并予以奖补。

五、相关要求

（一）申报采取线上填报与线下报送相结合的方式，线上线下填报数据应保持一致；

（二）各企业严格按照支持方向和申报条件报送，保证填报信息真实，有效，如有不实将追究相应的法律责任；

（三）盟市工信部门严格按照申报条件核实企业填报信息，在企业申请报告和汇总表上盖章，盟市工信和财政部门须联合行文于4月30日前上报申请文件、汇总表及企业申请报告；

（四）申报企业的同一项目只可享受本政策一项奖补；

（五）申报企业的同一项目已享受过国家级或自治区级同类财政资金支持的不得重复申报，政策规定连续支持的除外；

（六）其他未尽事宜详见补充通知。

联 系 人： 索全宏 0471-6946492

张 瑞 0471-6919176

附件：1.2023年内蒙古自治区工业数字化转型示范标杆企业申报书

2.2023年内蒙古自治区工业数字化转型示范标杆企业推荐信息汇总表

3.申报主体承诺书

内蒙古自治区工业和信息化厅

2023年3月20日

附件1

2023年内蒙古自治区工业数字化转型

示范标杆企业申报书

推荐单位： （盖章）

申报单位： （盖章）

联 系 人：

联系电话：

内蒙古自治区工业和信息化厅

2023年 月

第一部分 基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、企业基本信息 | | | | | | | | |
| 企业名称 |  | | | | | | | |
| [统一社会信用代码](http://www.baidu.com/link?url=ek7m_f2uP9g0y4PAq-9lT6JR_WZ0Pr_-pFQT7mFh7TQ3OFAWy5aXZpKSIch05ooP" \t "https://www.baidu.com/_blank) |  | | | | | | | |
| 企业性质 | □国有 □民营 □其他 | | | | | | | |
| 单位地址 |  | | | | | | | |
| 所属行业 | □采掘 □装备 □建材 □能源 □农畜产品加工  □冶金 □化工 □医药 □电子 □稀土 | | | | | | | |
| 信息化负责人 |  | | 职务/职称 | |  | | | |
| 联系电话 |  | | 联系电话 | |  | | | |
| 单位联系人 |  | | 职务/职称 | |  | | | |
| 联系电话 |  | | 邮箱 | |  | | | |
| 企业信息化  相关技术人员 | 人员总数 | | | | 人 | | | |
| 其中：高级职称 | | 人 | | 初级职称 | | | 人 |
| 中级职称 | | 人 | | 其他人员 | | | 人 |
| 企业简介 | *企业基本介绍、发展战略、经营情况、行业地位、数字化转型目标等（不超过500字）* | | | | | | | |
| 企业主要产品、产能及产量 | 产品名称 | | 产能 | | | 上年度产量 | | |
|  | |  | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |
|  | |  | | |  | | |
| 近三年数字化经费投入 | 2020年 | | 2021年 | | | 2022年 | | |
| 信息化（万元） |  | |  | | |  | | |
| 自动化（万元） |  | |  | | |  | | |
| 创新及研发（万元） |  | |  | | |  | | |
| 近三年发展情况 | 2020年 | | 2021年 | | | 2022年 | | |
| 总资产（万元） |  | |  | | |  | | |
| 总负债（万元） |  | |  | | |  | | |
| 主营收入（万元） |  | |  | | |  | | |
| 利润（万元） |  | |  | | |  | | |
| 实缴税金（万元） |  | |  | | |  | | |
| 企业近三年是否发生重大安全生产事故、重大环境事故 | □是（事故名称： ） □否 | | | | | | | |
| 二、企业数字化情况 | | | | | | | | |
| 企业内网 | 业务网络：□以太局域网 □光纤局域网 □4G □5G  其他：  工控网络：□profibus □modbus □can □工业以太网  其他： | | | | | | | |
| 企业外网 | 互联网带宽： 企业VPN： □有 □无 | | | | | | | |
| 基础设施 | □私有数据中心 □私有云化数据中心 □共有云 □混合云 | | | | | | | |
| 工业互联网平台 | □无  □公共平台，名称：  □私有平台 名称：  □边缘计算平台： □无 □有，数据采集规模： 点 | | | | | | | |
| 信息安全措施 | 网络安全：□防火墙 □入侵防御 □漏洞扫描 □抗DDOS  □安全态势感知 □工业控制系统安全 其他  数据安全：□在线备份 □离线备份 □同城备份 □异地灾备  □加密存储 □加密传输 其他  应用安全：□访问控制 □应用防火墙 □安全审计 □行为管  理 □升级维护 □防病毒 □其他 | | | | | | | |
| 信息系统及安全管理 | 等级保护：□未开展 □开展， 级  两化融合管理体系贯标：□未开展 □开展， 级  数据管理能力成熟度评定：□未开展 □开展， 级  工业互联网网络安全分类分级：□未开展 □开展， 级  数据安全分类分级：□未开展 □开展， 级  商用密码应用评估：□未开展 □开展， 级 | | | | | | | |
| 主要生产设备  数字化情况 | 台数： 台套  其中：数字化设备 台套，实现数控化设备 台套 | | | | | | | |
| 研发设计工具  （仿真、检验检测） | 序号 | 名称 | | 投资（万元） | | | 用途 | |
| 1 |  | |  | | |  | |
| 2 |  | |  | | |  | |
| 3 |  | |  | | |  | |
| 4 |  | |  | | |  | |
| 5 |  | |  | | |  | |
| ... |  | |  | | |  | |
| 关键业务系统 | 序号 | 名称 | | 投资（万元） | | | 用途 | |
| 1 |  | |  | | |  | |
| 2 |  | |  | | |  | |
| 3 |  | |  | | |  | |
| 4 |  | |  | | |  | |
| 5 |  | |  | | |  | |
| ... |  | |  | | |  | |
| 技术支撑单位  （承建单位、解决方案供应商等） | 自主开发或支撑单位名称 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 三、企业数字化建设应用成效 | | | | | | | | |
| 企业数字化转型成效简述 | *企业数字化历程，组织管理体系，技术体系，主要成效和亮点，取得的经验和教训（不超过500字）* | | | | | | | |
| 企业承诺 | 我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应法律责任。  法定代表人签字：  公 章：  年 月 日 | | | | | | | |
| 四、评审情况 | | | | | | | | |
| 盟市工信部门推荐意见 | 经认真审查、核实，同意推荐该单位申报2023年数字化转型示范标杆企业。  推荐单位公章：    年 月 日 | | | | | | | |
| 专家评审意见 | 签字：  年 月 日 | | | | | | | |

第二部分 数字化转型成效

一、企业发展战略和数字化转型目标（300字左右）

结合内外形势，阐述企业发展现状，近期和中远期发展战略、目标，以及数字化转型的方向和重点。

二、企业数字化建设情况（2000字左右）

介绍开展数字化转型情况简介，建设历程、投资情况及实施的路径和方法，数字化专业人才和技术建设，应用推广措施和经验，主要建设思路和技术路线等。

三、企业数字化转型成效（3000字左右）

（一）描述数字化转型对企业战略目标的支撑，企业提高生产效率、缩短研发周期、提高良品率、降低运营成本、提高能源利用率、保障安全生产等关键绩效指标，取得的创新突破，形成的先进经验和模式，关键生产过程和场景。

（二）数字化转型在生产、经营、管理等方面的创新，重点体现企业在实施数字化转型的亮点、特色、创新点等。应明确实施前和实施后的关键指标对比，以及个性化指标完成情况。

（三）企业两化融合贯标情况。

（四）企业入选国家、自治区数字化转型方面的试点示范、典型案例，获得相关荣誉称号（含智能工厂、车间）。

（五）企业在本行业、本领域获得其它省部级以上荣誉及相关表彰情况。

四、行业影响及示范性（1000字左右）

实施数字化转型后在行业内的影响，标杆示范的带动作用，成果展示方法和途径，复制和推广的可行性。

五、数字化转型经验总结（1000字左右）

实施数字换转型过程中遇到的困难，成功的经验等。

六、下一步工作计划（500字左右）

目前仍待解决的问题，持续深化的内容；下一步的实施计划。对我区加快推动工业企业数字化转型的建议意见。

七、附件

支撑案例的相关证明材料（案例应有相应系统截图、现场图片）

附件2

2023年内蒙古自治区工业数字化转型示范标杆企业推荐信息汇总表

推荐单位（盖章）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 所属行业 | 联系人 | 联系电话 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

注：按推荐企业优先级进行排序。

附件3

申报主体承诺书

自治区工信厅、财政厅：

1.补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。

2.本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事件。

3.本企业（单位）无失信行为，或失信记录已经修复。

4.本单位知悉并保证所提供的申报表内容和附件材料真实、合规、数据准确，如有不实之处，愿承担由此产生的一切后果。

申报单位（盖章）：

法定代表人（签字）：

年 月 日

（注：此承诺书由申报单位提供，随同其他申报材料一并装订报送）