

内蒙古自治区工业和信息化厅 内蒙古自治区财政厅 文件

内工信投规字〔2022〕453号

关于印发 2023 年自治区重点产业发展 和工业园区发展专项资金申报指南的通知

各盟市工业和信息化局、财政局，满洲里市工业和科技局、财政局，二连浩特工业和信息化局、财政局：

为贯彻落实自治区工业经济高质量发展大会精神，促进工业经济高质量发展，做好制造业高端化、智能化、绿色化发展 30 条政策措施的落实工作，现将 2023 年自治区重点产业发展和工业园区发展专项资金申报指南印发给你们，并将具体事宜通知如下：

一、各盟市要按照自治区重点产业发展和工业园区发展专项资金的管理办法和申报指南，围绕制造业高端化、智能化、绿色化发展 30 条政策和自治区政府确定的其他政策支持方向，建立实施项目包括立项、申报、手续、预算、执行、决算、资产、绩效评价等内容的全生命周期管理的滚动项目库和科学合理的专家评审机制，实行项目标准化分类，规范立项依据、实施期限、支出标准、预算需求、税收等要素，完善项目入库、专家评审以及滚动管理机制，实时向自治区项目库推介成熟的项目。

二、2023 自治区重点产业发展和工业园区发展专项资金申报指南只下发一次，申报形式采取开放式申报，各盟市可随时组织申报项目，申报条件以此次申报指南为准，不再重复下发。

三、2023 年自治区重点产业发展和工业园区发展专项资金，第一批接受申报截止时间为 2022 年 12 月 31 日；第二批申报截止时间为 2023 年 3 月 30 日；超时限申报的项目，纳入自治区项目库管理，2023 年不参加项目评审。

四、技术装备首台套和关键零部件保险补偿申报指南另行通知。

五、各盟市工信局联合财政局除报送申报项目正式文件（附项目名单）外，其余材料通过 Wlink 平台进行申报，具体操作流程请关注“全区工信投资规划工作群”微信群发布

相关信息。

六、申报指南及联系人

1. 先进制造业集群和重点产业链项目贷款贴息项目申报指南。联系人：投资规划处胡慧，0471-4825627；

2. 先进制造业集群和重点产业链技术改造项目投资补助项目申报指南。联系人：投资规划处胡慧，0471-4825627；

3. 企业创新能力建设项目申报指南。联系人：科技电子处胡景朝，0471-6945349；

4. 企业工匠人才培育项目申报指南。联系人：科技电子处胡景朝，0471-6945349；

5. 技术创新成果产业化项目申报指南。联系人：科技电子处胡景朝，0471-6945349；

6. 国际、国家（行业）标准制定项目申报指南。联系人：科技电子处：梁玉龙，0471-3595650；

7. 机器换人及智能制造示范试点项目申报指南。联系人：装备工业处李嘉，0471-4825230；

8. 工业数字化转型项目申报指南。联系人：信息化和软件服务处索全宏，0471-6946492；

9. 仿制药质量和疗效一致性评价项目申报指南。联系人：消费品工业处刘俊廷，0471-6610218；

10. 生鲜乳喷粉补贴项目申报指南。联系人：消费品工业处刘俊廷，0471-6610218；

11. 生鲜乳加工增量补贴项目申报指南。联系人：消费品工业处刘俊廷，0471-6610218；

12. 工业绿色化改造项目申报指南。联系人：节能与综合利用处郭圆圆，0471-4826493；

13. 内蒙古自治区创新型中小企业和“专精特新”项目申报指南。联系人：中小企业局牟立茁，0471-4824952；

14. 自治区工业园区发展专项资金项目申报指南。联系人：工业园区处刘汉志，0471-4824853。



内蒙古自治区工业和信息化厅



内蒙古自治区财政厅
2022年12月8日

申报指南（一）

2023 年先进制造业集群和重点产业链项目 贷款贴息资金申报指南

一、支持方向

先进制造业集群：绿色农畜产品加工、现代装备制造、新型化工、新材料、生物医药五个产业集群重点项目的贷款贴息；重点产业链：新能源汽车制造、光伏装备制造、风电装备制造、现代煤化工、稀土、铝后加工和铜后加工、生物制药、石墨新材料八条产业链重点项目的贷款贴息。

二、申报条件

1. 申报项目必须符合支持方向，符合国家和自治区产业政策。

2. 申报项目投资 5 亿元以上（以项目核准备案文件载明的投资额为准）且能够在 2023 年投产。

3. 项目核准（备案）文件、土地、节能审查、环评批复、安全评估等手续齐备。

4. 项目申报企业、单位近三年未发生较大安全、环保和质量事故承诺书。

5. 项目申报企业、单位无失信行为，失信记录未修复的不得申报。（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息

为准)

6. 同一法人单位的同一项目已通过其他渠道获得财政资金支持的不得重复申报; 同一法人单位的同一项目已申报其他领域资金支持的不得重复申报。

7. 承诺书。

三、申报材料

1. 项目所在旗县(市区)、盟市工信和财政部门联合上报的申请文件;

2. 2023年先进制造业集群和重点产业链项目贷款贴息推荐表;

3. 2023年先进制造业集群和重点产业链项目贷款贴息资金申请报告。

四、其他

申报材料正反面印刷, 字迹、印章清楚, 装订成册, 报告封面侧边(书脊)处标明申报单位及项目名称。

2023年先进制造业集群和重点产业链项目贷款贴息推荐表

序号	所在盟市	项目单位及项目名称	所属行业	项目建设主要内容	项目地址 (具体到旗县区、园区)	总投资 (万元)	2022年实际完成投资 (万元)	贷款总额 (万元)	2022年利息 (万元)	联系人及联系方式

注：此表由盟市工信局填报

2023 年先进制造业集群和重点产业链项目 贷款贴息资金申请报告

项目名称: _____

项目单位: _____ (盖章)

所属地区: _____

所属行业: _____

推荐单位: _____

填报时间: _____

2023 年先进制造业集群和重点产业链项目 贷款贴息资金申请表

项目单位名称		单位性质		成立时间	
法定代表人		单位地址		联系电话	
职工总数		其中：工程技术人员总数		信用等级	
总资产（万元）		本企业 2022 年营业收入（万元）		本企业 2022 年利润（万元）	
备注：1. 属于已有企业新建、改建、扩建项目，必须同时填报现有企业信息和项目信息； 2. 属于新企业、新项目只填报项目信息。					
申报项目名称					
（一）项目基本情况					
项目负责人		所属行业		项目建设起止时间	
联系电话		项目核准/备案文号		项目建设地点	
项目总投资（万元）		截止 2022 年底累计完成投资（万元）		申请资金额度（万元）	
（二）项目简介	本栏填报项目的主要内容、技术路径，实施后预期效果。				
（三）资金用途	原则上用于贴息，如 2022 年贷款利息已经支付，所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。				
（四）推荐单位意见。 <div style="text-align: center;"> 经审核，本项目真实、合规，符合资金申报要求，予以推荐。 </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 旗县区工业和信息化部门（盖章） 2023 年 月 日 </div>					

2023 年先进制造业集群和重点产业链项目 贷款贴息资金申请报告编制要点

一、项目建设的背景和必要性

符合国家产业政策，对产业链和产业集群发展的带动作用，市场前景、经济效益和社会效益。

二、项目单位的基本情况

项目法人名称，所有制性质，主营业务、近三年来的销售收入、利润、税金，银行贷款余额、资产负债率、银行信用等级，主要工艺装备水平，产品生产、销售情况及在行业中地位等。

三、项目建设内容

所申报项目开工时间、主要建设内容、项目建设地点、主要产品产能规模，技术水平、装备水平、采用的工艺技术方案与技术特点等。

四、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）

1. 企业营业执照副本；
2. 项目核准（备案）文件、土地、节能审查、环评批复、安全评估等手续；
3. 旗县（市、区）工业和信息化部门出具的项目核准（备案）文件载明的投资额和截止 2022 年底累计完成投资额确认书；
4. 银行出具的该项目 2022 年度贷款利息额证明；
5. 企业承诺书。

投资额确认书

XXX 项目于 年 月，由 XXX（核准备案机关名称）予以核准（备案），文号/项目核准备案代码为 XXX。核准备案文件明确该项目投资额 XXX 万元。截止 2022 年底该项目累计完成投资 万元。

旗县（市、区）工信部门（盖章）

2023 年 月 日

银行贷款利息证明

XXX 项目于 年 月在 XXX（银行名称）贷款 万元，
2022 年度贷款所产生利息额为 万元。

附件：贷款利息明细

贷款银行（盖章）

2023 年 月 日

企业承诺书

企业承诺内容：

1. 本申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 本申请报告中所涉本单位的知识产权、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。
4. 补助资金按照申报时确定的“资金用途”使用，不违规超范围使用。
5. 本企业 XXXX 项目于 2023 年底前投产。
6. 补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。
7. 本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事故。
8. 本企业（单位）无失信行为，或失信记录已经修复。
若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

贷款贴息资金绩效自我评价表

项目名称				
项目单位				
主管部门				
预期目标				
绩效 指标 (100)	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值
	投入指标 (10)	资金支付情况	资金支付率	100%
	过程 指标 (20)	财务管理	资金使用合规性	100%合规
			资金支付规范性	100%规范
		业务管理	采购程序合规性	100%合规
			项目管理规范性	100%规范

绩效 指标 (100)	产出 指标 (40)	数量指标	产量增长率	5%
		质量指标	产品合格率	100%
		时效指标	医用物资供货及时率	100%
		成本指标	贷款利息支出	100%
	效益 指标 (25)	经济效益指标	销售收入增长率	5%
		社会效益指标	医用物资供应保障率	可保障
		可持续影响指标	对企业可持续发展的促进作用	有效
	满意度 指标 (5)	服务对象满意度	客户满意度	≥95%

申报指南（二）

2023 年先进制造业集群和重点产业链 技术改造项目投资补助资金申报指南

一、支持方向

绿色农畜产品加工、现代装备制造、新型化工、新材料、生物医药五个先进制造业集群和新能源汽车制造、光伏装备制造、风电装备制造、现代煤化工、稀土、铝后加工和铜后加工、生物制药、石墨新材料八条产业链，以工艺设备更新、新产品开发为重点的技术改造项目投资补助，不包括节能节水等绿色化改造和智能制造项目。

二、申报条件

1. 申报项目必须符合支持方向，符合国家和自治区产业政策。

2. 技术改造类项目核准（备案）文件载明的投资额 2000 万元以上，脱贫地区、革命老区的项目投资额 1000 万元以上。

3. 技术改造类项目核准（备案）文件、土地、节能、环评批复、安全评估等手续齐备。无需办理相关手续的，需要依据政策规定作出说明。

4. 项目申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故承诺书。

5. 项目申报企业（单位）无失信行为，未修复失信记录的企业除外（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

6. 同一法人单位的同一项目已通过其他渠道获得财政资金支持的不得重复申报；同一法人单位的同一项目已申报其他领域资金支持的不得重复申报。

7. 企业承诺书。

三、申报材料

1. 项目所在旗县（市区）、盟市工信和财政部门联合上报的申请文件；

2. 2023年先进制造业集群和重点产业链技术改造项目投资补助资金推荐表；

3. 2023年先进制造业集群和重点产业链技术改造项目投资补助资金申请报告。

四、其他

申报材料正反面印刷，字迹、印章清楚，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

2022 年先进制造业集群和重点产业链技术改造项目投资补助资金推荐表

序号	项目单位及项目名称	项目实施起止时间	项目主要内容	项目地址 (具体到旗县区、园区)	总投资 (万元)	2022 年度 实际完成固 定资产投资 (万元)	联系人及联 系方式	是否位于脱 贫地区、革命 老区
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								

注：此表由盟市工信局填报

2023 年先进制造业集群和重点产业链技术 改造项目投资补助资金申请报告

项目名称: _____

项目单位: _____ (盖章)

所属行业: _____

推荐单位: _____

填报时间: _____

2023 年先进制造业集群和重点产业链 技术改造项目投资补助资金申请表

单位名称		单位性质		成立时间	
法定代表人		单位地址		联系电话	
职工总数		其中：工程技术人员总数		信用等级	
总资产（万元）		2022 年营业收入（万元）		2022 年利润（万元）	
申报项目名称					
（一）项目基本情况					
项目负责人		项目实施起止时间		项目建设地址	
联系电话		项目核准/备案文号		是否位于脱贫地区、革命老区	
总投资（万元）		2022 年度实际完成固定资产投资（万元）			
（二）项目简介	本栏填报项目的主要内容、技术路径，实施后预期效果。				
（三）资金用途	所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。				
<p>推荐单位意见。</p> <p style="text-align: center;">经审核，以上填写内容真实、合规，符合资金申报要求，予以推荐。</p> <p style="text-align: right;">旗县区工业和信息化部（盖章） 2023 年 月 日</p>					

2023年先进制造业集群和重点产业链技术改造项目投资补助资金申请报告编制要点

一、项目单位的基本情况

项目法人、所有制性质、主营业务、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、装备水平，产品生产、销售情况及在行业中地位情况等。

二、项目建设内容及竣工后生产情况

1. 项目实施起止时间、主要建设内容、规模，技术水平、装备水平、重点设备用途、产品工艺，采用的工艺技术路线与技术特点等。

2. 改造后与技改前主要经济技术指标进行比较说明，需包括：主要工艺、技术和装备升级情况，主要产品产能产值预期变化情况。

3. 补助资金用途（用于关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面）。

三、附件（复印件加盖本单位公章）

1. 企业营业执照副本、生产许可证（生产批文）；
2. 技术改造类项目核准（备案）文件、土地、节能、环评批复、安全评估等手续齐备。无需办理相关手续的，需要

依据政策规定作出说明；

3. 能够反映 2022 年度申报项目实际完成固定资产投资
的资料，包括但不限于固定资产明细账、固定资产财务记账
凭证、设备购置明细（设备名称、规格型号、数量、价格、
采购合同、银行付款记录、发票）等；

4. 投资额确认书；

5. 企业承诺书。

投资额确认书

XXX 项目于 年 月，由 XXX（核准备案机关名称）予以核准（备案），文号/项目核准备案代码为 XXX。核准备案文件明确该项目投资额 XXX 万元。截止 2022 年底该项目累计完成投资 万元。

旗县（市、区）工信部门（盖章）

2023 年 月 日

企业承诺书

企业承诺内容：

1. 本申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 本申请报告中所涉本单位的知识产权、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。
4. 补助资金按照申报时确定的“资金用途”使用，不违规超范围使用。
5. 补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。
6. 本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事件。
7. 本企业（单位）无失信行为，或失信记录已经修复。
若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

企业技术改造项目绩效自我评价表

项目名称				
项目单位				
主管部门				
预期目标	<p>1. 通过重点支持以工艺设备更新、新产品开发为重点的技术改造项目，进一步引导、鼓励、支持我区传统制造业开展技术改造工作，淘汰落后产能，促进我区制造业产业升级，节能降耗，促进我区制造业绿色发展。</p> <p>2. 受补助单位运行机制、发展前景良好，生产环境持续改善。</p> <p>3. 受补助单位主要产品产能产值显著提高，达到预期的经济效益，推动企业、行业、区域发展。</p>			
绩效 指标 (100)	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值
	产出 指标 (50)	数量指标	补助项目数量	
			投入生产线、生产设备、 生产技术数量	
		质量指标	主要技术指标完成率	100%
			项目质量可控性	可控
		时效指标	受补助项目完工及时率	100%
		成本指标	补助项目投资完成率	100%

绩效 指标 (100)	效益 指标 (30)	经济效益指标	销售收入增长预期完成率	≥90%
			上缴税金增长预期完成率	≥90%
			利润增长预期完成率	≥90%
			主要产品生产能力提高预期完成	≥90%
		社会效益指标	技术、装备先进程度	良好
			新技术推广示范作用	明显
		生态效益指标	生产环境改善程度	持续改善
		可持续影响指标	受补助企业运行情况	良好
	满意度 指标 (20)	服务对象满意度 指标	服务对象满意度	≥90%

申报指南（三）

2023 年企业创新能力建设项目 资金申报指南

一、支持方向

（一）国家认定的国家级制造业创新中心；自治区新认定的自治区级制造业创新中心。

（二）2022 年度国家新认定的国家技术创新示范企业。

（三）自治区新认定的自治区级企业技术中心。

二、申报条件

（一）国家认定的国家级制造业创新中心

1. 已被工业和信息化部认定为国家级制造业创新中心；
2. 上年度自治区重点产业发展专项资金已使用并取得良好效果；
3. 申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故；
4. 申报企业（单位）无失信行为，未修复失信记录的企业除外（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

（二）自治区认定的自治区级制造业创新中心

1. 自治区工信厅新认定的自治区级制造业创新中心；
2. 申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质

量事故；

3. 申报企业（单位）无失信行为，未修复失信记录的企业除外（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

（三）2022 年度国家新认定的国家技术创新示范企业

1. 已被工业和信息化部认定为 2022 年国家技术创新示范企业；

2. 申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故；

3. 申报企业（单位）无失信行为，未修复失信记录的企业除外（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

三、申报材料

1. 2023 年企业创新能力建设项目资金申请报告；

2. 绩效目标表。

附件 1

2023 年企业创新能力建设项目 资金申请报告

(国家级制造业创新中心)

项目名称: _____

项目单位: _____ (盖章)

填报时间: _____

所在盟市: _____

联系方式: _____

承 诺 书

本企业承诺：

1. 资金申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 资金申请报告中所涉及单位的知识产权，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。
- 4 补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。
5. 本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事故。
6. 本企业无失信行为，或失信记录已经修复。
7. 上年度自治区重点产业发展专项资金已使用并取得良好效果。
8. 获得的奖补资金全部用于研发活动。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

企业创新能力建设项目情况表

企业名称：（签章）

单位：人、项、万元

企业地址		邮编		办公电话/ 传真	
法人性质	国有控股/集体/股份制/ 外资/港澳台资/其他		注册资本	万元	
法人代表		办公电话		手 机	
项目联系人		办公电话		手 机	
制造业 创新中心基 本情况	中心人数		专职 R&D 人数		高级专家 及博士数
	上年度 R&D 经费支出额		研发设备 原值		拥有有效 专利数
	上年新产品 销售收入		参与国家、 行业标准 制修订数		获得自治区 及以上政府 奖项
中心成立 以来科技 创新成果 及正在研 发的项目					
资金用途	<p>所获资金应当用于企业创新能力建设，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。</p>				

资金申请报告主要内容

一、制造业创新中心组织架构、运行机制、中心技术水平
二、上年度自治区重点产业发展专项资金使用情况及实施效果

三、创新中心建设目标、重点研发项目等

四、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）

需提供上年度自治区重点产业发展专项资金使用明细表、认定文件（复印件）和企业营业执照（复印件）。

特别说明：

1. 项目资金申请报告可由企业或具有本专业咨询资质的咨询服务机构进行编写。

2. 所有材料请正反印刷，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

附件 2

2023 年企业创新能力建设项目 资金申请报告

(自治区级制造业创新中心)

项目名称: _____

项目单位: _____ (盖章)

填报时间: _____

所在盟市: _____

联系方式: _____

承 诺 书

本企业承诺：

1. 资金申请报告中所填写的内容真实、合法、有效；
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在；
3. 资金申请报告中所涉及单位的知识产权，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；
- 4 补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。
5. 本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事故。
6. 本企业无失信行为，或失信记录已经修复。
7. 上年度自治区重点产业发展专项资金已使用并取得良好效果；
8. 获得的奖补资金全部用于研发活动。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

企业创新能力建设项目情况表

企业名称：（签章）

单位：人、项、万元

企业地址		邮编		办公电话/ 传真		
法人性质	国有控股/集体/股份制/ 外资/港澳台资/其他		注册资本	万元		
法人代表		办公电话		手 机		
项目联系人		办公电话		手 机		
制造业创 新中心基 本情况	中心人数		专职 R&D 人数		高级专家及 博士数	
	上年度 R&D 经费支出额		研发设备 原值		拥有有效 专利数	发 明： 实用新型：
	上年新产品 销售收入		参与国家、 行业标准 制修订数		获得自治区 及以上政府 奖项	
中心成立 以来科技 创新成果 及正在研 发的项目						
资金用途	所获资金应当用于企业创新能力建设，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。					

资金申请报告主要内容

- 一、制造业创新中心组织架构、运行机制、中心技术水平
- 二、“十四五”时期创新中心建设目标、重点研发项目等
- 三、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）
需提供认定文件（复印件）和企业营业执照（复印件）。

特别说明：

1. 项目资金申请报告可由企业或具有本专业咨询资质的咨询服务机构进行编写。
2. 所有材料请正反印刷，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

附件 3

2022 年企业创新能力建设项目 资金申请报告

(国家技术创新示范企业)

项目名称: _____

项目单位: _____ (盖章)

填报时间: _____

所在盟市: _____

联系方式: _____

承诺书

本企业承诺：

1. 资金申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 资金申请报告中所涉及单位的知识产权，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。
4. 补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用，获得的奖补资金全部用于研发活动。
5. 本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事件。
6. 本企业（单位）无失信行为，或失信记录已经修复。若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

企业创新能力建设项目情况表

(自治区级企业技术中心)

企业名称：(签章)

企业名称					
通讯地址				邮编	
法人代表		电话		手机	
联系人		电话		手机	
传真		E-mail			
企业类型	1. 国有 2. 合资 3. 民营 4. 其他				
从业人数	人	大学本科以上人数	人	中级职称以上人数	人
2021 年度经济效益	资产总额		万元	负债总额	万元
	主营业务收入		万元，比 2021 年增长 %		
	新产品销售收入		万元	上缴税金	万元
	利润总额		万元，比 2021 年增长 %， 是否三年连续盈利 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
	主要产品市场占有率		%	出口创汇总额	万美元
最近 3 年企业研发投入资金			万元	其中：2022 年企业研发投入资金	万元
申请专利数	个		其中：发明	个	
			实用新型	个	
			外观设计	个	
资金用途	所获资金应当用于企业创新能力建设，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。				
银行信用等级					

注：以上指标按 2022 年底数据填写

承 诺 书

本企业承诺：

1. 资金申请报告中所填写的内容真实、合法、有效；
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在；
3. 资金申请报告中所涉及单位的知识产权，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；
4. 补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用，获得的奖补资金全部用于研发活动
5. 本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事件。
6. 本企业（单位）无失信行为，或失信记录已经修复。
若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

附件 3

2023 年企业创新能力建设项目 资金申请报告

(自治区级企业技术中心)

项目名称: _____

项目单位: _____ (盖章)

填报时间: _____

所在盟市: _____

联系方式: _____

特别说明：

1. 项目资金申请报告可由企业或具有本专业咨询资质的咨询服务机构进行编写。

2. 所有材料请正反印刷，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

资金申请报告主要内容

一、企业（集团）的基本情况

1. 企业经营管理等基本情况。
2. 企业在行业中的地位和作用。
3. 企业在本产业领域技术创新中的作用和竞争能力。

二、企业技术创新工作的基本情况

1. 企业技术创新工作发展规划及中长期目标。
2. 目前企业技术研发机构的组织机构及运行机制，包括：各项制度建立，组织建设、研发经费的保障，激励机制，创新环境，产学研合作等。
3. 企业开展技术创新及试验的基础条件。
4. 企业技术创新工作开展情况，包括：原创性创新、自主开发、引进技术消化吸收、产学研合作、企业间技术合作等。
5. 企业研究开发人员情况，技术创新带头人及创新团队的情况，以及创新人才培养情况。
6. 企业在制造业重点领域具有的关键核心技术攻关及产业化突出成果、技术创新方面采取的独特措施、取得的主要创新成果（3年之内）及其经济效益。

三、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）

需提供认定文件（复印件）和企业营业执照（复印件）。

企业创新能力建设项目情况表

企业名称：（签章）

企业名称						
通讯地址				邮编		
法人代表		电话		手机		
联系人		电话		手机		
传真		E-mail				
企业类型	1. 国有 2. 合资 3. 民营 4. 其他					
从业人数	人	大学本科以上人数	人	中级职称以上人数	人	
2021 年度经济效益	资产总额		万元	负债总额		万元
	主营业务收入		万元，比 2021 年增长 %			
	新产品销售收入		万元	上缴税金		万元
	利润总额		万元，比 2021 年增长 %， 是否三年连续盈利 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>			
	主要产品市场占有率		%	出口创汇总额		万美元
最近 3 年企业研发投入资金			万元	其中：2022 年企业研发投入资金		万元
申请专利数	个	其中：发明		个		
		实用新型		个		
		外观设计		个		
资金用途	所获资金应当用于企业创新能力建设，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。					
银行信用等级						

注：以上指标按 2022 年底数据填写

资金申请报告主要内容

一、企业（集团）的基本情况

企业经营管理等基本情况。

二、企业技术创新工作的基本情况

1. 企业技术中心工作发展规划及中长期目标。
2. 企业技术技术中心的组织机构及运行机制，包括：各项制度建立，组织建设、研发经费的保障，激励机制，产学研合作等。
3. 企业技术中心试验的基础条件。
4. 企业技术技术中心工作开展情况。
5. 企业技术中心研究开发人员情况，技术创新带头人及创新团队的情况，以及创新人才培养情况。

三、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）

需提供认定文件（复印件）和企业营业执照（复印件）。

特别说明：

1. 项目资金申请报告可由企业或具有本专业咨询资质的咨询服务机构进行编写。
2. 所有材料请正反印刷，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

2023 年企业创新能力建设项目绩效目标表

项目名称	2022 年企业创新能力建设项目		
项目实施单位			
主管部门	有关盟市工业和信息化局		
年度目标	<p>目标 1: 对符合要求的企业进行财政资金补助，奖补资金全部用于研发活动。</p> <p>目标 2: 受补助企业运行机制、发展前景良好，研发人员充足，能够持续发挥技术创新能力和研发能力，提高生产技术水平。</p> <p>目标 3: 企业技术创新主体地位得到巩固，创新环境更加优化，创新体系更加协同高效，创新要素更加完备，创新活力不断增强，有力推动创新型内蒙古建设。</p>		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出 指标	数量指标	奖补企业数量	
	质量指标	主要技术指标完成率	100%
	时效指标	奖补资金到位及时率	100%
	成本指标	研发经费投入	≥2021 年投入金额
效益 指标	经济效益指标	企业经济效益增长情况	达到预期要求
	社会效益指标	专职研发人员数量	≥2021 年
	生态效益指标	生产环境建设情况	持续改善
	可持续影响指标	技术创新生产应用	应用到位
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

申报指南（四）

2023 年企业工匠人才培育项目 资金申报指南

一、支持方向

2022 年度技能人才队伍建设。

二、申报条件

1. 已被中华全国总工会等单位评选为 2022 年“大国工匠年度人物”或被自治区总工会等单位评选为 2022 年“北疆工匠”；

2. 申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故；

3. “大国工匠”或“北疆工匠”本人无失信行为，失信记录未修复的不得申报（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

三、申报材料

1. 2023 年企业工匠人才培育项目资金申请报告；

2. 绩效目标表。

附件

2023 年企业工匠人才培育项目 资金申请报告

项目名称: _____
项目单位: _____ (盖章)
填报时间: _____
所在盟市: _____
联系方式: _____

承诺书

本企业承诺：

1. 资金申请报告中所填写的内容真实、合法、有效；
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在；
3. 资金申请报告中所涉及单位的知识产权，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；
4. 拥有 2022 年“大国工匠年度人物”或“北疆工匠”；
5. “大国工匠”或“北疆工匠”本人无失信行为，或失信记录已经修复。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

企业技能人才建设情况表

企业名称：（签章）

企业名称				
通讯地址			邮编	
法人代表		电话		手机
联系人		电话		手机
传真		E-mail		
企业类型	1. 国有 2. 合资 3. 民营 4. 其他			
主要产品				
从业人数	人	大学本科 以上人数	人	中级职称以上 人数
2021 年度 经济效益	资产总额		万元	负债总额
	主营业务收入		万元，比 2020 年增长 %	
技能人才队 伍建设情况	“大国工匠年度人物”		人	“北疆工匠”
	全国劳动模范		人	首席技师
	全国五一劳动奖章		人	特级技师
	中华技能大奖		人	高级技师
	全国技术能手		人	技师
	自治区劳动模范		人	高级工
	自治区五一劳动奖章		人	中级工
	全区技术能手		人	初级工
	享受省级以上政府特殊 津贴的人员		人	学徒工
最近 3 年企业研发投入资金			万元	其中：2021 年企 业研发投入资金
万元			万元	
银行信用等级				

注：以上指标按 2021 年底数据填写

“大国工匠年度人物”（“北疆工匠”）情况表

姓 名		性 别		出生年月		正面免冠彩色 近照（2寸）
籍 贯		民 族		政治面貌		
学 历		参加工作时间				
职 务		职 称		技术等级		
工作单位					所属行业	
联系人			联系电话			
曾获荣誉						
技术水平情况（可包括有何技术专长、处于何种水平、取得专利和技术创新成果情况等内容）						
申报企业意见						
（盖章） 年 月 日						
主 要 事 迹（800字）						

注：每位“大国工匠年度人物”、“北疆工匠”分表填写。

资金申请报告主要内容

一、企业技能人才队伍建设情况

二、“十四五”时期企业技能人才队伍建设规划、目标等

三、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）

每位“大国工匠年度人物”、“北疆工匠”所有荣誉证书彩印件证明材料及1500字的详细事迹材料。

特别说明：

1. 项目资金申请报告可由企业或具有本专业咨询资质的咨询服务机构进行编写。

2. 所有材料请正反印刷，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

2022 年企业工匠人才培育项目绩效目标表

项目名称	2022 年企业工匠人才培育项目		
项目实施单位			
主管部门	有关盟市工业和信息化局		
年度目标	<p>目标 1: 对符合要求的企业进行财政资金补助。</p> <p>目标 2: 受补助企业的“大国工匠年度人物”、“北疆工匠”在本职岗位上精益求精、执着专注、追求卓越、勇于创新，技术技能处于所在行业领域领军水平，具有较高声誉和影响力。</p> <p>目标 3: 企业建立技能人才职业发展通道，大力提高技能人才职业荣誉感和经济待遇，不断发展壮大技能人才队伍。</p>		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出 指标	数量指标	奖补企业数量	
	质量指标	主要技术指标完成率	100%
	时效指标	奖补资金到位及时率	100%
	成本指标	企业技能人才薪酬总额	≥2022 年
效益 指标	经济效益指标	企业经济效益增长情况	达到预期要求
	社会效益指标	企业技能人才数量	≥2022 年
	生态效益指标	生产环境建设情况	持续改善
	可持续影响指标	技术技能水平	领军水平
满意度 指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

申报指南（五）

附件 1

2023 年技术创新成果产业化专项指南

一、申报条件

（一）企业在自治区行政区域内注册，具有独立法人资格，经营状况和经济效益良好。

（二）项目符合国家产业政策，技术创新成果转化项目于 2022 年 1 月以后正在实施产业化建设。

二、支持方向

符合《内蒙古自治区新技术产业化应用指导目录》。

三、需提交的申报材料

1. 项目所在旗县（市区）、盟市工信和财政部门联合上报的申请文件。

2. 2023 年自治区重点产业发展专项科技成果产业化项目申请报告（附件 1.1）；项目申请报告按照附件 1.2 内容编制。

附件 1.1

2023 年技术创新成果产业化项目申请报告

项目名称: _____

项目单位: _____ (盖章)

填报时间: _____

所在盟市: _____

联系方式: _____

承 诺 书

本企业承诺:

1. 申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 无违法、违纪、违规行为，近三年未发生重大安全事故或环境污染事件。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）:

单位（盖章）:

年 月 日

技术创新成果产业化项目单位情况表

企业名称：（签章）

单位：人、项、万元

企业地址						
法人性质		（国有控股/集体/股份制/ 外资/港澳台资/其他）		注册资本		
法人代表		办公电话		手 机		
项目联系人		办公电话		手 机		
企业 经济 效益 情况	资产总额	万元	负债总额	万元	上缴税金	万元
	主营业务收入		万元，比 2021 年增长 %			
	利润总额		万元，比 2021 年增长 %， 是否三年连续盈利 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>			
企业 研发 机构 建设 基本 情况	机构名称		人 数		专职研发人员	
	高级专家 级博士数		上年度研 发经费		研发设 备原值	
	拥有有效 专 利 数	（发明和实 用新型专利）	参与国家 行业标准 制修订数		获得自治区及 以上政府奖项	
科技 成果 产业 化项 目情 况	项目名称					
	项目类型	自主/引进			建设起止时间	
	项目核心 技术					
	项目水平	国际领先 <input type="checkbox"/> 国内领先 <input type="checkbox"/> 区内领先 <input type="checkbox"/>				
	项目建设 主要内容	（项目总投资、核心自主知识产权、工艺技术、主要产品、生产能力等）				
生产经营情况						
年份	增加值	销售收入	上缴税金	利润	年末职工人数	
2021						
2022						
2023（预计）						
主要产品生产能力情况						
年份	主要产品	生产能力			实际产量	
2021						
2022						
2023（预计）						

申请报告主要内容

一、项目单位的基本情况

项目法人、所有制性质、主营业务、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、装备水平，产品生产、销售情况及在行业中地位、近三年研发投入及人员情况等。

二、项目建设内容

项目开工时间、主要建设内容、规模、地点、采用的技术、装备水平等，项目竣工时间，预计实现产值和经济效益。

三、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）

（一）企业营业执照复印件。

（二）有关投资主管部门项目审批、核准或备案文件。

（三）本企业技术创新成果转化项目可行性研究报告（编制提纲），企业在建项目工程 2022 年后实际完成投资审计报告（明细设备投资情况）。

（四）符合《内蒙古自治区新技术产业化应用指导目录》” 说明材料。

特别说明：

1. 项目申请报告可由企业或具有本专业咨询资质的咨

询服务机构进行编写。

2. 所有材料请正反印刷，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

申报指南（六）

2023 年自治区工业和信息化企业制定国际、 国家（行业）标准项目申报指南

（一）申报条件：在自治区行政区域内注册、具有独立法人资格的工业和信息技术服务业企业，主导制定、参与制定的国际、国家（行业）标准；标准发布时间要求为 2022 年。

（二）需提交的申报材料：1. 2022 年自治区工业和信息化企业制定国际、国家（行业）标准项目申请报告（附件 1）；
2. 项目申请报告按照附件 2 内容编制。

附件 1

2023 年自治区工业和信息化企业制定国际、 国家（行业）标准项目申请报告

标准名称: _____

制定单位: _____ (盖章)

填报时间: _____

2023 年工业和信息化企业标准制定情况表

企业名称：（签章）

企业地址					邮编	
法人性质	国有控股/集体/股份制/ 外资/港澳台资/其他			注册 资本	万元	
主要产品				所属 行业		
法人代表		办公 电话		手机		
项目 联系人		办公 电话		手机		
标准 1 名称						
标准类别	国际/国家/ 行业	标准号		发布 时间		
标准 2 名称						
标准类别	国际/国家/ 行业	标准号		发布 时间		
标准 3 名称						
标准类别	国际/国家/ 行业	标准号		发布 时间		
标准内 容提要	标准 1: 标准 2: 标准 3:					
备注	如申报标准较多，可自行参照上述格式，增加表格内容。					

附件 2

申请报告主要内容

一、标准制定单位的基本情况

项目法人、所有制性质、主营业务、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、装备水平，产品生产、销售情况及在行业中地位、近三年研发投入及人员情况等。

二、标准制定工作开展情况

1. 开展标准制定工作情况。
2. 下一步标准制定工作计划。

三、附件（需要在提供的复印件上加盖本单位公章）

1. 企业营业执照复印件。
2. 标准主要内容复印件（封皮、目次、前言、引言、参考文献及正文部分的前两页即可）

特别说明：

1. 项目申请报告可由企业或具有本专业咨询资质的咨询服务机构进行编写。
2. 所有材料请正反印刷，装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。

申报指南（七）

2023 年机器人及智能制造 示范试点项目补助资金申报指南

一、申报范围

（一）关键工序“机器人”

1. 支持重点

冶金行业（包括铁合金 25000KVA 以上）支持出炉系统、装车码垛“机器人”换人；**危化品行业**（包括电石 30000KVA 以上）支持出炉系统以及装车码垛、巡检报警系统“机器人”换人；**民爆行业**支持装车系统“机器人”换人；**建材行业**支持投料、装车等作业环节（水泥行业包装插袋、装车码垛）“机器人”换人；**装备制造业**支持焊接、喷涂、机加等工序“机器人”换人；**农畜产品行业加工**支持装车码垛“机器人”换人；**电子行业**支持装配“机器人”换人。

2. 基本条件

（1）项目实施单位应在自治区境内注册，依法纳税、具有独立法人资格。

（2）项目申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故。

（3）项目申报企业（单位）无失信行为，失信记录未

修复的不得申报（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

（4）使用工业机器人符合国家相关标准、自主安全可控，属于自治区或国内先进水平，实施项目在本行业具有可复制性和一定的示范应用价值。

（5）申报项目应为 2022 年 1 月 1 日到 2023 年项目申报截止前竣工项目，在相应降低劳动强度、减员增效、改善作业环境、安全生产等方面取得较大成效。

（二）数字化车间、智能工厂建设示范试点项目

数字化车间是指生产车间通过网络实现设备之间数据交换和共享，具备数据自动采集、保存和分析功能。车间各设备、各生产线之间能够协同工作，实现车间生产计划、调度、质量、设备、生产、能效全过程闭环管理。

智能工厂是指将产品、智能设备和信息技术三者³在制造过程中有机融合，涵盖了工厂制造的全流程，解决了企业从产品的研发设计、工艺流程、生产制造、产品服务到营销管理的全业务过程的智能化。**申报智能工厂须满足不少于 2 个以上数字化车间组成。**

1. 支持重点

在农畜产品加工、冶金、建材、化工、新材料、医药等流程型制造行业，支持智能仪表、数据采集监控系统的应用，推动生产数据自动采集，实现先进控制和在线优化。

机械加工、汽车、纺织、电子信息、轻工等离散型制造行业，支持高精度数字化设备、自动化控制系统的应用，优化工艺流程，实现柔性制造，提升设备运转效率和产品质量稳定性。

2. 基本条件

(1) 申报企业在自治区依法注册，具有独立法人资格，且财务状况和运营情况良好。

(2) 申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故。

(3) 申报企业（单位）无失信行为，失信记录未修复的不得申报（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

(4) 申报项目应为 2022 年 1 月 1 日到 2023 年项目申报截止前已竣工，或目前已开工的在建项目（在建项目要求固定资产投资强度达到项目总投资 50% 以上且必须在 2023 年 12 月 31 日前完成竣工验收），项目总投资额 2000 万元以上。

(5) 获得资金支持的在建项目建成后，由项目承担单位委托第三方组织项目验收，项目所在地市级工信、财政部门负责项目验收督导工作，并将有关验收材料上报自治区工信厅、财政厅备案。对不能按时验收或验收不合格的项目，自治区将按照有关程序 and 规定，将已下达的项目奖励资金予以收回。

(6) 通过智能制造项目的实施，解决了企业生产经营中的痛点问题，在提升生产效率、降低运营成本、缩短产品研发周期、降低产品不良品率、提高能源利用率等方面取得显著成效。

(7) 智能制造项目建设的经验和模式在本行业内具有一定的可复制、可推广性以及示范带动作用。

(8) 符合数字化车间、智能工厂的建设技术要素条件要求（附表7）。

二、推荐程序及要求

(一) 符合相关条件的项目由各盟市工信局会同财政局共同初审和推荐。

(二) 按照政府引导、企业自愿原则，各地优先推荐基础条件好、成长性强、成效突出的项目，并按推荐项目的优先顺序填报项目申报汇总表（附表1）。

(三) 对于伪造、篡改科学数据，一经查实，将记入信用记录。

(四) 已获得自治区智能制造资金支持的项目，不得申报本专项。

三、需要提交的申请材料

(一) 盟市推荐文件及《2023年自治区智能制造示范试点项目申报汇总表》。

(二) 《关键工序“机器换人”项目申报书》（见附表2）

或《数字化车间示范试点项目申报书》(附表3)或《智能工厂示范试点项目申报书》(附表4)项目。申报书需与附表5、附表6合订,顺序装订成册,并另附电子版。

(三)一个项目只能申报关键工序“机器换人”项目、数字化车间以及智能工厂示范试点项目中一类项目。

- 附表: 1. 项目汇总表(盟市填报)
2. 传统产业关键工序“机器换人”项目奖补申报书
 3. 数字化车间示范试点项申报书
 4. 智能工厂示范试点项目申报书
 5. 项目设备总投资清单(申报数字化车间、智能工厂的企业填报)
 6. 购置工业机器人投资清单(申报机器换人项目的企业填报)
 7. 数字化车间、智能工厂的建设技术要素条件
 8. 承诺书(项目申报单位均须填写)

附表 1

2023 年自治区智能制造示范试点项目申报汇总表

推荐单位（盖章）：

序号	项目名称	企业名称	项目所在地	项目总投资	设备总投资	联系人及电话 (手机)
机器人项目						
1						
2						
3						
数字化车间						
1						
2						
3						
智能工厂						
1						
2						
3						

注：此表由当地工信部门填写并加盖公章。

附表 2

传统产业关键工序“机器换人”项目 补助资金申报书

项 目 名 称 _____

申报单位（盖章） _____

申 报 日 期 _____

内蒙古自治区工业和信息化厅编制

一、企业和项目基本信息

(一) 企业基本信息				
企业名称			所属行业	
组织机构代码			成立时间	
单位地址				
联系人	姓名		电话	
	职务		手机	
	传真		E-mail	
总资产 (万元)			负债率	
信用等级			上年销售 (万元)	
上年税金 (万元)			上年利润 (万元)	
企业简介	(发展历程、主营业务、市场销售等方面基本情况, 限 400 字)			

(二) 项目基本信息			
所属行业			
项目名称			
项目地址			
起止日期			
设备总投资(万元)		其中机器人投资(万元)	
项目简述			
(三) 项目实施成效			
成效指标		情况及数据分析	
1. 购置工业机器人的数量、应用情况、事故发生率以及通过机器换人的投入，提高生产力、提高工作效率、工作质量等情况。 2. 改善作业环境、提高本质安全情况 3. 减员增效（生产效率提高__%、人员减少__%）		逐条分析陈述（减员增效情况需有数据分析）	
资金用途	（所获资金应当用于关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。）		
真实性承诺	我公司现承诺：此次上报项目的材料真实无误，符合相关规定，项目实际建设内容与申报材料内容一致，否则，我公司愿意承担该项目申报事项引发的全部法律责任并退回所获财政资金。 <div style="text-align: right;"> 法定代表人签字（章）： 单位公章： 年 月 日 </div>		
盟市工信部门初审及推荐意见	<div style="text-align: right;"> 推荐单位（盖章）： 年 月 日 </div>		

注：申报此项目须填写附表 6。

机器换人绩效目标

项目名称及实施单位			
主管部门（盟市、旗县）			
年度目标	目标 1：提高自治区冶金、危化品、民爆、建材、装备行业关键工序生产效率，降低劳动强度、减员增效、改善作业环境、安全生产。 目标 2：受补助单位主要产品生产能力显著提高，达到预期的经济效益，推动企业、行业、区域发展。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	指标 1：购置工业机器人数量	**%
	质量指标	指标 1：责任事故数	≤**%
		指标 2：项目验收合格率	≥%
	时效指标	指标 1：项目按时完成率	≥100%
	成本指标	指标 1：项目总投资	**万元
效益指标	经济效益指标	指标 1：生产效率提高	≥**%
	社会效益指标	指标 1：机器人应用情况	优良中低差（通过机器人技术和实际应用，以及在减员增效、提高劳动生产率、提高优质品率等综合估算）
	可持续影响指标	指标 1：工业机器人持续正常使用年限	3-5 年
		指标 2：项目对企业、区域、行业生产发展的促进和示范带动作用	优良中低差（按市场占有率、技术设备推广复制情况、经济社会效益增长情况综合估算）
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1：服务对象满意度	≥**%

二、项目基本情况

（一）项目概述

（二）项目实施方案

三、项目实施效果（解决企业存在的痛点问题，成效描述）

四、示范作用（突出对典型行业和区域内开展同类业务的可复制性和示范价值。）

五、相关附件（复印件加盖本单位公章）

1. 企业营业执照副本。

2. 第三方出具的项目验收报告或设备厂家出具的机器人安装验收报告。

3. 填报**附表 6**，并附上购置合同、发票、照片以及使用情况说明。（注：请按照每个合同后附对应合同发票顺序装订材料）

4. 能体现项目生产过程数字化水平的视频影像资料（光盘，时长控制在 10 分钟以内）。

5. 项目单位对报告内容和附属文件真实性负责的声明。

（填报格式说明：请用 A4 幅面编辑，正文字体为 3 号仿宋体，单倍行距。一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。）

特别说明：填报内容重点考核**项目实施成效、设备总投资清单、机器人投资清单**，不按要求填写的一律不予通过审核。

附表 3

数字化车间示范试点项目申报书

项 目 名 称 _____

申报单位（盖章） _____

申 报 日 期 _____

内蒙古自治区工业和信息化厅编制

内蒙古自治区数字化车间申请表

企业 基本 信息	企业名称					
	所属行业		所属地区			
	组织机构代码		成立时间			
	联系人	姓名			电话	
		职务			手机	
		传真			E-mail	
	上年末总资产（万元）				上年末资产负债率（%）	
	上年末利润（万元）				上年销售（万元）	
企业简介		（发展历程、主营业务、市场销售等方面基本情况，限 400 字）				
车间 基本 信息	车间名称		项目总投资（万元）		建设进度	竣工项目 <input type="checkbox"/> 在建项目 <input type="checkbox"/> %
	项目建设期		年月日-年月日		软硬件设备投资（万元）	
	车间总体描述		（从车间智能装备应用及联网、生产过程实时调度、物料配送自动化、产品信息可追溯等方面，对拟申报示范数字化车间的智能化情况进行简要描述，不超过 500 字。）			
	车间内自动化、智能化设备占全部设备比重（%）				车间内自动化、智能化设备联网数占自动化、智能化设备总数的比重（%）	
	车间是否建立数据采集和监控系统，生产工艺数据自动数采率达到（%）		是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> %			
	生产过程实现实时调度		生产设备运行状态监控情况		（请简要说明生产设备运行状态实时监控、故障自动报警和诊断分析的情况）	
		（请简要说明关键设备自动调试修复的情况）				

车间 基本信息	生产过程实现 实时调度	生产数 据采集 分析情 况	(请简要说明车间作业计划生成情况)
			(请简要说明生产制造过程中物料投放、产品产出数据采集、 传送情况)
			(请简要说明生产制造过程根据产品生产计划实时调整的情况)
	物料配送实现 自动化	自动识 别技术 设施、自 动物流 设备使 用情况	(请简要说明生产过程采用自动识别技术设施的情况)
			(请简要说明车间物流自动挑选、实时配送和自动输送情况)
	产品信息实现 可追溯	关键工 序智能 化质量 检测设 备使用 情况	(请简要说明产品质量在线自动检测、报警情况)
			(请简要说明产品质量自动诊断分析和处理情况)
		产品信 息管理 情况	(请简要说明采用智能化技术设备实时记录产品信息的情况)
		(请简要说明产品采用批号/批次/序列号管理的情况)	
数字化 车间建 设前后 经济、社 会效益 情况	数字化车间建 设前后经济、 社会效益情况 总体描述	(针对生产效率、能源利用率、运营成本、产品研制周期、产品不良 品率、产品质量、安全生产等方面,对拟申报示范数字化车间建设前 后情况通过数据进行对比分析,并说明目前在行业内所处水平)	
资金用途	所获资金应当用于关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级 等高质量发展方面,不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量 发展无关方面,具体用途由企业根据实际情况在本栏填报		
申报单位 真实性承诺	<p>我公司现承诺:此次上报项目的所有材料真实无误,符合相关规定,项目实 际建设内容与申报材料内容一致,否则,我公司愿意承担该项目申报事项引 发的全部法律责任并退回所获财政资金。</p> <p>法定代表人签章: 单位公章:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
盟市工信部门初 审及推荐意见	<p style="text-align: right;">推荐单位(公章) 年 月 日</p>		

一、数字化车间情况概述

（一）企业建设数字化车间的目的、目标和任务；

（二）数字化车间建设解决了企业哪些主要痛点问题；

（三）车间数字化建设或改造实施前后，在提升制造水平、提高产品质量、促进安全生产等方面取得的成效分析；

（着重介绍，尽可能列出数据、图片或视频资料）

（四）数字化车间对引领行业转型升级的示范点、创新点；

二、数字化车间具体情况介绍

（一）智能装备应用情况。车间内应用的自动化生产线等自动化、智能化生产、试验、检测等设备情况，包括台套（产线）数、占车间设备台套（产线）数比例等。

（二）车间设备联网情况。建立车间级工业互联网的情况，车间内生产设备联网数，占智能化、自动化设备总量的比例。请提供车间信息通信系统与网络结构图及文字说明；是否建立工厂通信网络架构，实现工艺、生产、检验、物流等制造过程各环节之间，以及制造过程与数据采集和监控系统、生产执行系统（MES）、企业资源计划系统（ERP）之间的信息互联互通。简述企业信息安全保障的情况。

（三）生产过程实时调度情况。生产设备运行状态实时监控、故障报警和诊断分析情况，生产任务指挥调度、车间作业计划生成情况。

（四）物料配送自动化情况。生产过程采用自动识别技

术设施的情况、物联网技术的应用情况。

（五）产品信息可追溯情况。产品质量在线自动检测、报警和诊断分析情况；在原辅料供应、生产管理、仓储物流等环节采用智能化技术设备实时记录产品信息情况。

三、相关附件（复印件加盖本单位公章）

1. 企业营业执照复印件。

2. 项目核准（备案）文件、节能、环评批复、安全评估等手续齐备。无需办理相关手续的，需要依据政策规定作出说明。

3. 竣工项目须提供第三方出具的项目竣工验收报告或项目专项审计报告（在建项目须出具项目建设进度报告）以及近三年财务报表（含损益表、资产负债表、现金流量表，无法提供三年财务报告须提供有充分理由的说明）。

4. 车间内智能设备、控制系统、软件的清单、合同及发票复印件（在建项目须附总投资 50% 以上的项目投资合同及发票）。

5. 其他相关文件。另附能够突出反映企业数字化车间建设成效的视频资料（清晰度不低于 1080P，时长 5 分钟左右，并配以说明性旁白）或电子照片（大小不低于 5M，像素不低于 800 万，张数不少于 10 张，并附照片说明性文字）。

（填报格式说明：请用 A4 幅面编辑，正文字体为 3 号仿宋体，单倍行距。一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。）

特别说明：填报内容重点考核**建设成效、设备总投资清单**，按照每个合同后附对应**合同发票顺序**装订材料，不按要求填写的一律不予通过审核

附表 4

智能工厂示范试点项目申报书

项 目 名 称 _____

申报单位（盖章）_____

申 报 日 期 _____

内蒙古自治区工业和信息化厅编制

一、企业和智能工厂基本信息

(一) 企业基本信息				
企业名称				
机构代码		成立时间		
单位地址				
联系人	姓名		电话	
	职务		手机	
	传真		E-mail	
近三年主要经济指标	20 年	20 年	20 年	
总资产 (万元)				
总负债 (万元)				
主营业务收入 (万元)				
利润 (万元)				
税金 (万元)				
企业简介	(发展历程、主营业务、市场开拓等方面的特点, 400 字左右)			

（二）智能工厂基本信息							
智能制造模式	<input type="checkbox"/> 离散型智能制造模式 <input type="checkbox"/> 流程型智能制造模式						
信息化工作制度及信息化组织实施机构建设情况							
已有数字化车间个数及车间名称(≥2个)							
智能工厂建设起止日期	年 月 日- 年 月 日	项目 总投资 (万元)		软硬件设 备投资 (万元)		建设 进度	竣工 项目 <input type="checkbox"/> 在建 项目 <input type="checkbox"/> %
工厂 基本 情况	工厂总体描述	(从工厂智能装备应用及联网、生产过程实时调度、物料配送自动化、产品信息可追溯等方面,对拟申报示范数字化车间的智能化情况进行简要描述,不超过500字。)					
	是否实现工厂总体设计、工艺流程及布局均已建立数字化模型,并进行模拟仿真以及生产流程数据可视化和生产工艺优化	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	工厂内自动化、智能化设备占全部设备比重(%)				
	是否实现对物流、能流、物性、资产的全流程监控,建立数据采集和监控系统,生产工艺数据自动数采率达到(%)	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> %	工厂内自动化、智能化设备联网数占自动化、智能化设备总数的比重(%)				
	生产过程实现实时调度	生产设备运行状态监控情况	(请简要说明生产设备运行状态实时监控、故障自动报警和诊断分析的情况)				
		生产数据采集分析情况	(请简要说明关键设备自动调试修复的情况)				
			(请简要说明车间作业计划生成情况)				
物料配送实现自动化	自动识别技术设施、自动物流设备使用情况	(请简要说明生产制造过程中物料投放、产品产出数据采集、传送情况)					
		(请简要说明生产制造过程根据产品生产计划实时调整的情况)					
		(请简要说明生产过程采用自动识别技术设施的情况)					
		(请简要说明车间物流自动挑选、实时配送和自动输送情况)					

工厂基本情况	产品信息实现可追溯	关键工序智能化质量检测设备使用情况	(请简要说明产品质量在线自动检测、报警情况)
			(请简要说明产品质量自动诊断分析和处理情况)
		产品信息管理情况	(请简要说明采用智能化技术设备实时记录产品的情况)
			(请简要说明产品采用批号/批次/序列号管理的情况)
厂建设前后经济、社会效益情况总体描述		(从生产效率、能源利用率、运营成本、产品研制周期、产品不良品率、产品质量、安全生产等方面,对拟申报智能工厂建设前后情况通过数据进行对比分析,并说明目前在行业内所处水平)	
资金用途		所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面,不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面,具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。	
申报单位真实性承诺		<p>我公司现承诺:此次上报项目的所有材料真实无误,符合相关规定,项目实际建设内容与申报材料内容一致,否则,我公司愿意承担该项目申报事项引发的全部法律责任并退回所获财政资金。</p> <p>法定代表人签章:</p> <p style="text-align: right;">公章: 年 月 日</p>	
盟市工信部门初审及推荐意见		<p style="text-align: right;">推荐单位(公章) 年 月 日</p>	

二、智能工厂基本情况

(一) 智能工厂项目建设解决了企业那些主要痛点问题;

(二) 智能工厂项目建设情况(根据要素条件,逐条论述);是否建立生产执行系统(MES),生产计划、调度均建立模型,实现生产模型化分析决策、过程量化管理、成本和

质量动态跟踪以及从原材料到产成品的一体化协同优化。建立企业资源计划系统（ERP），实现企业经营、管理和决策的智能优化。是否建立工厂通信网络架构，实现工艺、生产、检验、物流等制造过程各环节之间，以及制造过程与数据采集和监控系统、生产执行系统（MES）、企业资源计划系统（ERP）之间的信息互联互通。

（三）智能工厂项目建设成效（与建设前的效果比较，与国内先进水平的比较）。

针对企业的痛点问题，分析建设效果。对降低运营成本、缩短产品研制周期、提高生产效率、降低产品不良品率、提高能源利用率等进行数据分析。

三、示范作用（突出对典型行业和区域内开展同类业务的可复制性和示范价值）

四、相关附件（复印件加盖本单位公章）

1. 企业营业执照复印件。

2. 项目核准（备案）文件、节能、环评批复、安全评估等手续齐备。无需办理相关手续的，需要依据政策规定作出说明。

3. 出具项目竣工验收报告或项目专项审计报告（在建项目须出具项目建设进度报告和证明），近三年财务报表（包括损益表、资产负债表、现金流量表，无法提供三年财务报告须提供有充分理由的说明）。

4. 工厂智能制造关键技术装备、软件的清单及合同发票清单（在建项目须附总投资 50% 以上的项目投资合同及发票）。

5. 企业智能制造方面取得的专利。

6. 能够证明满足智能工厂的基本条件的其他文件资料。
另附能够突出反映企业智能工厂建设成效的视频资料（清晰度不低于 1080P，时长 5 分钟左右，并配以说明性旁白）或电子照片（大小不低于 5M，像素不低于 800 万，张数不少于 10 张，并附照片说明性文字）。

（填报格式说明：请用 A4 幅面编辑，正文字体为 3 号仿宋体，单倍行距。一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。）

特别说明：填报内容重点考智能工厂**建设情况、解决企业痛点问题取得成效文字说明、建设成效**（对降低运营成本、缩短产品研制周期、提高生产效率、降低产品不良品率、提高能源利用率等进行数据分析）、**设备总投资清单，按照每个合同后附对应合同发票顺序装订材料**，不按要求填写的一律不予于通过审核。

智能制造示范试点绩效目标

（数字化车间、智能工厂）

项目名称及实施单位			
主管部门（盟市、旗县）			
年度目标	<p>指标 1：提高自治区智能制造装备数字化、劳动生产率、产品优等率，实现工艺与生产工艺流程优化、生产与管理数据互联。</p> <p>指标 2：受补助单位运行机制、发展前景良好，研发人员充足，能够持续发挥技术创新能力</p> <p>指标 3：受补助单位主要产品生产能力显著提高，达到预期的经济效益，推动企业、行业、区域发展。</p>		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出指标	数量指标	指标 1：智能装备应用数量	≥**%
		指标 2：生产、管理应用软件部署数量	≥**个
	质量指标	指标 1：制造装备数控化率	≥**%
		指标 2：车间制造执行系统正常运行率	≥**%
		指标 3：制造装备数据采集率	≥**%
	时效指标	指标 1：应急响应及时响应时间	**分钟
		指标 2：项目完成及时率	≥**%
	成本指标	指标 1：项目总投资完成率	≥**%
效益指标	经济效益指标	指标 1：生产效率提高	≥**%
		指标 2：运营成本降低	≥**%
		指标 3：产品不良品率降低	≤**%
	社会效益指标	指标 1：实现规划、生产、运营全流程数字化管理	≤**%
	可持续影响指标	指标 1：设施设备智能平台持续正常使用年限	3-5 年
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1：服务对象满意度	≥**%

数字化车间、智能工厂项目关键设备清单（含软硬件设备）

企业名称（盖章）：		所属盟市：		项目名称：		金额单位：万元			
序号	名称	单价	数量	不含税金额 (万元)	含税金额 (万元)	品牌	制造商	是否安全可控	备注 (尚未采购且拟采购 软硬件设备标“√”)
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
...									
合计（万元）									

注：1. 在建项目中，尚未采购且拟采购软硬件设备标“√”。
 2. 列入清单的设备必须附采购合同及发票复印件，前后匹配。合计数为项目设备总投资，填入申报书项目基本信息栏中项目总投资。

附表 6

购置工业机器人投资清单

企业名称 (盖章):		所属盟市:		项目名称:		金额单位: 万元			
序号	设备名称	型号	数量	单价	含税金额	不含税金额	发票日期	制造商	凭证号
1									
2									
3									
4									
5									
6									
...									
	合计								

注: 1、凭证号: 是指与付款凭证名称对应的凭证号码, 不得填写企业内部记帐号码。

数字化车间、智能工厂技术要素条件

一、数字化车间技术要素条件：

（一）数字化装备广泛应用。自动化生产线、数控设备等自动化、数字化生产、试验、检测等设备台套（产线）数占车间设备台套（产线）数比例不低于 50%。

（二）车间设备互联互通。采用现场总线、以太网、物联网和分布式控制系统等信息技术和控制系统，实现车间设备互连互通。

（三）生产过程实时调度。生产设备运行状态实现实时监控、故障自动报警和诊断分析，生产任务指挥调度实现可视化，关键设备能够自动调试修复；车间作业计划自动生成，生产制造过程中物料投放、产品产出数据实现自动采集、实时传送，并可根据产品生产计划基本实现实时调整。

（四）物料配送实现自动。生产过程广泛采用自动识别技术设施，实现对物品流动的定位、跟踪、控制等功能，车间物流根据生产需要实现自动挑选、实时配送和自动输送。

（五）产品信息实现可追溯。在关键工序采用智能化质量检测设备，产品质量实现在线自动检测、报警和诊断分析；在原辅料供应、生产管理、仓储物流等环节采用智能化技术

设备实时记录产品信息，每个批次产品均可通过产品档案进行生产过程和使用物料的追溯。

二、智能工厂技术要数条件：

（一）设计数字化：信息化研发设计工具普及率（%）要求在 65%以上；

（二）设备智能化：数控装备必须占生产装备总数的 60% 以上，**且智能工厂由不少于 2 个以上数字化车间组成；**

（三）生产管理：通过制造执行系统（如 MES）优化企业生产制造管理模式，建立统一的信息管理平台，并实现了生产系统的实时监控；

（四）质量管理：能够基于物联网技术实时在线检测和控制能耗设施，实现现场的数据采集、过程监控、设备运维与产品质量跟踪追溯、优化控制和集约化生产；

（五）管理智能化：以信息技术为主导，实现工厂生产操作、生产管理、管理决策三个层面全部业务流程的闭环管理，构建一个全新的智能制造体系，推动智能制造生产模式的集成应用，继而实现整个工厂全部业务流程上下一体化业务运作的决策、执行智能化。

附表 8

承 诺 书

本企业承诺：

1. 本申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
 2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
 3. 本申请报告中所涉本单位的知识产权、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。
 4. 补助资金使用应当专项管理、专账核算、专款专用。
 5. 本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事件。
 6. 本企业（单位）无失信行为，或失信记录已经修复。
- 若发生与上述承诺相违背的事实，我公司愿意承担该项目申报事项引发的全部法律责任并退回所获财政资金。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

申报指南（八）

2023 年支持工业数字化转型 专项资金项目申报指南

按照程序规范、操作简便、权责明确、公正透明的原则，特制定以下申报指南。

一、基本要求

申报企业须为在内蒙古自治区境内登记注册并实际运营、具有独立核算资格的法人单位，依法纳税，并按规定缴纳社会保险费。

（一）基本材料

1. 盟市工业和信息化局上报文件；
2. 申报企业法定代表人对申报材料真实性的承诺书（附件 7），本人签名并加盖单位公章；
3. 申报企业营业执照、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）；
4. 申报企业上一年度经审计的财务报告；
5. 2022 年所得税纳税申报表（直接从税务申报系统查询或下载），2022 年 12 月社保缴纳情况（直接从人社保系统查询或下载）。

(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. 项目申报企业近三年发生过较大安全、环保和质量事故；
2. 项目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) 奖补要求

1. 申报企业的同一项目只可享受本政策一项奖补；
2. 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不得重复申报，政策规定连续支持的除外；申报企业获得的认定达标类补助，不作为重复因素；
3. 单个申报企业在本政策中申报项目不超过 2 个。

二、支持企业数字化转型能力提升

1. 申报条件

对 2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日通过国家信息化和工业化融合管理体系标准评定的企业予以推荐（含企业已获得国家数字化转型新型能力体系评估证书，评估等级在 A 级以上）。

2. 申报材料

见附件 1.1-1.3。

3. 支持方式

按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条

政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：建设方案、评定证书、评估报告以及相关费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

联系人及联系电话：照日格图，0471-6944805。

三、支持工业互联网基础设施建设

（一）支持企业网络化改造升级

1. 申报条件

申报企业应是在加强新一代网络建设、推动工业互联的实践中取得明显成效的制造企业。

（1）外网改造：采用 5G、IPV6、宽带网络、软件定义网络（SDN）、窄带物联网（NB-IoT）等网络技术改造网络外网，实现多个厂区、工业智能设施/产品、产业链伙伴等的互联互通，开展网络化协同设计、控制以及设备在线检测、预测性维护、故障预警、诊断修复、运行优化、远程升级、供应链协同等工业互联网创新应用；

（2）内网改造：用时间敏感网络（TSN）、边缘计算、工业无源光网络（PON）、工业以太网、工业无线等网络技术改造企业内网络，实现生产设备/设施、仪表仪器、传感器、控制系统、管理系统、工厂应用系统等关键要素的泛在互联互通，实现工业设计、产品研发、排产调度、加工装配、质量检测、

安防监控、生产控制、产线巡检、仓储物流、设备监控等多个环节优化提升或创新突破。

2. 申报材料

(1) 项目奖补申请报告(包括企业基本情况、资质与能力,企业内外网建设、改造的方案及实施情况,应用成效及创新性经验);

(2) 申报企业营业执照、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);

(3) 申报企业上一年度经审计的财务报告;

(4) 2022年所得税纳税申报表(直接从税务申报系统查询或下载),2022年12月社保缴纳情况(直接从人社保系统查询或下载);

(5) 附件7所列承诺书;

(6) 附件8所列专项资金绩效目标表;

(7) 相关证明材料:包括获奖证书及其他申报书中涉及到的证明材料、专项审计报告等。

3. 支持方式

经材料审核、评审等环节确定支持项目,主管部门与申报单位签订项目建设责任书,建设期原则不超过2年,按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：建设方案以及相关费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

（二）支持工业互联网标识企业节点建设

1. 申报条件

申报工业互联网标识解析企业节点的企业，必须与获得工业互联网标识解析注册服务许可证的内蒙古自治区二级节点签订建立企业节点应用的相关合同或协议，申报企业以自治区统计局监测的规模以上企业为主，优先上下游带动性较强的龙头企业。

2. 申报材料

见附件 2.1-2.2。

3. 支持方式

经材料审核、评审等环节确定支持项目，主管部门与申报企业签订项目建设责任书，建设期原则不超过 1 年，按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

实现实时数据同步和解析服务，标识注册量不低于 50 万条，解析量不低于 5 万次。项目验收提供相关证明材料：已投入开发建设费用和年度运营维护费用支撑材料（包括明

细表、合同、银行付款凭证、发票等)原件扫描件。

联系人及联系电话：索全宏，0471-6946492。

四、支持工业互联网平台建设

1. 申报条件

申报企业拥有平台研发、建设与运维的资金来源，具有专业的运营和管理团队。平台具备完整的工业互联网平台参考架构，涵盖边缘层、工业 PaaS 层、工业 SaaS 层，对大数据、云计算、物联网等技术有较强的积累和应用。

(1) **区域特色型工业互联网平台(区域型平台)**重点面向县(区)、工业园区或产业集群建设区域平台。申报基础条件：

①具有云计算、大数据、计算机、软件、自动化等专业从业人员不少于 30 人；

②在特定区域内具有较强的工业设备规模接入能力，连接不少于 500 台工业设备；

③为区域内工业企业提供不少于 20 个工业 APP、云化软件或平台功能模块；

④具有 5 个及以上面向特定场景的落地解决方案，具有不少于 2 个标杆性落地案例，能够显著支撑特定区域的数字化转型；

⑤服务企业、单位用户数量不少于 50 家。

(2) **行业特色型工业互联网平台(行业型平台)**重点

支持能源、化工、钢铁、有色、建材、装备制造、农畜产品加工、医药和新材料等方向。申报基础条件：

①具有云计算、大数据、计算机、软件、自动化等专业从业人员不少于 30 人；

②平台应连接不少于 1000 台特定行业工业设备；

③具有不少于 30 个特定行业工业模型及微服务组件；

④具备敏捷高效的低代码、图形化开发引擎，具有不少于 20 个特定行业工业 APP、云化软件或平台功能模块；

⑤具有 5 个及以上面向特定场景的落地解决方案，具有不少于 2 个标杆性落地案例，能够显著支撑特定行业的数字化转型；

⑥服务企业、单位用户数量不少于 50 家。

(3) 企业级工业互联网平台（企业级平台） 主要面向大企业集团或大型工厂内部应用的工业互联网平台。申报基础条件：

①具有云计算、大数据、计算机、软件、自动化等专业从业人员不少于 10 人；

②平台应能连接企业内生产设备和管理系统，接入不少于 50 台工业设备；

③具备不少于 10 个工业模型，5 个工业 APP、云化软件或平台功能模块；

④具有 2 个及以上面向特定场景的落地解决方案，具有

不少于 2 个标杆性落地案例，能够对企业提质降本增效方面发挥重要作用。

(4) 工业互联网公共服务平台（企业级平台）

①具有云计算、大数据、计算机、软件、自动化等运维管理从业人员不少于 10 人；

②平台应能为工业、软件、大数据应用等企业提供云计算、云存储、云数据库、云安全、云数据治理平台等云资源服务；首次申报平台具备云计算资源 vCPU 不少于 500 核，云内存资源不少于 2500GB，云储存资源不少于 500TB，平台与互联网带宽不低于 500Mb；每增加一个数量级后可再申报；

③平台应能为工业、软件、大数据应用等企业提供登云普惠政策，具有不少于 10 个实质性落地案例，能够对企业提质降本增效方面发挥重要作用。

④平台运营企业（单位）具有为工业、软件、大数据应用等企业提供软件开发、系统应用、创新创业等服务能力。具有相关软件著作权登记证书。

2. 申报材料

见附件 3.1-3.6。

3. 支持方式

区域型平台、行业型平台、企业级平台经材料审核、评审等环节确定支持项目。主管部门与申报企业签订项目建设责任书，区域型平台、行业型平台、企业级平台建设期原则

不超过 2 年，按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：建设方案以及相关费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

联系人及联系电话：索全宏，6946492。

五、支持 5G+工业互联网场景应用

1. 申报条件

支持工业企业应用 5G 网络技术等场景的示范应用，实现生产设备/设施、仪表仪器、传感器、控制系统、管理系统、工业应用系统等关键设备联网，打造 5G 在协同研发设计、远程设备操控、设备协同作业、柔性生产制造、现场辅助装配、机器视觉质检、设备故障诊断、厂区智能物流、无人智能巡检、生产现场监测、生产单元模拟、精准动态作业、生产能效管控、工艺合规校验、生产过程溯源、设备预测维护、厂区智能理货、全域物流监测、虚拟现场服务、企业协同合作、无人驾驶、无人采掘等场景的示范应用。

2. 申报材料

见附件 4.1-4.3。

3. 支持方式

经材料审核、评审等环节确定支持项目，主管部门与申

报企业签订项目建设责任书，建设期原则不超过2年，按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：建设方案以及相关费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

联系人及联系电话：索全宏，0471-6946492。

六、支持万户企业登云

（一）优秀云服务商

1. 申报条件

优秀云服务商：自治区工信厅公示的云服务商优先。

云服务商按年度汇总相关资料和数据，登云企业数量不少于100家，仅限于2022年1月1日到2022年12月31日期间新增的服务可以申报。登云服务（产品）重复内容的，不重复计算。

（1）基础设施类云服务。一是计算资源服务（使用云平台的各种弹性计算服务，实现计算资源集中管理、动态分配、弹性扩展和运维减负）。二是存储资源服务（使用云平台的块存储、对象存储等云存储服务，提高数据存储的经济性、安全性和可靠性）。三是网络资源服务（使用云平台的虚拟专有云、虚拟专有网络、负载均衡等网络服务，高效安

全利用云平台网络资源)。四是安全防护服务(使用云上主机安全防护、网络攻击防护、应用防火墙、密钥/证书管理、数据加密保护等安全服务,提高信息安全保障能力)。

(2) 业务应用服务。一是协同办公服务(使用邮件、会议、通信等云服务,形成维护成本低、服务效率高的办公系统,提高办公效率)。二是经营管理应用服务(使用企业人力资源管理、行政管理、财务管理等云服务,提高企业科学管理的科学性和效率)。三是运营管理服务(使用采购管理、生产管理、销售管理、供应链管理、客户资源管理等云服务,提升企业运营管理水平)。四是研发设计服务(使用计算机辅助设计、产品开发等云服务,在云端部署开发、设计环境,提升研发效率和创新水平)。五是生产控制服务(通过MES(制造执行系统)、生产数据等系统上云,优化生产控制流程,提升生产效率和水平)。六是智能应用服务(整合企业全局数据,打造智能研发、智能生产、智能营销、智能服务等智能应用,提升企业智能化水平)。

(3) 平台系统类服务。一是数据库服务(利用云数据库系统,实现各类数据跨平台、跨业务的协同管理)。二是大数据分析服务(利用云端大数据平台推动数据资源集聚,进行数据采集、存储、分析、挖掘和协同应用)。三是中间件平台服务(利用云上中间件服务,构建分布式系统架构,满足“互联网+”转型的需要)。四是物联网平台服务(将海

量物联网终端设备接入云平台，实现设备高效可视化在线管理)。五是软件开发平台服务(通过云上开发平台进行软件生命周期管理，快速构建开发、测试、运行环境，规范开发流程、降低成本、提高效率)。六是人工智能平台服务(利用云平台的计算资源，形成语音识别、图像识别、人脸识别等智能服务能力，提升业务智能化水平)。

注：登云企业是指使用云端产品和云端服务的企业，要求在自治区内注册登记，从事或服务于工业生产的企业，企业需正常经营，管理规范，制度健全，无不良信用记录。

云服务商是指为上云企业提供云化产品和云端服务的供应商(入围的云服务商是指经内蒙古自治区工信厅组织盟市工信部门确认，已签订《内蒙古自治区万户企业登云行动认定服务商承诺书》的服务商)。

2. 申报材料

见附件 5.1-5.5。

3. 支持方式

根据服务商经营状况、服务企业数量、提升企业综合效益(减人降本、节能降耗、提质增效)等情况，按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：建设方案以及相关费用投入的证明材料(包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、

发票等)原件扫描件。

(二) 登云示范标杆企业

1. 申报条件

被推荐企业云端应用模式可复制、可推广,结合云化业务覆盖范围、登云效果和经济效益、行业示范带头作用等条件,综合研判确定示范标杆企业。

申报企业须在内蒙古自治区注册,经营状况良好,无不良信用记录;对为其提供云服务(产品)的云服务商不作注册地限制。有较好的企业信息化基础,已在生产、经营、管理中开展上云应用。

已形成企业上云用云的成功案例,达到较深的云应用程度,形成较好的云应用效益,对提升企业生产、经营、管理水平,提升“互联网+”业务发展能力,推动企业数字化转型升级具有明显促进作用,具备行业示范引领效应和可复制推广价值。

云服务商、登云示范标杆企业仅限盟市工信部门申报,不受数量限制。

2. 申报材料

见附件 5.6-5.10。

3. 支持方式

按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：相关证明材料及费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

（三）企业设备登云

1. 申报条件

（1）企业通过云产品、云服务、云解决方案为设备安装智能传感器、网关或联网改造等，实现化工装置、高能耗设备、通用动力设备、新能源设备、智能化设备等工业设备接入云端。通过数据处理和分析，获得设备管理、数据监控、决策优化等云端服务，可实现设备台账、设备点检、工单管理、维修保养、实时数据、数据报表、信息追溯、异常报警、反向控制、远程诊断等服务中至少 5 项。

（2）企业通过工业设备上云上平台，形成较好的云应用效益，达到企业信息化建设和运维成本下降、数据可视化、设备可视化、节能减排、经营管控能力增强、生产效率提升、业务模式优化等基础应用成效中至少 4 项，或实现基于数据+模型等其他创新应用模式，对企业转型升级具有明显促进作用。

（3）企业同意公开发布典型案例，并愿意为其他企业参观学习提供便利。

2. 申报材料

见附件 5.11-5.14。

3. 支持方式

经材料审核、评审等环节确定支持项目，主管部门与申报企业签订项目建设责任书，建设期原则不超过 1 年，按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：相关证明材料及费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

联系人及联系电话：索全宏，0471-6946492。

七、软件类

（一）首版软件

1. 申报条件

“首版次软件产品”是指企业通过自主开发或者合作开发，其功能或性能有较大突破，在该领域具有技术领先优势或者打破市场垄断，拥有自主知识产权，尚未取得重大市场业绩，首次销售的同产品名称、同一版本号的软件产品（含该产品构成的功能模块、嵌入应用、二次开发及支持支撑服务等）。

凡企业研制开发仅限于自用的软件产品，或用户单位委托开发的软件产品，不属于“首版次软件产品”。

软件著作权登记证书（起算时间以申请时间为准），与申报产品版本号相符。

2. 申报材料

见附件 6.1-6.2

3. 支持方式

按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：软件著作权或相关专利证书以及相关费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

注：（1）合同指该软件产品销售或销售服务合同；销售额是指合同明细表中软件部分合计金额；（2）同一版本的软件产品销售服务，须同时提供合同、银行付款凭证、发票证明，并通过明细表分清软件产品，否则只能认定为该产品有一个销售；（3）软件产品模块或嵌入式应用、二次开发须在产品介绍、软件测试中体现。

（二）工业软件

1. 申报条件

（1）申报企业须为内蒙古自治区注册的企业。

（2）工业软件研发要有企业正式批复的软件研发计划

书（包括软件功能、经费投入、研发时间及投入团队及人员情况）。

（3）工业软件产品拥有自主知识产权，软件著作权登记证书，并与申报产品版本号相符。

（4）工业软件产品用途为研发设计、生产制造、运维服务仓储物流、供应链管理等方向，且须用于对外服务或销售。

（5）工业软件产品研发投入包括：相关研发人员人工费用、软件开发配套软硬件投资、招投标、软件测试、专利申请等费用。

（6）工业软件产品在取得软件著作权后销售到账额累计 100 万元以上。

（7）申报企业生产经营正常，现无严重失信行为或特定严重失信行为，未被纳入部门监管失信“黑名单”。失信行为以“信用中国”、“信用内蒙古”等网站查询情况为准。

2. 申报材料

见附件 6.3-6.7。

3. 支持方式

按照支持制造业高端化、智能化、绿色化发展的三十条政策措施予以奖补。

4. 验收要求

项目验收提供相关证明材料：软件著作权或相关专利证书以及相关费用投入的证明材料（包括但不限于明细表、合同、银行付款凭证、发票等）原件扫描件。

联系人及联系电话：苗金善，0471-6944875。

- 附件：1.1-1.3 申报企业数字化转型相关报表和材料
- 2.1-2.2 申报工业互联网标识解析企业节点建设相关报表和材料
- 3.1-3.6 申报工业互联网平台建设相关报表和材料
- 4.1-4.3 申报 5G+工业互联网场景应用相关报表和材料
- 5.1-5.14 申报万户企业登云相关报表和材料
- 6.1-6.7 申报软件类项目相关报表和材料
7. 申报主体承诺函
8. 专项资金绩效目标表

附件 1.1

两化融合贯标企业推荐表

填报盟市：

序号	单位名称	所属行业	通过时间	能力说明
1				
2				
3				
4				
5				
6				

注：此表由盟市工信局填报

附件 1.2

两化融合贯标企业基本情况表

填报日期： 年 月 日

(申报单位盖章)

申报企业基本情况	企业名称			
	注册地址			
	法人代表		社会统一 信用代码	
	注册时间		注册资金	
	联系人		联系电话/手机	
	电子邮箱		传真	
	主营业务			
	2022 年主营业 务收入 (万元)		职工人数	
贯标情况简介				
资金用途	所获资金应当用于智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。			
盟市审核意见：				
单位盖章 20 年 月 日				

附件 1.3

两化融合贯标企业报表和材料内容 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. 两化融合贯标企业基本情况表;
2. 有社会统一信息代码的营业执照复印件(加盖企业公章);
3. 国家信息化和工业化融合管理体系标准评定证书复印件(加盖企业公章)(含国家数字化转型新型能力体系评估相关证书);
4. 企业两化融合评估报告(复印件,加盖企业公章);
5. 两化融合贯标企业(含企业数字化转型新型能力建设)项目申报书,包括企业基本情况、生产经营状况、信息化业务综合集成情况;通过评估实现收入、利税等提升情况;企业数字化转型的需求分析、企业新型能力识别和打造的方法与路径、企业借助外部力量为信息化建设提供支撑或帮助情况;企业推进数字化转型新型能力建设的主要成效、以新型能力建设推动战略转型、管理变革、流程优化、技术创新和数据开发利用等方面的成果和经验、实施评估后获得的省级(含)以上荣誉或资质等;

6. 企业数字化服务采购合同及相关真实性支撑材料（包括明细表、发票、合同、银行付款凭证等）；
7. 附件 7 所列承诺书；
8. 附件 8 所列专项资金绩效目标表。

附件 2.1

工业互联网标识解析企业节点申报书

项目名称:

项目责任单位:

项目负责人 (法人代表):

项目技术负责人:

项目年限: 年 月至 年 月

填报日期: 年 月 日

二〇 年 月

填写说明

一、请严格按照表中要求填写各项。

二、项目申报书由项目责任单位提出。每个项目必须具备项目负责人（单位法人代表）和项目技术负责人。

三、项目申报书中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、组织机构代码或统一社会信用代码是指项目责任单位组织机构代码证或登记证书上的标识代码，它是由登记管理部门所赋予的唯一法人标识代码。

五、编写人员应客观、真实地填报申报材料，尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。在项目申报书中引用他人成果时，必须以脚注或其他方式注明出处，引用目的应是介绍、评论与本人相关的成果或说明与本人相关的技术问题。对于伪造、篡改科学数据，抄袭他人著作、论文或者剽窃他人科研成果等科研不端行为，一经查实，将记入信用记录。

六、填报格式说明：请用 A4 幅面编辑，正文字体为 3 号仿宋体，单倍行距。一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。

一、项目申报单位基本信息

项目名称				
项目类别		工业互联网标识解析项目		
项目 责任 单位 信息	单位名称		单位性质	
	通讯地址			邮政编码
	所在地区		单位主管部门	
	联系电话		组织机构代码 /统一社会信用代码	
	传真号码		单位成立时间	
	电子信箱			
		2022 年		
总资产（万元）				
负债率				
主营业务收入（万元）				
税金（万元）				
利润（万元）				
项目 责任人 信息	姓名		性别	
	证件类型		证件号码	
	工作单位		职称/职务	
	移动电话		固定电话	
	传真号码		电子信箱	
项目技 术负责 人信息	姓名		性别	
	证件类型		证件号码	
	工作单位		职称/职务	
	移动电话		固定电话	
	传真号码		电子信箱	
项目 联系人 信息	姓名		工作单位	
	移动电话		固定电话	
	传真号码		电子信箱	
拟申报 项目 概况	注：如基于 XX 行业的标识解析供应链管理、关键产品追溯、个性化定制、全生命周期管理等，重点突出特色技术应用场景及效果			
总投资				
资金 用途	所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。			

二、立项依据

(简要说明项目的重要性、项目的迫切性、国内外相关技术研究及产业化推进情况、项目的预期社会效益及经济效益等，限 1000 字。)

1. 项目的重要性
2. 项目的迫切性
3. 国内外相关技术研究及产业化推进情况
4. 项目的预期社会效益及经济效益

三、项目目标

(限 1000 字)

1. 总体目标

2. 考核指标

(1. 接入自治区二级节点实现互联互通, 具备标识注册、标识查询和解析能力, 符合我国工业互联网标识解析体系架构。2. 可量化、可考核技术指标、效益指标、技术转化成果指标。技术指标指项目要达到预期效果必须具备的硬件、软件方面的技术指标, 比如: 数据处理能力、数据采集能力、软件部署、硬件购置、安全性能等; 效益指标指给企业提质降本增效等方面带来的经济收益和社会效益, 包括企业接入数量、标识注册量/解析量等方面情况, 项目实施前后在运营成本、产品研制周期、生产效率、产品合格率、能源利用率、个性化订单占比、设备接入数量等方面变化情况; 技术转化成果指标指形成的工业互联网标识解析相关的标准、专利、软件著作权等。)

四、项目建设方案

(项目主要内容，方案架构；产业化实施路径；软件产品开发、迭代升级、应用推广、服务运营模式等内容，限 1000 字以内)

五、基础条件

1. 项目责任单位简介

2. 技术负责人简介

六、经费概算

总经费 (不包括建筑工程费)		
序号	支出科目	支出金额
1	设备费	
2	测试化验加工费	
3	材料费	
4	会议费	
5	差旅费	
6	合作与交流费	
7	出版/文献/信息传播/知识产权事务费	
8	劳务费	
9	人员费	
10	专家咨询费	
11	管理费	
12	合计	

1. 经费支出概算及测算说明

2. 项目总投资中设备（含软件及网络设备）清单

序号	名称	单价	数量	金额 (万元)	品牌	制造商	备注
合计（万元）							

七、可行性分析

1. 商业模式分析及预期经济效益

2. 潜在风险分析及其对策

八、承诺书

本项目责任人和项目责任单位承诺：

（一）项目申报书所有信息真实准确，所有承诺诚信可靠。如有失实，愿意承担相关责任。

（二）项目严格执行国家相关法律法规等相关规定，专项补贴资金仅用于相关的硬件、软件产品采购，咨询、设计、评价服务项目。

（三）本项目全部建设内容此前未通过其他渠道获得自治区财政资金支持，未重复申报。如有违反情况，同意将自治区财政已补贴资金全额交回。

（四）补助资金使用应当设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。

（五）本企业（单位）近三年未发生较大安全、环保、质量事件。

（六）本企业（单位）无失信行为，或失信记录已经修复。

（七）严格按照项目申报书、任务书确定的内容实施项目，不得擅自调整项目内容。严格按进度完成各项任务和资金使用，按期实现项目任务书确定的考核指标。若不能按时按要求完成，同意按相关程序交回已下拨专项资金合规使用后的余额。

（八）在本项目建设周期内，愿意积极配合相关主管部门、审计部门等开展的检查、监督、绩效评价、验收等工作，按时报送项目实施情况，出现重大问题及时报告。

项目负责人签字：

项目责任单位（盖章）

年 月 日

九、附件

包括：1、项目责任单位的营业执照、税务登记证、组织机构代码证、近三年经审计的财务报告；2、项目责任单位现有知识产权清单（仅填写发明专利、计算机软件著作权）；3、项目责任单位具有的与工业互联网相关的其他基础条件证明材料。

十、项目责任单位意见

法定代表人签字：

单位盖章：

二〇 年 月 日

附件 2.2

工业互联网标识解析企业报表和材料内容 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. 工业互联网标识解析企业节点申报书;
2. 申报单位营业执照、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);
3. 申报单位上一年度经审计的财务报告;
4. 2022 年所得税纳税申报表(直接从税务申报系统查询或下载), 2022 年 12 月社保缴纳情况(直接从人社保系统查询或下载);
5. 提供与获得内蒙古自治区颁发的工业互联网标识解析注册服务许可证的二级节点基运营商签订的相关合同等。
6. 附件 7 所列承诺书;
7. 附件 8 所列专项资金绩效目标表。

附件 3.1

工业互联网平台建设项目推荐表：

盟市：

单位：元

序号	申报单位名称	项目名称	项目主要内容	项目总投资 (万元)	硬件设施 总投资 (万元)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

内蒙古自治区工业互联网平台建设要素

工业互联网平台建设要素条件包括平台资源管理、平台应用服务、平台基础支撑、平台可持续发展四个部分。

一、平台资源管理

1. 具备较强的设备管理能力，可接入海量工业设备，兼容多种工业协议，能够实现工业设备数据的采集、汇聚、分析与应用，优化工业设备运行。

2. 具备较强的工业知识沉淀能力，可通过工业模型、微服务组件的封装与调用，实现工业知识的沉淀、转化与复用。

3. 具备良好的开发环境和开发工具，能够支持特定场景解决方案和工业 app 的开发创新。

4. 具备良好的用户基础，能够服务海量工业企业，为制造企业和解决方案提供企业赋能。

5. 汇聚不同学科知识背景和不同行业经验的各类开发者，持续推动平台开发创新。

6. 具有较强的云资源服务能力，平台运营企业（单位）具有为工业、软件、大数据应用等企业提供软件开发、系统应用、创新创业等服务能力。

二、平台应用服务

1. 具备面向多行业多领域的解决方案，能够有力促进工业企业数字化转型。

2. 解决方案应覆盖复杂工业场景，具备较强应用前景。解决方案能够体现新一代信息技术的融合应用，具有较强技术先进性。

3. 解决方案应和平台关联性强，能够通过平台连接设备、承载模型、开发多种 APP。

4. 解决方案具有较高的应用效益和较强的应用推广能力，具有显著的应用效益，且能够在行业内甚至在行业间复制推广。

三、平台基础支撑

1. 能够支持国家疫情防控，提供疫情监测、资源对接等服务。

2. 能够助力工业企业复产复工，提供在线办公、远程协作、远程运维等服务。

3. 能够支撑国家“保投资保就业”战略，在带动就业、促进投资等方面发挥作用。

4. 能够支撑国家“双链”战略，在产业链协同、供应链集成等方面发挥作用。

5. 能够支撑国家“双碳”战略，在节能减排、绿色低碳等方面发挥作用。

6. 能够支撑国家“创新创业”战略，在中小微创新创业中享受到普惠政策，对企业提质降本增效方面发挥重要作用。

四、平台的可持续发展

1. 平台应纳入企业的战略规划，获得资金、人员等资源支持；

2. 平台应具备较强的自主创新能力与安全防护能力；

3. 平台具备较强的盈利能力与较高的投资回报率。

备注：相关概念界定与分类

“工业设备”是指用于工业生产过程中的具备特定功能的需要消耗能源的物理装置，例如动力供给设备、制造生产加工设备、检测仪器仪表、工业物流仓储设备、工程建设设备等。“工业设备”分类标准：运行设备、加工设备、行走设备、其它设备。

“工业模型”是根据工业生产过程的内部机制或物理化学过程，运用行业知识、定理、定律和原理建立的数学模型。

“工业模型”分类标准：数据算法模型、研发仿真模型、行业机理模型、业务流程模型。其中，研发仿真模型是指用于支撑产品设计研发过程中进行运动学、动力学、力学、热学、电子特性等领域分析的模型，不包括静态的零部件结构模型。

“工业软件”分类标准：云化工业软件、基于平台开发的工业APP。其中，“工业APP”是指基于工业互联网平台，

承载工业知识和经验，满足特定需求的工业应用软件。

“行业”分类标准：采矿业、原材料、消费品业、装备制造、电子信息制造业、电力热力和燃气、建筑业、农业、服务业、其他。

“领域”分类标准：安全生产、节能减排、质量管控、供应链管理、研发设计、生产制造、运营管理、仓储物流、运维服务。

附件 3.3

内蒙古自治区工业互联网平台申报书

(区域型/行业型平台)

申报单位(盖章) _____
申报平台类型 _____
法人代表 _____
申报日期 _____ 年 月 日

内蒙古自治区工业和信息化厅编制

年 月

填 报 说 明

一、本申报书由平台企业申报单位填写。

二、申报单位应按照填写要求和实际情况，认真准确填写相关内容。

三、请用 A4 幅面编辑，正文字号为 4 号宋体，行距 26 磅。一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。

一、项目及申报单位基本信息

申报单位基本信息			
单位名称			
组织机构代码			成立时间
单位地址			
联系人	姓名		电话
	职务		手机
	传真		E-mail
总资产（万元）			负债率
信用等级			上年销售（万元）
上年税金（万元）			上年利润（万元）
申报资金用途	<p>所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。</p>		
<p>企业及项目简介（限 2000 字）</p> <p>1、申报单位情况简介</p> <p>2、平台基本情况简介</p> <p>请针对建设平台的背景、平台定位、发展思路、成熟服务案例等进行简要说明。</p> <p>3、项目简介</p> <p>请针对项目立项的必要性、项目目标、项目内容、实施目标、技术方案、筹资方案、组织方式、相关基础条件等进行简要说明。</p>			

二、申报主体的工业互联网平台基础

(一) 平台基本信息表

平台基本信息及现有能力 (所填指标数量需提供相关证明材料, 指标数量统计时间截至填报日期)			
平台名称			
项目建设时间	年 月	项目预计完成时间	年 月
近两年已投资金额 (万元)		计划投资金额 (万元)	
工业互联网从业人员总数(名)			
拥有行业创新相关核心技术专利或软件著作权(项)			
参与本行业自治区级及以上项目建设或相关标准制定(项)			
设备接入能力	工业设备连接数量(个)		
	兼容协议解析数量(个)		
软件部署能力	工业机理模型及微服务(个)		
	工业APP数量(个)		
应用开发支持能力	是否具备“拖拉拽”图形化开发能力		
平台跨行业能力 (仅双跨型平台填写)	<input type="checkbox"/> 装备 <input type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 原材料 <input type="checkbox"/> 工程机械 <input type="checkbox"/> 汽车 <input type="checkbox"/> 环保 <input type="checkbox"/> 智能家居 <input type="checkbox"/> 电子信息 <input type="checkbox"/> 新能源 <input type="checkbox"/> 纺织服装 <input type="checkbox"/> 食品 <input type="checkbox"/> 高端医疗 <input type="checkbox"/> 其他(请具体说明)		
平台跨领域能力 (仅双跨型平台填写)	<input type="checkbox"/> 研发设计 <input type="checkbox"/> 生产制造 <input type="checkbox"/> 经营管理 <input type="checkbox"/> 运维服务 <input type="checkbox"/> 质量管控 <input type="checkbox"/> 供应链管理 <input type="checkbox"/> 安全生产 <input type="checkbox"/> 节能减排 <input type="checkbox"/> 其他(请具体说明)		
应用现状	平台解决方案数量(个)		
	平台标杆案例数量(个)		
	服务企业数量(个)		

(二) 工业互联网平台的总体架构及主要功能

(描述现有平台参考架构情况,涵盖边缘层、工业 PaaS 层、工业 SaaS 层,阐述每个层级具备的平台主要功能)

(三) 工业互联网平台基础设施

(详细介绍设备接入数量、服务企业数量、工业模型及微服务数量、工业 APP 数量、应用开发现状、服务行业数量、服务领域数量等基础能力,提供详细证明材料,如设备/模型/微服务清单、服务企业合作清单、运行系统截图、代码日志、实物照片等)

(四) 工业互联网平台应用服务

(平台提供哪些典型解决方案,能够解决企业哪些痛点问题。标杆案例有哪些,给用户企业带来了哪些具体收益)

三、项目理解及建设方案

(一) 项目理解及总体目标

(简要陈述对本项目的认识以及项目所要实现的总体目标,突出本项目建设要解决的问题)

(二) 项目主要内容及任务分解

(构建项目任务框架图,重点体现实现总体目标所要建设的主要任务,以及对目标任务的分解情况)

(三) 预期考核指标

(针对《内蒙古自治区工业互联网平台建设要素》文件中提出的平台资源管理、应用服务、基础支撑、可持续发展

四项内容，提出具体量化考核指标。考核指标须在验收时现场演示并提供证明材料)

(四) 项目技术路线及建设方案

(构建项目技术路线图，给出具体技术详细建设方案)

(五) 项目技术路线的先进性和创新性

(总结技术路线的先进性、创新性，克服了哪些技术难点)

四、项目应用推广方案

(简要分析项目市场预期成效及带来的社会价值，构建项目推广路线图，并介绍应用推广具体方案)

五、项目实施计划及建设进度

(项目总体进度安排，根据总体进度列出年度实施进度及实施目标)

六、经费概算

(一) 资金安排 (项目总体经费支出概算、测算说明、经费来源、用途等)

(二) 项目总投资中设备(含软件及网络设备)清单

序号	名称	单价	数量	金额 (万元)	品牌	制造商	备注
合计(万元)							

七、项目人员情况及组织方式

(一) 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		E-mail	
与投标人的任用关系	<input type="checkbox"/> 股东 <input type="checkbox"/> 聘用 <input type="checkbox"/> 其他		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）				

(二) 项目拟投入的主要人员情况

序号	姓名	性别	身份证号	职务/职称	所学专业	获得最终学位院校	学位	项目职务及任务	所在单位	工作年限
									

注：包括主要研发人员、主要管理及其他支撑服务人员。

（三）项目组织方式

（组织方式和机制、产学研用结合、创新人才队伍的凝聚和培养等。）

八、市场、技术、投融资、政策等方面的风险分析及其对策

（分析项目的市场、技术、投融资、政策等风险，对风险程度作综合风险评价，根据不同风险确定防范对策，有效控制和减少风险。）

九、相关附件

（企业相关资质、项目参与人学历学位证书、平台现有能力证明材料、软著专利、自治区级以上项目或标准制定经验以及其他有关证明材料（PDF 原件扫描件））

附件 3.4

申报工业互联网平台建设专项材料内容 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. 工业互联网平台建设项目推荐表;
2. 内蒙古自治区工业互联网平台申报书(区域型、行业型平台);
3. 申报单位营业执照、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);
4. 申报单位上一年度经审计的财务报告;
5. 2022 年所得税纳税申报表(直接从税务申报系统查询或下载), 2022 年 12 月社保缴纳情况(直接从人社保系统查询或下载);
6. 附件 7 所列承诺书;
7. 附件 8 所列专项资金绩效目标表。

附件 3.5

内蒙古自治区工业互联网平台申报书

(企业级平台)

申报单位(盖章) _____
法人代表 _____
申报日期 _____年 月 日

内蒙古自治区工业和信息化厅编制

年 月

填 报 说 明

- 一、本申报书由平台企业申报单位填写。
- 二、申报单位应按照填写要求和实际情况，认真准确填写相关内容。
- 三、请用 A4 幅面编辑，正文字号为 4 号宋体，行距 26 磅。一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。

一、申报单位基本信息

申报单位基本信息				
单位名称				
组织机构代码		成立 时间		
单位地址				
联系人	姓名		电话	
	职务		手机	
	传真		E-mail	
总资产（万元）			负债率	
信用等级			上年销售 （万元）	
上年税金（万元）			上年利润 （万元）	
申报资金用途	<p>所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。</p>			
<p>企业及项目简介（限 2000 字）</p> <p>1、申报单位情况简介</p> <p>2、平台基本情况简介</p> <p>请针对建设平台的背景、平台定位、发展思路、成熟服务案例、平台建设人员等进行简要说明。</p>				

二、申报主体的工业互联网平台基础

(一) 企业级工业互联网平台基本信息表

平台基本信息及现有能力 (所填指标数量需提供相关证明材料, 指标数量统计时间截至填报日期)			
平台名称			
项目建设起止时间	年 月 至 年 月		
投资金额 (万元)		平台从业人员总数 (名)	
拥有行业创新相关核心技术专利或软件著作权 (项)			
参与本行业自治区级及以上项目建设或相关标准制定 (项)			
设备接入能力	工业设备连接数量 (个)		
软件部署能力	工业机理模型 (个)		
	工业 APP 数量 (个)		
应用现状	平台标杆案例数量 (个)		

(二) 企业级工业互联网公共服务平台基本信息表

平台基本信息及现有能力 (所填指标数量需提供相关证明材料, 指标数量统计时间截至填报日期)			
平台名称			
项目建设起止时间	年 月 至 年 月		
投资金额 (万元)		平台从业人员总数 (名)	
拥有行业创新相关核心技术专利或软件著作权 (项)			
参与本行业自治区级及以上项目建设或相关标准制定 (项)			
云计算资源能力	云计算资源数量 vCPU (核)		
云存储资源能力	云内存资源数量 (GB)		
	云储存资源数量 (TB)		
网络支撑能力	互联网带宽数量 (Gb)		
应用现状	平台实质性落地案例数量 (个)		

(三) 工业互联网平台的总体架构及主要功能

(详细描述现有平台参考架构情况,涵盖边缘层、工业 PaaS 层、工业 SaaS 层,全面阐述每个层级具备的平台主要功能)

(四) 工业互联网平台基础能力

(详细介绍平台设备接入数量、工业模型数量、工业 APP 数量、资源数量等指标情况,并提供全部证明材料,如设备/模型清单、运行系统截图、代码日志、实物照片等)

(五) 工业互联网平台应用服务能力

(举例说明平台应用服务的几大典型标杆案例,应用企业在用平台前面临的痛点问题,企业应用平台的实施步骤,应用平台后为企业带来哪些经济效益等等)

三、工业互联网平台建设人员情况

序号	姓名	性别	身份证号	职务/职称	所学专业	获得最终学位院校	学位	项目职务及任务	所在单位	工作年限
									

注:包括主要研发人员、主要管理及其他支撑服务人员。

四、相关附件

（企业相关资质、平台建设参与人学历学位证书、平台现有能力证明材料、软著专利、自治区级以上项目或标准制定经验以及其他有关证明材料（PDF 原件扫描件）等）

附件 3.6

申报工业互联网平台建设专项材料内容 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. 工业互联网平台建设项目推荐表;
2. 内蒙古自治区工业互联网平台申报书(企业级平台);
3. 申报单位营业执照、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);
4. 申报单位上一年度经审计的财务报告;
5. 2022 年所得税纳税申报表(直接从税务申报系统查询或下载), 2022 年 12 月社保缴纳情况(直接从人社保系统查询或下载);
6. 附件 7 所列承诺书;
7. 附件 8 所列专项资金绩效目标表。

附件 4.1

“5G+工业互联网”应用推广企业汇总表 (工业领域)

推荐单位（盖章）：

联系人：

联系电话：

序号	企业名称	项目名称	应用场景	其中：5G 建设成本	总金额
1					
2					
3					
4					
5					
6					

附件 4.2

内蒙古自治区 5G 应用项目申报书 (2023 年)

项目名称: _____

申报方向: _____

申报单位 (公章): _____

申报日期: _____

一、申报单位基本情况

法定（授权）代表人签字（加盖单位公章）：

单位名称			
注册地址			
主要办公或生产地址			
法人代表		社会组织机构代码(组织机构代码)	
注册时间		注册资本(万元)	
员工总人数		其中信息技术研发人员数量	
主营业务方向及市场占有率现状，发展战略和前景	(500字以内)		

支撑主营业务的核心自主知识产权情况		(300字以内, 软件著作权、专利或其它形式的知识产权情况)		
获得的资质 (如有)		(如有, 需要提供证明材料)		
获得的荣誉 (如有)		(如有, 仅需填写近三年获得的荣誉, 需要提供证明材料)		
承担政府的项目 (如有)		(如有, 需提供近3年内主要承担政府项目名称及验收情况, 需要提供证明材料)		
获得相关政府补贴的项目 (如有)		(如有, 需提供近3年内获得政府补贴项目名称及财政补贴情况说明, 需要提供相关证明材料)		
市场地位和竞争力的自我评价		(300字以内)		
财务状况自我评价		(300字以内)		
申报资金用途		所获资金应当用于创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面, 不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面, 具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。		
联系人	姓名		职务	
	手机		邮箱	

二、项目基本情况

项目名称			
项目实施地点			
项目实施期限	年 月 日始至 年 月 日止		
进度计划	起止时间	工作内容	项目阶段成果

项目必要性	(项目实施的必要性、可行性和应用前景, 限 500 字以内)		
项目目标	(项目实施的总体目标, 限 500 字)		
项目主要应用示范内容	(项目实施的主要应用示范内容和规模, 限 500 字)		
项目实施计划	(项目实施的阶段性工作进度, 限 500 字)		

三、项目组成员信息表

项目负责人	姓名		证件名称		证件号码			
	国籍		学位学历		学位授予国家(或地区)			
	所在单位		职务		联系方式			
	现从事专业 (领域)			电子邮箱				
团队其他主要成员情况								
序号	姓名	证件类型	证件号码	年龄	学历	现从事专业	所在单位	分工负责
1								
2								
3								
4								
5								

(注：表格可项目组成员的数量按需添加)

四、项目预期验收指标

经济效益指标	(提供项目实施当年主营业务收入、净利润、纳税总额和其他认为有必要提供的能够体现项目经济效益的其他经济指标)
社会效益指标	(项目实施后对社会所作的贡献,如推动技术进步、促进产业升级、保护生态环境、培养人才、带动就业、改善物质文化生活等方面所起的作用。)(申报单位根据自身项目特点填写)
技术指标	(项目建成和实现收入所依托的系统的性能指标、容量指标等,可通过第三方测试予以判定合格与否。申报单位根据自身项目特点填写)
成果指标	(如形成的新技术、新产品、论文、专利、标准、人才培养等)
其他	(除上述指标外的可以通过客观佐证材料判定达到与否的其他指标,如行业地位、服务范围等,由申报单位根据项目特点决定是否填写)

(注:提出不少于3个客观可行且量化的项目验收指标,将作为项目验收的依据标准,且验收时须全部达到上述指标,否则不予通过验收)

五、项目计划总投资预算表（单位：万元）

注：与项目无关的支出不得列入总投资额计算范围之内		
支出科目	经费额	用途说明
一、设备费（包括硬件、软件、网络费用）		
二、研发人员费用		
三、会议费		
四、差旅费		
五、其他费用（如有，必须展开列出具体的科目和内容）		
合 计		

填写说明：

（一）硬件投入：指项目研究开发过程中所必需的专用仪器、设备、软件、网络等购置费、设备试制费等实际支出，不得用于购置通用与项目无关的产品。

（二）研发人员费用：指项目研究开发过程中支付给项目组成员及项目组临时聘用人员的人力资源成本费，费用不高于项目投入的 30%。项目组成员所在单位有事业费拨款、工资性收入的部分，不得在财政资助的项目经费中重复列支。

（三）会议费：是指在项目实施过程中为组织开展学术研讨、咨询以及协调项目（课题）等活动而发生的会议费用。

（四）差旅费：指在项目实施过程中发生的外埠差旅费、室内交通费用等。差旅费的开支标准应当按照国家及本市有关规定执行。

（五）其他费用：是指在项目实施过程中发生的除上述费用之外的其它支出，不包括场地费用、水电费等企业运营所需费用以及已经补贴的租赁费、装修费等。

（六）未完成项目全部验收指标或实际投入低于计划总投资额的 80% 的项目均不予通过。

六、项目方案及情况说明

申报单位应按要求递交完整的项目实施方案，说明各分项计划，提交图表、文字说明书等资料，并涵盖如下内容：

项目实施的意义

介绍内容应包括但不限于：项目的整体概念和含义；市场需求分析；项目实施的背景及基础；项目实施后对企业、行业、产业或社会发展的促进意义和示范意义；项目实施后产生的经济效益、社会效益。

项目整体方案

介绍内容应包括但不限于：项目方案架构及其实现功能、依托的核心技术或服务模式所体现的创新性、先进性和适用性（是否有应用成果），项目的核心自主知识产权介绍。

项目验收指标

申报主体应结合实际情况，对项目提出客观可行且量化的项目验收指标，且将作为项目验收的依据标准。所提出的最终验收指标（不低于3个）必须包括但不限于：项目经济和技术指标（产品、行业地位、市场规模、服务能力、盈利能力、应用效果等）；项目产品或服务实现的经济效益；项目实施产生的社会效益。

项目产业化应用的推进策略和优势分析（项目获得成功应用的保障）

介绍内容应包括但不限于：项目的市场空间和目标客户

群体，项目的商务运营推广模式以及开拓市场的创新性和有效性分析（包括商务模式的创新及企业项目推广的优势分析）；市场推广策略及有效性分析（包括已呈现和即将呈现的效果）。

项目实施的已有基础和保障条件

介绍内容包括但不限于：技术团队情况；项目已有的前期工作基础和成果；可用于本申报项目研发、生产的软硬件条件；项目计划进度；完成项目预期目标的技术、人才、机制、设施设备优势；保障项目实施的其他条件。

资金保障及预算

介绍内容包括但不限于：资金来源，项目的自筹和本专项扶持资金投资概算；已投入资金情况和阶段性支出计划。

项目实施风险分析及规避措施。

其它需要说明的事项

七、其他相关佐证材料

1. **法定（授权）代表人的身份证明：**项目单位营业执照、法定代表人身份证等复印件。

2. **营业执照或社会团体法人登记证书：**提供复印件并加盖单位公章。

3. **2022 年度公司审计报告原件：**提供项目单位 2022 年度审计报告。

4. **非重大违法违规记录证明材料：**提供未被列入“信用中国”网站中“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”的记录名单、不处于“中国政府采购网”中“政府采购严重违法失信行为信息记录”的禁止参加政府采购活动期间的信用信息查询记录和证据截图。

5. **项目合同：**提供项目合同或项目任务书、责任书等相关证明材料。

6. **项目实施地点证明材料：**提供项目实施场地证明的证件复印件、项目实施现场照片等证明项目实施地点在本区的证明材料。

7. **项目投资额证明材料：**提供项目投资额的相关证明材料。

附件 4.3

申报“5G+工业互联网”应用推广 企业相关报表和材料 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. “5G+工业互联网”应用推广企业汇总表;
2. 内蒙古自治区 5G 应用项目申报书(2023 年);
3. 申报单位营业执照、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);
4. 申报单位上一年度经审计的财务报告;
5. 2022 年所得税纳税申报表(直接从税务申报系统查询或下载), 2022 年 12 月社保缴纳情况(直接从人社保系统查询或下载);
6. 附件 7 所列承诺书;
7. 附件 8 所列专项资金绩效目标表。

附件 5.1

优秀云服务服务商推荐表

盟市：

单位：万元

序号	云服务商名称	社会统一信用 代码	付费登云企业 数量	免费登云企业 数量	其中：制造 业登云企业 数量	参加企业登 云宣讲次数	组织企业登 云宣讲投入 金额
1							
2							
3							
4							
6							

注：此表由盟市工信局填报

附件 5.2

申报优秀云服务商基本情况表

企业名称	(公章)		
服务类别	<input type="checkbox"/> 基础设施类云服务商 <input type="checkbox"/> 业务应用类云服务商 <input type="checkbox"/> 平台系统类云服务商		
服务或产品属性	<input type="checkbox"/> 自有产品 <input type="checkbox"/> 代理产品 <input type="checkbox"/> 自有和代理混合产品		
社会统一信用代码		注册资本(万元)	
云服务部署地址		云服务网址	
法人代表		企业成立时间	
员工人数		信息技术人员数	
云业务开始时间		截止 2022 年底云服 务产品用户数	
2022 年云业务总额 (万元)		截止 2022 年底云产 品及服务数量	
本次申报登云 合同企业数量		本次申报登云 合同数量	
本次申报登云 合同金额		本次申报 发票金额	
本次申报银行 收款凭证金额		本次申报云服务商 优惠金额	
单位属性	<input type="checkbox"/> 科研机构 <input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 行业协会 <input type="checkbox"/> 其它		
已获得荣誉或称号			
申报资金用途	所获资金应当用于创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量 发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量 发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。		
联系人	姓名		职务
	联系电话		E-mail
盟市审核意见：			
			单位盖章 20 年 月 日
自治区审核意见：			
			单位盖章 20 年 月 日

附件 5.3

申报优秀云服务商云端产品及服务列表

云服务商名称（盖章）

序号	产品名称	服务内容	用户数量	类型
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				

附件 5.4

申报优秀云服务登云企业明细表

云服务商名称（盖章）

单位：元

序号	登云企业名称	社会统一信用代码	产品(服务)名称	服务合同(订单号)	产品(服务)类别	产品(服务)合同金额	发票金额	银行收款凭证金额	云服务商优惠金额	登云类型
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										

登云企业数量包括：一是合规的登云企业；二是云服务商没有对云产品和云服务提供价格优惠的登云企业；三是云服务商提供免费登云服务的登云企业

附件 5.5

申报优秀云服务商材料内容 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. 优秀云服务商推荐表;
2. 申报优秀云服务商基本情况表;
3. 申报优秀云服务商云端产品及服务列表;
4. 申报优秀云服务商服务登云企业明细表;
5. 有社会统一信息代码的营业执照 (复印件, 加盖企业公章);
6. 企业概况 (包括企业规模、经营方向、主导产品、社会贡献、职工素质等情况);
7. 经营情况 (2022 年产值、销售收入、利税、创汇、成长性等);
8. 云服务成功案例;
9. 云服务商提供的与登云企业签订的合同、发票、银行收款凭证复印件。登云企业数量包括: 一是合规的登云企业; 二是云服务商没有对云产品和云服务提供价格优惠的登云企业; 三是云服务商提供免费登云服务的登云企业。其中: 免费登云服务包括为企业上云提供的基础设施、软件及平台

类应用，免费提供的上云服务需要提供上云服务合同，同时提供相应服务的官方报价证明；

10. 附件 7 所列承诺书；

11. 附件 8 所列专项资金绩效目标表；

12. 企业认为能说明相关情况的材料。

附件 5.6

登云示范标杆企业推荐表

盟市：

单位：元

标杆企业名称	社会统一信用代码	编号	使用云产品(服务)名称	使用云产品(服务)类型	云服务供应商	云产品(服务)合同金额	发票金额	银行付款凭证金额
		1						
		2						
		3						
		4						
							
盟市 工信 部门 评价	云产品使用的岗位及人员验证							
	云产品使用的频率验证							
	具备与云产品使用配套的管理制度及岗位职责要求验证							
	云产品使用后带来的价值验证(可测量、可验证)							

备注：1. 每个推荐登云示范标杆企业填写一张本表，2. 合同或订单号列、银行付款凭证列需要附相关电子凭证，3. 云产品（服务）累计计算。

附件 5.7

申报登云示范标杆企业基本情况表

企业名称 (盖章)					
注册地址					
注册资金 (万元)		法人 代表		社会统一 信用代码	
员工数量		信息化 负责人		联系电话	
主营业务					
上年销售 收入(万元)		上年纳税总额 (万元)		上年利润总额 (万元)	
上年研发 投入(万元)		上年信息化 建设和运维 投入(万元)		上年云端产品 和服务投入 (万元)	
企业信息化 建设情况简要 描述					
申报资金用途	所获资金应当用于创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。				
登云实际投入 及用云成效 简要描述					
登云标杆应用、典型案例 简要介绍					
发挥标杆示范 作用，深化企 业登云用云的 意见建议					

附件 5.8

申报登云示范标杆企业云产品应用情况表

填报企业名称：

单位：元

序号	使用云产品(服务)名称	使用云产品(服务)类型	云服务供应商	云产品(服务)合同金额	发票金额	银行付款凭证金额
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8	合计					

登云示范标杆企业的评估要点

盟市工信局组织专家或机构对登云示范企业的登云实际效果进行全面验证、评估，并形成评估报告，对报告内容负责。验证内容包括不限于以下内容：

一、登云示范标杆企业使用登云产品的效果验证

（一）云产品使用的岗位及人员验证

（二）云产品使用的频率验证

（三）具备与云产品使用配套的管理制度及岗位职责要求验证

（四）云产品使用后带来的价值验证（可测量、可验证）

二、对登云示范标杆企业使用的云产品应进行验证

（一）云产品功能与功能描述一致

（二）所提供的云产品已通过第三方软件测评机构的等级测评

申报登云示范标杆企业材料内容 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. 登云示范标杆企业推荐表;
2. 申报登云示范标杆企业基本情况表;
3. 申报登云示范标杆企业云产品应用情况表;
4. 有社会统一信息代码的营业执照(复印件,加盖企业公章);
5. 企业概况(包括企业规模、经营方向、主导产品、社会贡献、职工素质等情况);
6. 经营情况(上一年度审计财务报告、2022年产值、销售收入、利税、创汇、成长性等);
7. 企业信息化建设情况介绍;
8. 登云实际投入及用云成效;
9. 登云标杆应用典型案例简要介绍;
10. 云服务商提供的与登云企业签订的合同、发票、银行收款凭证复印件;
11. 登云示范标杆企业的评估报告;
12. 见附件7承诺书;
13. 附件8所列专项资金绩效目标表。

附件 5.11

工业企业设备上云推荐表

盟市：

单位：元

编号	设备上云工业企业名称	社会统一信用代码	使用云产品 (服务)名称	使用云产品 (服务)类型	云服务供应商	设备上云 投入资金
1						
2						
3						
.....						

注：此表由盟市工信局填报

附件 5.12

内蒙古自治区设备上云企业申请表

申报企业：_____ (盖章)

填报日期：_____年_____月_____日

填 表 说 明

为建立统一、规范的项目管理制度，请项目申报单位严格按照格式和填写要求，填写表中各项。

1、编写人员应客观、真实地填报申报材料，尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。

2、申请表各项内容填写尽可能详实，充分展现项目信息，作为专家评审打分的重要依据。

3、填报格式说明：表格内容一律用宋体、小四号仿宋体填写。描述内容一级标题 2 号黑体，二级标题 3 号楷体，正文字体为小 3 号仿宋体，1.5 倍行距。

申请单位 基本情况	企业名称			
	单位性质			
	注册地址			
	法人代表		统一社会信用代码	
	注册时间		注册资金	
	联系人		联系方式	
	主营业务			
	设备上云投入资金			
	云服务部署类型	指公有云、私有云、混合云等		
	上云开始时间			

	所属行业	<input type="checkbox"/> 采掘 <input type="checkbox"/> 冶金 <input type="checkbox"/> 石化 <input type="checkbox"/> 建材 <input type="checkbox"/> 民爆器材 <input type="checkbox"/> 机械 <input type="checkbox"/> 交通设备制造 <input type="checkbox"/> 轻工 <input type="checkbox"/> 纺织 <input type="checkbox"/> 食品 <input type="checkbox"/> 医药 <input type="checkbox"/> 木业 <input type="checkbox"/> 烟草 <input type="checkbox"/> 包装 <input type="checkbox"/> 电子 <input type="checkbox"/> 软件 <input type="checkbox"/> 通信 <input type="checkbox"/> 电力 <input type="checkbox"/> 其他行业（请注明）_____
设备上云范围	上云设备类型	<input type="checkbox"/> 化工装置 <input type="checkbox"/> 炼铁高炉 <input type="checkbox"/> 工业锅炉 <input type="checkbox"/> 大型空压机 <input type="checkbox"/> 内燃柴油发动机 <input type="checkbox"/> 大中型机电设备 <input type="checkbox"/> 大型机电设备 <input type="checkbox"/> 风电设备 <input type="checkbox"/> 光伏设备 <input type="checkbox"/> 工程机械 <input type="checkbox"/> 智能设备 <input type="checkbox"/> 其他
	上云设备数量	
设备上云服务类别	设备台账	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 （如有此项，需填写在申报书中的页码）
	设备点检	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	工单管理	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	维修保养	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	实时数据	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	数据报表	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	信息追溯	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	异常报警	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	反向控制	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	远程诊断	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
设备上云应用成效	成本下降	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	数据可视化	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	设备可视化	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	节能减排	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	经营管控能力增强	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	生产效率提升	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	业务模式优化	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

设备上云有关情况说明

一、设备接入

1、化工装置。将大中型化工装置、危险工艺装置等接入云端，建立设备运行和故障数据库，开展运行故障预警、远程诊断与维护、运行能效分析等服务，减少设备计划外故障、降低能耗，实现故障数据可追溯。

2、高能耗设备。将炼铁高炉、工业锅炉、大型水泵、大型风机、回转窑等高能耗设备接入云端，开展设备状态监测、工况优化、故障诊断和远程运维等服务，提高设备能源利用效率、减少污染物排放、强化风险防范能力。

3、通用动力设备。将汽轮发电机、柴油发动机、大中型电机、大型空压机等通用动力设备接入云端，开展运行监测、故障预警、预测性维护、能效优化等服务，保障设备安全、可靠、稳定、高效运行。

4、新能源设备。将风电、光伏等新能源设备接入云端，开展设备建模、远程监测、故障预警等服务，提高发电效率、降低运维成本，提高并网效率。

5、智能装备。将工程机械、数控机床等智能化水平较高的

设备接入云端，开展设备资产管理、健康监测、运营优化、能力交易、安全操作等服务，培育网络化协同制造、供应链金融、设备租赁等新模式。

二、上云服务

(一) 设备管理

1、设备台账。对设备型号、规格、功能描述等在云端进行电子化管理，形成设备档案，实现设备历史维保记录的追溯。

2、设备点检。云化实现设备定时提醒、定位打卡、结果上报等功能，加速企业点检过程。

3、工单管理。通过自定义流程子系统，实现工单在云端的柔性化管理，企业可以自定义工单类型、触发条件、闭环流程等，使企业各类事件能够快速响应。

4、维修保养。实现设备保养计划、维修申请、现场操作、维保决策等环节在云端的信息化管控，提高企业设备管理效率，降低维保不到位带来的风险。

(二) 数据监控

5、实时数据。通过数据采集链路，将设备的运行状态与运行参数实时展示，数据可以通过订阅推送的方式实时更新，利用组态界面工具，实现设备在线情况、异常情况、运行参数等信息的集中展示，把握设备的整体运行情况。

6、数据报表。利用数据统计子系统形成各类统计报表，对

数据进行处理、分析与展现。

7、信息追溯。支持查询及回溯设备的历史数据，通过图表形式反映其数据特征与历史趋势。

8、异常报警。通过配置报警策略，设置报警触发条件，当报警触发时可及时收到提醒，并将报警相关的异常数据进行打包，用于分析异常报警时刻数据的波动情况。

（三）决策优化

9、反向控制。在保证安全的前提下，通过网络链路在云端对设备进行远程控制，以实现设备参数调整、停启、执行等操作。

10、远程诊断。在设备全生命周期运维服务阶段，利用物联网、设备感知、边缘计算、人工智能、数字孪生等信息化和智能技术，借助传感器、工业网关等，实现设备远程接入和故障诊断。通过工业互联网平台连接行业设备专家、设备厂商等智力资源，为工业企业提供更及时、高效、低成本的远程诊断、检修运维指导等服务。

三、上云成效

（一）基础应用

1、成本下降。通过采用云服务的方式，实现企业信息化实施和运维成本，以及设计、生产、物流、销售、服务等环节运营成本的降低。

2、数据可视化。基于云服务，借助图形化手段，将企业研

发设计、生产制造、运维服务、经营管理等信息进行清晰有效地传达与展示。

3、设备可视化。利用云服务，实现设备位置、状态、能耗等数据与信息的集中化展示与管理。

4、节能减排。利用云服务，实现环境、设备能耗等信息的采集、存储、管理和分析，优化能源管理流程、提升能源利用效率。

5、经营管控能力增强。利用云服务，对人员、设备、物料、数据等资源采用数字化手段进行集中管理，优化设计、生产、物流、销售、服务等环节的组织方式和管理模式，提升企业的整体经营管控能力。

6、生产效率提升。利用云服务，形成以数据为核心驱动要素的生产制造和服务体系，提高资源配置能力，提升企业生产制造效率。

7、业务模式优化。利用云服务，推动生产和服务资源优化配置，推进制造体系和服务体系再造，持续提升产品质量和服务水平，促进企业业务模式的持续优化。

（二）基于数据+模型的创新应用

1、市场交易分析和预测。基于云化的核心业务系统，利用大数据和人工智能等技术，对市场交易数据、交易行为进行分析，

预测市场趋势，为企业发展提供有效决策支持。

2、产品/设备远程监控与运维。在产品/设备全生命周期中运维服务阶段，利用云计算、大数据、人工智能、区块链、工业互联网等信息化和智能技术，实现产品/设备状态监测、健康及故障诊断、预测分析、预防性管理等远程的监控与运维。

3、产品质量管控及工艺优化。基于云化的核心业务系统，通过数据采集、数据清洗、数据分析等手段，实现产品质量检测和控制，以及通过对产品生产、销售及售后相关反馈信息的收集，实现对产品功能、工艺等方面的优化和改进。

4、产业链协同。通过设置产业链不同环节间的物流、资金流、信息流、工作流和增值流等一系列要素，推动横向、纵向和端到端的集成，实现价值链、企业链、供需链和空间链的优化配置和提升，促进产业链中上下游的高效运转与协同创新。

5、企业运营分析和预测。通过收集、融合、分析企业运营过程中的各类数据，打通企业核心价值链，对企业的运营数据进行实时呈现，客观展示企业全景，并利用机器学习技术和预测模型，演绎企业的未来趋势，为企业运营现状分析和未来预测提供支撑，帮助企业跨越增长瓶颈，实现可持续改善。

6、安全生产。基于工业互联网/工业云平台，利用模型、工具集、知识等，获取工业安全生产的感知、监测、预警、处置和评估服务，实现安全生产从静态分析向动态感知、事后应急向事

前预防、单点防控向全局联防的转变，提升工业生产本质安全水平。

7、基于云计算的新型制造模式。基于新一代信息通信技术与先进制造技术深度融合，实现由传统模式向智能制造、个性化定制、网络协同制造、服务型制造等生产方式和模式的转变。

申报设备上云工业企业材料内容 (所有材料装订成册)

1. 企业设备上云工业推荐表;
2. 内蒙古自治区设备上云企业申请表;
3. 有社会统一信息代码的营业执照(复印件, 加盖企业公章);
4. 企业概况(包括企业规模、经营方向、主导产品、社会贡献、职工素质等情况);
5. 企业设备上云建设情况介绍(需求、建设方案、实施方案、经济和社会效益、可复制性和可推广性及示范带动作用等。);
6. 经营情况(上一年度审计财务报告、2022 年产值、销售收入、利税、创汇、成长性等);
7. 见附件 7 承诺书;
8. 附件 8 所列专项资金绩效表;
9. 企业认为能说明相关事实的材料。

附件 6.1

内蒙古自治区首版次软件产品申报书 (2023 年度)

申报产品名称: _____

申报单位: _____ (公章)

联系人及电话: _____

填报日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

内蒙古自治区工业和信息化厅

填 报 说 明

- 一、申报书内容应实事求是，表述明确，表格需填写完整。
- 二、申报书相关附件资料齐全。
- 三、申报书统一使用 A4 纸打印装订并盖章，同时提供电子文档。

首版次软件产品申报表

单位名称			
地 址			
注册地			
法定代表人		联系方式	
联 系 人		联系方式	
主营业务范围			
产品名称			
版本号			
研发方式	<input type="checkbox"/> 自主开发 <input type="checkbox"/> 产学研联合开发 <input type="checkbox"/> 引进技术消化吸收 <input type="checkbox"/> 集成创新 <input type="checkbox"/> 应用模式创新 <input type="checkbox"/> 其他		
研发单位 及主要协作单位			
专利或 软件著作权	名 称	登记证号	

<p>产品主要功能（突出创新性和先进性）</p>			
<p>产品技术指标（应用关键技术、运行软硬件环境等，突出创新性和先进性）</p>			
<p>应用对象和场景（突出创新性和先进性）</p>			
首版软件产品研发费用（万元）		首版软件产品销售价格（万元）	
研发起止日期	年 月 日至 年 月 日		

<p>软件类型 (可多选)</p>	<p> <input type="checkbox"/> 基础软件 <input type="checkbox"/> 支撑软件 <input type="checkbox"/> 工业软件 <input type="checkbox"/> 信息安全 <input type="checkbox"/> 互联网及信息服务 <input type="checkbox"/> 移动应用 <input type="checkbox"/> 行业应用软件 <input type="checkbox"/> 嵌入式软件 <input type="checkbox"/> 集成电路设计 <input type="checkbox"/> 云计算平台 <input type="checkbox"/> 数据分析处理存储 <input type="checkbox"/> 人工智能 <input type="checkbox"/> 其他 </p>
<p>资金用途</p>	<p>所获资金由企业根据实际情况在本栏填报。</p>
<p>申报单位 承诺书</p>	<p>我单位承诺，申报的所有材料均真实、准确、完整，无弄虚作假现象。如有不实，愿承担全部法律责任。</p> <p> 法定代表人（签字）： 申报单位（公章）： 年 月 日 </p>
<p>主管部门 意见</p>	<p> 单位（公章）： 年 月 日 </p>

附件 6.2

申报首版软件相关材料清单

1. 申报企业（单位）法人身份证及营业执照（副本）复印件；
2. 申报软件产品的著作权或相关专利证书复印件；
3. 申报软件产品的开发方案或功能介绍文本；
4. 申报软件产品第三方测试报告复印件；
5. 推广应用软件的研发投入及销售服务合同、发票和银行付款凭证证明；
6. 用户应用报告等申报企业认为有必要提交的其他材料。
7. 附件 8 所列专项资金绩效目标表。

附件 6.3

支持研发工业软件（工业 APP）专题申请表

填报日期：

单位：万元

企业名称	(盖章)		所在区县开发区	
企业法人代表		企业注册 登记类型		企业注册资本
企业资产总额 (上年度底)		主营业务收入 (上年度)		税金 (上年度)
企业地址				
工业软件名称				
研发起止时间(X 年X月-X年X月)		项目联系 人及职务		联系电话 (手机)
软件著作权登记 证书编号及时间			取得软件著作权后 至 2022 年 8 月 31 日期间销售金额	
工业软件 功能介绍				
申报资金用途	所获资金应当用于创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展无关方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报。			
工业软件推广 应用情况				
项目社会效益				

附件 6.4

工业软件研发投入明细表

单位：万元

工业软件名称			
研发投入明细			
序号	名称	投入金额	备注
合计：			

附件 6.5

产品取得软件著作权后销售发票清单明细表

单位：万元

序号	单位名称	采购产品名称	发票日期	发票金额
合计：				

附件 6.6

支持研发工业软件（工业 APP）专题申报汇总表

填报单位（盖章）：

填报时间：

单位：万元

序号	企业名称	注册时间	工业软件名称	项目取得软件著作权时间	工业软件应用类型	所在区县（开发区）	企业联系人及电话

附件 6.7

申报工业软件相关材料清单 (与申报表一并装订成册)

包括:

1. 支持研发工业软件(工业 APP)专题申请表;
2. 工业软件研发投入明细表;
3. 产品取得软件著作权后销售发票清单明细表;
4. 支持研发工业软件(工业 APP)专题申报汇总表;
5. 申报单位上一年度经审计的财务报告;
6. 2022 年所得税纳税申报表(直接从税务申报系统查询或下载), 2022 年 12 月社保缴纳情况(直接从人社保系统查询或下载);
7. 附件 7 所列承诺书;
8. 附件 8 所列专项资金绩效目标表。

附件 7

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）

XX 专项资金绩效目标表

专项名称				
主管部门				
盟市财政部门		盟市主管部门		
资金情况	年度金额:			
	其中: 自治区补助			
	地方资金			
年度总体目标				
绩效指标		二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	任务完成数量	
		质量指标	资金使用情况	
	效益指标	过程管理指标	项目建设及资金使用进度达标率	
		经济效益指标	项目经济效益情况	
		社会效益指标		对行业发展或保障民生促进作用
			对产业服务体系促进作用	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度		

申报指南（九）

2023年自治区仿制药质量和疗效一致性评价项目申报指南

一、支持方向

重点支持医药企业开展仿制药质量和疗效一致性评价工作，加快区内仿制药发展进程。

二、申报资格及条件

- （一）在我区注册的医药企业；
- （二）无违法、违纪、违规行为，近两年内未发生过重大环境污染事件或安全生产事故；
- （三）已启动仿制药质量和疗效一致性评价，且达到支持节点的企业。

三、申报材料

- （一）《内蒙古自治区仿制药一致性评价专项资金项目申报表》。
- （二）营业执照复印件、药品生产许可证复印件、药品生产质量管理规范认证证书复印件、药品再注册批件复印件。
- （三）一致性评价工作进展情况证明。
 1. 仿制药质量和疗效一致性评价受理通知书或临床试

验网上备案信息网站截图；

2. 通过仿制药质量和疗效一致性评价补充申请批件（申请先行补助资金的可不提供）。

（四）申报一致性评价品种投入资金情况的说明及财务报表。

四、绩效目标

以受理仿制药一致性评价申请（国家市场监督管理总局批复）或备案临床试验（国家市场监督管理总局备案）和通过一致性评价（获得补充申请批件）为结点，对接国际原药标准，提升化药药品质量。

附件：1. 内蒙古自治区仿制药一致性评价专项资金项目申报表

2. 内蒙古自治区仿制药一致性评价专项资金绩效评价表

附件 1

内蒙古自治区仿制药一致性价 专项资金项目申报表

申报单位（盖章）：_____

法定代表人：_____

联系人：_____

联系电话：_____

申请日期_____年_____月_____日

承 诺 书

本企业承诺:

1. 本申报书中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 本申报书中所涉及单位的知识产权、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。
4. 无违法、违纪、违规行为，近两年内未发生过重大环境污染事件或安全生产事故。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）:

单位（盖章）:

年 月 日

一、企业基本信息			
(一) 企业基本情况			
企业名称		法定代表人	
注册地址			
单位主管部门			
联系电话		组织机构代码	
通讯地址			
通过一致性评价品种	品种名称		
	一致性评价阶段		
联系人		职务	
固定电话		移动电话	
传真号码		邮箱	
二、一致性评价情况概述			
<p>(一) 简要叙述通过一致性评价品种情况 (包括: 药学一致性评价、BE 试验, 备案情况, 同品种通过一致性评价厂家数、该品种市场占有率、截止目前的一致性评价投资等)</p>			

(二) 企业研发能力 (负责质检、管理专门机构及专职人员情况, 负责监测与评价专门机构及专职人员情况)

(三) 内控质量标准及工艺规程简介

(四) 药品销售情况 (包括销售额、市场区域、本公司产品的市场占有率)

三、审核意见

盟市工信部门审核意见

单位盖章：
年 月 日

盟市财政部门审核意见

单位盖章：
年 月 日

附件 2

内蒙古自治区仿制药一致性评价 专项资金绩效评价表

年度目标		
目标 1：对启动仿制药一致性评价的药品品种，以受理仿制药一致性申请或备案临床为试点，先行补助。 目标 2：对通过一致性评价的品种给予后期奖补，推动我区化药品种加快一致性评价步伐。 目标 3：进一步推动我区化药产业发展，加快抢占市场份额。		
二级指标	三级指标	指标值
数量指标	补助企业数	
	通过一致性评价品种数	
质量指标	主要技术指标完成率	≥90%
	项目质量可控性	0 次安全、质量、违纪问题
时效指标	受补助项目完工及时率	≥80%
成本指标	超概算项目数及金额	0
	财政资金撬动投资比例	≥8/2
	项目总投资完成率	≥100%
经济效益指标	受补助企业运行情况	≥90%企业数量运行机制、经济效益良好
	生产经营增加值增长预期完成率	≥100%
	销售收入增长预期完成率	≥100%
	上缴税金增长预期完成率	≥100%
	利润增长预期完成率	≥90%
	主要产品生产能力提高预期完成率	≥100%
社会效益指标	研发投入达标率	90%（按达标项目数估算）
	医疗水平和健康生活提升作用	明显（抽样调查综合估算）
生态效益指标	生产环境改善程度	技术创新对企业生产环境改善起促进作用
可持续影响指标	受补助企业运行情况	≥90%中企业数量运行机制、发展前景良好
服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

2023年自治区生鲜乳喷粉补贴 项目申报指南

一、支持方向

在销售淡季及时收购生鲜乳进行喷粉的自治区乳制品加工龙头企业。

二、申报资格及条件

（一）区内注册乳制品加工企业；

（二）已取得《乳制品生产许可证》；

（三）已认定为国家或自治区级农牧业产业化重点龙头企业（含子公司）；

（四）同一盟市区域内、同属一家母公司的多家企业可指定一家牵头合并上报；

（五）存在委托其他乳制品加工企业进行喷粉的，受委托企业应具备以下资格：

1. 在自治区内注册经营的的乳制品加工企业；

2. 具备喷粉相应资质条件。

（六）企业需提供近三年未发生较大安全、环保和质量事故的承诺书；如发现不实承诺，将被列入自治区重点产业（园区）发展专项资金黑名单，两年内不再给予资金支持。

三、申报材料

- (一) 年度生鲜乳喷粉补贴申请表;
- (二) 企业基本情况表;
- (三) 农牧业产业化龙头企业认定证书复印件;
- (四) 企业《乳制品生产许可证》复印件;
- (五) 企业营业执照复印件;
- (六) 企业在“信用内蒙古”、“国家企业信用信息公示系统”网站的企业信用情况截图(截止申报期);
- (七) 企业与养殖企业的收购合同复印件;
- (八) 企业月度收奶分户明细汇总表;
- (九) 企业 3-5 月份生鲜乳喷粉量生产报表;
- (十) 企业真实性承诺书。
- (十一) 如企业存在委托其他乳制品加工企业进行喷粉情况的, 还须提供:
 - 1. 受委托企业《乳制品生产许可证》复印件;
 - 2. 受委托企业营业执照复印件;
 - 3. 委托合同复印件。

四、申报程序

申报企业在申报截止日期前将申报材料逐级上报, 企业所在旗县(区)工信部门对企业申报材料进行初审, 查验、核实相关数据, 提出初审意见后报送盟市工信局; 盟市工信局对旗县(区)工信部门报送的企业材料进行审核(必要时

可抽查) 汇总后统一报送自治区工信厅。

五、绩效目标

支持乳制品加工龙头企业在销售淡季及时收购生鲜乳，提高生鲜乳喷粉数量，保护奶农利益，推动奶业振兴发展。

- 附件：1. 年度生鲜乳喷粉补贴申请表
2. 企业基本情况表
3. 企业真实性承诺书
4. 内蒙古自治区生鲜乳喷粉补贴专项资金绩效评价表

附件 1

(2023) 年度生鲜乳喷粉补贴申请表

申报单位 (盖章):

单位: 万元、吨、%

申请补贴金额	
3-5 月生鲜乳收购量	
3-5 月喷粉用生鲜乳量	
3-5 月喷粉用生鲜乳量 占生鲜乳总量比重	
3-5 月喷粉量	
旗县区工信部门审核意见 (签章):	旗县区财政部门审核意见 (签章):
盟市工信部门审核意见 (签章):	盟市财政部门审核意见 (签章):

联系人:

联系电话:

附件 2

企业基本情况表

企业名称			
注册地址			
法定代表人		组织机构代码	
通信地址			
联系人		职务	
联系方式		邮箱	
企业生鲜乳喷粉情况介绍			

附件 3

企业真实性承诺书

本企业承诺：

1. 本申报书中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 未因失信行为被纳入“信用内蒙古”失信被执行人、“国家企业信用信息公示系统”严重违法失信企业名单。

若发生与上述承诺相违背的事实，本单位愿承担包含法律责任在内的一切责任和后果。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

附件 4

内蒙古自治区生鲜乳喷粉补贴专项资金 绩效评价表

年度目标	1. 保护奶农利益。 2. 鼓励乳制品加工龙头企业在淡季及时收购生鲜乳。 3. 对自治区乳制品加工龙头企业在 3-5 月份使用生鲜乳喷粉给予补贴, 推动奶业振兴发展。			
绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	3-5 月生鲜乳收购量 (吨)	
			3-5 月喷粉用生鲜乳量 ≥ 100 吨	
			3-5 月喷粉用生鲜乳量占生鲜乳总量比重	
		质量指标	0 次重大安全事故或环境污染事件	
			符合食品质量安全标准	
		时效指标	生产周期 (3 月 1 日至 5 月 31 日)	3 个月
	成本指标	补贴资金标准 800 元/吨	800 元/吨	
	效益指标	经济效益指标	销售收入同比增长率	
			上缴税金同比增长率	
			利润总额同比增长率	
		社会效益指标	保障奶农利益逐步提升	逐步提升
			奶业生产逐步提升	逐步提升
		生态效益指标	节能减排达标	达标
	可持续影响指标	生鲜乳喷粉规划 (计划) 生产年限		
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度 $\geq 90\%$	

2022 年自治区生鲜乳加工增量补贴项目 申报指南

一、支持方向

有效利用产能进行生鲜乳加工的自治区乳制品加工龙头企业。

二、申报资格及条件

- （一）区内注册乳制品加工企业；
- （二）已取得《乳制品生产许可证》；
- （三）已认定为国家或自治区级农牧业产业化重点龙头企业（含子公司）；
- （四）同一盟市区域内、同属一家母公司的多家企业可指定一家牵头合并上报。
- （五）企业需提供近三年未发生较大安全、环保和质量事故的承诺书；如发现不实承诺，将被列入自治区重点产业（园区）发展专项资金黑名单，两年内不再给予资金支持。

三、申报材料

- （一）2022 年度生鲜乳加工增量补贴申请表；
- （二）企业基本情况表；
- （三）农牧业产业化龙头企业认定证书复印件；
- （四）企业《乳制品生产许可证》复印件；

- (五) 企业营业执照复印件;
- (六) 企业在“信用内蒙古”、“国家企业信用信息公示系统”网站的企业信用情况截图(截止申报期);
- (七) 企业与养殖企业的生鲜乳收购合同复印件;
- (八) 企业 2022 年度收奶分户明细汇总表;
- (九) 企业 2022 年度及 2021 年度有效生产报表, 报表应体现两个年度生鲜乳收购量、加工量、产品量等数据;
- (十) 企业真实性承诺书。

四、申报程序

申报企业在申报截止日期前将申报材料逐级上报, 企业所在旗县(区)工信部门对企业申报材料进行初审, 查验、核实相关数据, 提出初审意见后报送盟市工信局; 盟市工信局对旗县(区)工信部门报送的企业材料进行审核(必要时可抽查)汇总后统一报送自治区工信厅。

五、绩效目标

支持乳制品加工龙头企业进一步提高生鲜乳加工能力, 带动奶源基地建设, 推动奶业振兴发展。

- 附件: 1. 年度生鲜乳加工增量补贴申请表
- 2. 企业基本情况表
 - 3. 企业真实性承诺书
 - 4. 内蒙古自治区生鲜加工增量补贴专项资金绩效评价表

附件 1

(2022) 年度生鲜乳加工增量补贴申请表

申报单位（盖章）：

单位：吨、万元

申请补贴金额			
年度生鲜乳加工增量		年度生鲜乳收购增量	
本年度生鲜乳加工量		上年度生鲜乳加工量	
本年度生鲜乳收购量		上年度生鲜乳收购量	
本年度乳制品产量		其中：液体乳	
		奶粉	
		...	
		...	
上年度乳制品产量		其中：液体乳	
		奶粉	
		...	
		...	
旗县区工信部门审核意见（签章）：	旗县区财政部门审核意见（签章）：		
盟市工信部门审核意见（签章）：	盟市财政部门审核意见（签章）：		

联系人：

联系电话：

附件 2

企业基本情况表

企业名称			
注册地址			
法定代表人		组织机构代码	
通信地址			
联系人		职务	
联系方式		邮箱	
企业生鲜乳加工情况介绍			

附件 3

企业真实性承诺书

本企业承诺：

1. 本申报书中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 未因失信行为被纳入“信用内蒙古”失信被执行人、“国家企业信用信息公示系统”严重违法失信企业名单。

若发生与上述承诺相违背的事实，本单位愿承担包含法律责任在内的一切责任和后果。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

附件 4

内蒙古自治区生鲜乳加工增量补贴 专项资金绩效评价表

年度 目标	1. 保护奶农利益。 2. 鼓励乳制品加工龙头企业在淡季及时收购生鲜乳。 3. 对自治区乳制品加工龙头企业在 3-5 月份使用生鲜乳喷粉给予补贴，推动奶业振兴发展。			
绩效 目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	2022 年生鲜乳加工量（吨）	
			2022 年生鲜乳加工增量（吨）	
		质量指标	0 次重大安全事故或环境污染事件	
			符合食品质量安全标准	
		时效指标	生产周期（1 月 1 日至 12 月 31 日）	1 年
		成本指标	补贴资金标准 200 元/吨	200 元/吨
	效益指标	经济效益 指标	销售收入同比增长率	
			上缴税金同比增长率	
			利润总额同比增长率	
		社会效益 指标	保障奶农利益逐步提升	逐步提升
			奶业生产逐步提升	逐步提升
		生态效益 指标	节能减排达标	达标
	可持续影响 指标	对企业发展、生鲜乳加工规模持续扩大等产生可持续影响	优/良/中/ 低/差	
满意度 指标	服务对象 满意度指标	服务对象满意度	≥90%	

2023 年内蒙古自治区工业绿色化 改造项目申报指南

一、支持方向

（一）节能技术改造。一是重点支持冶金、化工、建材、装备制造、农畜产品加工等重点用能行业实施用能设备优化升级、工艺流程优化改造、余热余压余气回收利用和大数据中心提升电源使用效率（PUE 值）的节能技术改造。二是淘汰的高耗能落后机电设备、更换节能高效机电设备。

（二）节水技术改造。重点支持钢铁、化工、有色金属、食品和发酵、纺织等重点行业废水深度处理回用、高盐废水结晶分盐、高温凝结水回收利用、循环冷却水零排放，膜法处理及回用等节水技术改造。

（三）综合利用项目。重点支持冶炼渣、电石渣、脱硫石膏、粉煤灰、煤矸石、化工渣、尾矿等工业固废生产绿色建材、陶粒、工程骨料、微晶玻璃、超细化填料、提取有价金属等工业固废综合利用项目和废钢铁、废塑料、废旧轮胎、废纸、新能源汽车废旧动力蓄电池、废旧光伏组件、废旧风电叶片等再生资源循环利用项目。

二、申报条件

（一）节能技术改造项目

1. 节能技术改造项目

(1) 企业在自治区行政区域内注册，具有独立法人资格，经营状况和经济效益良好；

(2) 改造主体和申报项目主体符合国家、自治区产业政策和节能政策，企业正式生产运行 1 年以上；

(3) 申报项目在自治区行政区域内实施，核准（备案）文件、节能审查批复文件资料齐全；

(4) 传统制造业采用先进适用技术实施节能改造，预计年节能量在 2000 吨标准煤（含，当量值）以上（不包括数据中心），数据中心采用先进适用技术实施节能改造，电源使用效率（PUE 值）降低到 1.3；

(5) 具有完善的能源计量、统计和管理体系，形成的节能量可监测、可核实；

(6) 项目时间要求：建成项目要求 2021 年 1 月 1 日后建成投产，在建项目要求在申报之日前已开工，原则上实际完成投资达到项目立项批复投资的 30% 以上，并能够在 2023 年 12 月 31 日前建成投产；

(7) 鼓励企业多种节能技术改造项目打捆申报；

(8) 项目申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故。

(9) 优先支持各盟市节能技术改造企业清单内企业实施的节能技术改造项目。

2. 高耗能落后机电设备淘汰项目

(1) 制造业企业在 2021 年 1 月 1 日到申报之日期间已淘汰的包含在工信部第一批至第四批《高耗能落后机电设备(产品)淘汰目录》中的高耗能落后机电设备(产品)。

(2) 更新的设备(产品)不在工信部第一批至第四批《高耗能落后机电设备(产品)淘汰目录》。

(3) 更新设备(产品)已投入运行且运行情况良好,更新设备清单与佐证票据材料能够一一对应。

(二) 节水技术改造项目

1. 企业在自治区行政区域内注册,具有独立法人资格,经营状况和经济效益良好;

2. 企业用水符合国家、自治区产业政策和标准,有取用水资源的合法手续,单位产品水耗达到国家或自治区相关行业用水定额要求;

3. 申报项目在自治区行政区域内实施,核准(备案)文件、节能审查批复文件资料齐全;

4. 申报项目企业建立健全节水管理制度,各生产环节有配套的节水措施,建立了完备的用水计量和统计管理体系,水计量器具配备符合《用水单位水计量器具配备和管理通则》(GB24789)要求,节水量可监测、可核实;

5. 项目采用先进适用技术装备,年节水量在 5 万吨(含)以上,示范带动作用明显;

6. 项目时间要求:建成项目要求 2021 年 1 月 1 日后建

成投产，在建项目要求在申报之日前已开工，原则上实际完成投资达到项目立项批复投资的 30%以上，并能够在 2023 年 12 月 31 日前建成投产；

7. 项目申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故；

8. 优先支持自治区认定的节水型企业申报和节能节水诊断提出的项目。

（三）综合利用项目

1. 企业在自治区行政区域内注册，具有独立法人资格，经营状况和经济效益良好；

2. 申报项目符合国家、自治区产业政策和综合利用政策；

3. 申报项目在自治区行政区域内实施，核准（备案）文件、节能审查批复、环评批复、土地规划手续、安全评估等文件资料齐备；

4. 申报项目采用先进适用技术装备，产品符合《国家工业固体废物资源综合利用产品目录（2019 年版）》或《国家工业资源综合利用先进适用工艺技术设备目录（2021 年版）》综合利用技术工艺设备条件要求，大宗工业固废、再生资源企业年综合利用量 1 万吨以上（废塑料、废纸回收加工利用量在 1000 吨以上），有效带动相关行业创新、循环、低碳、绿色发展作用显著；

5. 申报的项目应以利用自治区内产生的工业固体废弃物为主。具有完善的计量、统计和管理体系，形成的综合利用量可监测、可核实；

6. 项目属于 2021 年 1 月 1 日到申报之日前建成投产的新建项目；

7. 项目申报企业（单位）近三年未发生较大安全、环保和质量事故；

属于以下情形之一的项目不予支持：

1. 项目属于政策要求的单纯退出落后产能项目；

2. 企业单位产品能耗未达到国家能耗限额标准，单位产品水耗未达到国家或自治区相关行业用水定额要求；

3. 项目属于单纯的新能源开发利用项目，没有主体设备或工艺改造内容的项目；

4. 项目已通过其他渠道获得自治区财政资金支持。

5. 项目申报企业（单位）存在失信行为（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）

三、项目资金管理

1. 盟市工信部门、财政部门按照申报指南要求，结合地区工业绿色发展实际，组织企业对节能技术改造（除高耗能落后机电设备淘汰方面）、节水技术改造、综合利用项目进行申报，对项目资金申请报告进行初审，选取符合要求的项目推荐上报自治区工信厅、财政厅。高耗能落后机电设备淘

汰项目以盟市为单位申报，各盟市工信局、财政局严格把关，确定符合申报条件的企业和淘汰的高耗能落后机电设备（产品）数量、投资额，并将本地区资金申请报告和相关申报材料报自治区工信厅、财政厅。

2. 自治区工信厅、财政厅委托第三方机构进行集中评审，对通过集中评审的项目和申报材料进行复核。工信厅依据第三方机构出具的评审报告、复核报告下达项目和盟市实施计划，财政部门根据实施计划下达奖励资金预算。盟市、旗县（市、区）财政局按照项目建设进度下达奖励资金到项目单位。

3. 截止申报之日未完工的工业绿色化改造项目完工（除高耗能落后机电设备淘汰方面）后，各盟市工信局、财政局及时对项目进行现场验收并将验收结果报自治区工信厅、财政厅。

四、申报材料

1. 申请文件（工信、财政部门联合行文）
2. 工业绿色化改造项目申报汇总表
3. 淘汰高耗能落后机电设备补助资金申请汇总表
4. 工业绿色化改造项目申请报告
5. 淘汰高耗能落后机电设备补助资金申请报告
6. 工业绿色化改造项目绩效目标申报表
7. 淘汰高耗能落后机电设备补助资金绩效目标申报表

五、相关要求

1. 资金申请报告正文及附件须加盖单位公章，纸质版报

告须正反印刷并装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。申报材料真实性承诺及相关附件资料，必须以扫描图片方式一并置入本项目申请报告中，且要求字迹及公章清晰。

2. 项目单位为项目责任主体单位，项目单位负责人作为项目责任人，要加强项目管理，对项目申报真实性负责，确保项目申报、项目管理、绩效评价等各项工作符合要求；各盟市工信局、财政局为项目直接监管责任单位，对项目申报、建设管理、绩效评价、信息报送等履行直接监管责任。

3. 要规范资金使用与管理，不得转移、侵占或者挪用专项资金，各盟市要加强项目调度，对项目实施情况进行研判，按照项目建设进度科学把控资金拨付节奏，保证资金的合理、安全、高效使用。对弄虚作假、违反规定使用、挪用和骗取资金的项目单位和项目监管单位，严格按照《财政违法行为处罚处分条例》及相关法律法规进行处理。

- 附件：**
1. 工业绿色化改造项目申报汇总表
 2. 淘汰高耗能落后机电设备补助资金申请汇总表
 3. 工业绿色化改造项目申请报告
 4. 淘汰高耗能落后机电设备补助资金申请报告
 5. 工业绿色化改造项目绩效目标申报表
 6. 淘汰高耗能落后机电设备补助资金绩效目标申报表

附件 1

工业绿色化改造项目申报汇总表

序号	所在盟市	项目单位及项目名称	项目主要内容	项目地址(旗县区)	总投资(万元)	预计节能、节水量、综合利用量	起止时间	项目类别
1								
2								
3								
4								
5								

备注：1. 项目内容应包括依托技术、工艺、设备实施的节能节水技术改造的主要内容，要求文字精练。
 2. 起止时间要注明 * 年 * 月 - * 年 * 月。综合利用项目为已完工项目需明确完工时间。
 3. 节能量要折算成标准煤，工业节水量单位为吨，综合利用量为吨。
 4. 项目类别从“节能技术改造、节水技术改造、综合利用”中选择填写。
 5. 由所在盟市工信局填报

附件 2

淘汰高耗能落后机电设备补助资金申请汇总表

申报单位（盖章）：

申报人及联系电话：

序号	盟市	涉及企业数量	淘汰高耗能落后机电设备数量	总功率 (KW)	总投资额 (万元)	更换设备起止时间	节能量
序号	企业名称	行业	所在地(旗县区)	总功率 (KW)	投资额 (万元)	更换设备起止时间	节能量

备注：此表由所在盟市工信局填报

附件 3

(模板)
工业绿色化改造项目

申
请
报
告

项目单位：(盖章) _____

项目类别： _____

项目名称： _____

所在地： _____

联系人：(手机号) _____

申报时间： _____

项目申报承诺表

项目承担企业承诺	
项目承担企业名称	
项目名称	
<p>我公司现承诺：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 补助资金使用设立专账，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。4. 此次上报项目的所有材料真实无误，符合相关规定，项目实际建设内容与申报材料内容一致，并且能够在 2023 年 12 月 31 日前完工，否则，我公司愿意承担该项目申报事项引发的全部法律责任并退回所获财政资金。 <p style="text-align: right;">法人代表签字： (请在此加盖企业公章) 年 月 日</p>	
直接监管单位承诺	
直接监管责任单位	
<p>经我单位审核，此项目符合国家和自治区产业政策，满足申报要求，以前没有获得自治区级财政资金支持，目前也未多头上报，材料真实、齐备，同意上报。</p> <p style="text-align: right;">监管责任单位（盖章） 年 月 日</p>	

初次现场审核表

审核项目	名称			实施单位	
	地址			电话	
审核人员	组长	(亲笔签名)	所在机构		
	成员	(亲笔签名)	所在机构		
	成员	(亲笔签名)	所在机构		
审核日期	20 年 月 日				
审核目的	A. 确认项目是否真实存在; B. 评价项目节能量、节水量。				
审核指标	指 标	数 量			
	预计节能量				
	预计节水量				
	综合利用量				
审核结论	审核结论内容应包括：经现场初次审核，项目是否真实存在并已完工，是否符合申报指南的支持方向、申报要求，是否存在不予支持的情况；受审核方提出的项目实施后预计实现的节能量、节水量和实际综合利用量测算是否合理。 受审核方法人代表： 受审核方公章： 审核单位盖章：				

工业绿色化改造（节能技术改造）项目 申请报告编制提纲

一、企业基本情况表和项目基本情况表（见附表）

二、项目实施前和实施后能源利用情况

1. 项目实施前和实施后预计的生产情况
2. 项目实施前和实施后预计的能源消费情况
3. 重点用能工艺设备情况
4. 项目实施前和实施后能量平衡表

三、节能技术措施描述

1. 技术原理或工艺特点
2. 技术指标（产品能耗及先进性说明）
3. 预计节能效果

四、项目节能量计算方法

1. 项目节能量测算的依据和基础数据
2. 项目节能量测算公式、折标系数和计算过程

五、企业能源管理情况

1. 能源计量器具配备与管理
2. 能源统计与上报制度

六、附件

1. 企业营业执照副本、生产许可证(或生产批文)

2. 项目可行性研究报告（项目申请报告）
3. 核准（备案）文件、节能审查批复
4. 企业在项目建设期间的财务报表（资产负债表、利润表），项目所需资金来源计划，项目投资明细表（各项支出明细），项目主体设备采购发票、合同等支付凭证
5. 近三年未发生较大安全、环保、质量事件的承诺或证明

工业绿色化改造（节水技术改造）项目 申请报告编制提纲

一、企业基本情况表和项目基本情况表（见附表）

二、项目实施前和实施后预计的用水情况

1. 项目实施前和实施后预计的生产情况
2. 项目实施前和实施后预计的用水情况
3. 重点用水工艺设备、废水处理情况
4. 项目实施前和实施后预计的用水平衡表

三、节水技术措施描述

1. 技术原理或工艺特点
2. 技术指标
3. 预计节水效果（项目投资、能耗和处理同水量、水质
污水或用水的投资、能耗的对比）

四、项目节水量计算方法

1. 项目节水量测算的依据和基础数据
2. 项目节水量测算公式、折标系数和计算过程

五、企业节水管理情况

1. 用水计量器具配备与管理
2. 用水统计与上报制度

六、附件

1. 企业营业执照副本、生产许可证(或生产批文)
2. 企业用水许可证或合法合规的用水协议
3. 企业生产产品达到国家或自治区相关行业用水定额要求的证明材料;
4. 项目可行性研究报告(项目申请报告)
5. 核准(备案)文件、节能审查批复
6. 企业在项目建设期间的财务报表(资产负债表、利润表),项目所需资金来源计划,项目投资明细表(各项支出明细),项目主体设备采购发票、合同等支付凭证
7. 近三年未发生较大安全、环保、质量事件的承诺或证明
8. “节水型”企业附相关佐证材料

工业绿色化改造（综合利用）项目 申请报告编制提纲

一、企业基本情况表和项目基本情况表（见附表）

二、项目实施后的资源综合利用情况

1. 项目实施后的生产情况
2. 项目实施前后的资源综合利用情况
3. 重点综合利用工艺设备情况
4. 项目实施后物料平衡表

三、综合利用技术措施描述

1. 技术原理或工艺特点
2. 技术指标
3. 综合利用效果（项目投资、能耗和处理等量固废的投资、能耗的对比以及对现有固体废物综合利用率的影响。）

四、项目综合利用量计算方法

1. 项目综合利用量测算的依据和基础数据
2. 项目综合利用量测算公式和计算过程

五、企业资源综合利用管理情况

1. 能源资源计量器具配备与管理
2. 综合利用统计与上报制度

六、附件

1. 企业营业执照副本、生产许可证(或生产批文)
2. 项目可行性研究报告(项目申请报告)
3. 项目备案、核准或审批文件
4. 项目核准(备案)文件、节能审查批复、环评批复、
土地规划手续、安全评估等文件资料
5. 有资质的机构出具的项目产品符合《国家工业固体废物资源综合利用产品目录》综合利用技术条件要求的评价报告或质量检测报告
6. 企业在项目建设期间的财务报表(资产负债表、利润表),项目所需资金来源计划,项目投资明细表(各项支出明细),项目主体设备采购发票、合同等支付凭证
7. 近三年未发生较大安全、环保、质量事件的承诺或证明

附表 1

企业基本情况表

企业签章

单位： 万 元

企业名称			法定代表人		
企业地址			联系电话		
企业登记注册类型		职工人数 (人)	其中：技术人员 (人)		
隶属关系		银行信用等级			
企业总资产	固定资产原值		固定资产净值		资产负债率
	企业贷款余额		其中：中长期贷款余额		短期贷款余额
主要产品生产能力，能源、水资源、固废综合利用量					
企业经营情况		年度 (近三年)	年	年	年
销售收入					
利 润					
税 金					
					备 注

附表 2

项目基本情况表

企业名称	项目所属行业		项目类别	项目责任人及联系电话	
项目名称	项目开工时间	项目预计完工时间			
项目建设必要性（企业资源能源消耗的现状及存在的主要问题）					
项目建设内容					
资金用途	（所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展关系不紧密方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报）。				
建成后达到的效果（节能、节水情况、污染物减排情况）	（注：必须注明项目实施后达到的具体目标，如节能**吨标准煤，节水**吨，综合利用工业固废或再生资源**吨）				
项目总投资	固定资产投资	银行贷款	自筹及其他		
新增销售收入	新增利润	新增税金			

注：项目类别填写“节能技术改造、节水技术改造或综合利用”；

工业绿色化改造项目

验收报告

项目名称: _____

项目单位: (盖章) _____

所在地: _____

联系人: (手机号) _____

项目监管(验收)单位: (盖章) _____

联系人: (手机号) _____

工业绿色化改造（节能技术改造）项目 验收报告

一、项目验收确认表（见附表）

二、项目实施前和实施后能源利用情况

1. 项目实施前（后）的生产情况
2. 项目实施前（后）的能源消费情况
3. 重点用能工艺设备情况
4. 项目实施前（后）能量平衡表

三、节能技术措施描述

1. 技术原理或工艺特点
2. 技术指标（产品能耗及先进性说明）
3. 节能效果

四、项目节能量计算方法

1. 项目节能量测算的依据和基础数据
2. 项目节能量测算公式、折标系数和计算过程

五、相关佐证材料

工业绿色化改造（节水技术改造）项目 验收报告编制提纲

一、项目验收确认表（见附表）

二、项目实施前和实施后预计的用水情况

1. 项目实施前（后）的生产情况
2. 项目实施前（后）的用水情况
3. 重点用水工艺设备、废水处理情况
4. 项目实施前（后）用水平衡表

三、节水技术措施描述

1. 技术原理或工艺特点
2. 技术指标
3. 节水效果

四、项目节水量计算方法

1. 项目节水量测算的依据和基础数据
2. 项目节水量测算公式、折标系数和计算过程

五、相关佐证材料

项目验收确认表

项目单位		项目负责人 及联系电话		项目类别	
项目名称		项目开工时间		项目完工时间	
项目所在地		项目总投资		项目监管单位	
项目建设内容					
建成后达到的效果 (节能、节水情况)	(注: 必须注明项目实施后达到的具体目标, 如节能**吨标准煤, 节水**吨)				
验收结论					
验收人员签字					
监管(验收)单位验收 确认盖章					

附件 4

淘汰高耗能落后机电设备补助资金

申 请 报 告

盟 市： _____

单 位：（盖章） _____

联 系 人：（手机号） _____

申报时间： _____

申报单位承诺表

申报单位

我单位承诺，资金申请满足申报要求，材料真实、齐备，否则，我单位愿意承担申报事项引发的全部法律责任并退回所获财政资金。

申报单位（盖章）

年 月 日

淘汰高耗能落后机电设备补助资金 申请报告编制提纲

一、高耗能落后机电设备淘汰情况

本盟市淘汰高耗能落后机电设备涉及行业，申请补助资金的企业数量，淘汰设备数量（按照电动机、变压器、工业锅炉、风机、泵、压缩机分类）、总功率、总投资额、淘汰起止时间，预计节能量等情况。

二、相关材料

1. 淘汰高耗能落后机电设备企业及相关设备汇总表

2. 淘汰高耗能落后机电设备企业相关材料

（1）企业申报承诺表

（2）企业营业执照副本、生产许可证(或生产批文)

（3）淘汰和更换设备清单

（4）设备采购发票、合同等支付凭证

（5）施工验收报告或证明更新设备已投运且运行情况良好的佐证材料。

淘汰高耗能落后机电设备补助资金申请汇总表

申报单位（盖章）：

申报人及联系电话：

序号	盟市	涉及企业数量	淘汰高耗能落后机电设备数量	总功率 (KW)	总投资额 (万元)	更换设备起止时间	节能量
序号	企业名称	行业	所在地(旗、县、区)	总功率 (KW)	投资额 (万元)	更换设备起止时间	节能量

企业承诺表

企业名称

我公司现承诺：

1. 补助资金使用设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。
2. 此次申报材料真实无误，实际实施内容与申报材料内容一致，否则，我公司愿意承担该项目申报事项引发的全部法律责任并退回所获财政资金。

法人代表签字：

(请在此加盖企业公章)

年 月 日

企业淘汰和更换设备清单

填报单位：

填报人及联系电话：

企业名称	行业	地址	组织机构代码	上一年度产值、利润和税金	
淘汰机电设备数量	总功率 (KW)	总投资额 (万元)	更换设备起止时间	节能量 (tce)	
序号	淘汰设备类别名称型号、功率	更换新设备类别名称型号、功率	数量	投资额 (万元)	佐证材料对应编号和页码

备注：1. 淘汰时间填报格式为**年**月-**年**月-**年**月。

2. 淘汰设备类别分为电动机、变压器、工业锅炉、风机、泵、压缩机六类。

3. 佐证材料为设备采购发票、合同等支付凭证和施工验收报告或其他可以证明更新设备已投运且运行情况良好的材料，佐证材料需与清单一一对应编号并注明序号和页码。

与清单对应的设备采购发票、合同等支付凭证和施工验收报告或证明更新设备已投运且运行情况良好的佐证材料。

附件 5

工业绿色化改造项目绩效目标申报表

项目名称			
实施单位			
项目建设时间			
总投资金额			
项目建设目标			
一级指标	二级指标	三级指标	指标要求
产出指标	数量指标	项目节能量、节水量、综合利用量达到规定要求	**万吨
	质量指标	绿色化改造采用的工艺技术先进，主体设备质量合格	
	时效指标	项目在规定时间内建成投运并完成验收	
	成本指标	项目主体设备投资金额	**万元
效益指标	经济效益指标	节约用能、用水或减少工业固废成本	**万元
	社会效益指标	带动区域工业绿色转型	是
	生态效益指标	减少能耗、水耗、减少工业固废排放	是
	可持续影响指标	提高企业绿色化水平，促进行业绿色化发展	是
满意度指标	服务对象满意度指标	行业内专家对项目的评价满意度	≥90%

淘汰高耗能落后机电设备补助资金绩效 目标申报表

申报资金名称			
申报单位			
实施起止时间			
总投资金额			
项目建设目标			
一级 指标	二级指标	三级指标	指标要求
产出 指标	数量指标	淘汰高耗能落后机电设备数量达到规定要求	台
	质量指标	淘汰的机电设备为高耗能落后机电设备	是
	时效指标	更换设备在规定时间内投运	是
	成本指标	更换设备总投资金额	**万元
效益 指标	经济效益指标	节约用能成本	**万元
	社会效益指标	带动本地区重点行业能源利用效率提升	是
	生态效益指标	减少能源消耗	是
	可持续影响指标	提高企业绿色化水平，促进行业绿色化发展	是
满意度 指标	服务对象满意度 指标	行业内专家对项目的评价满意度	≥90%

内蒙古自治区创新型中小企业和 “专精特新”中小企业申报指南

一、支持方向

重点支持在产品、技术、管理、模式等方面创新能力强、专注细分市场、成长性好的中小企业。创新型中小企业具有较高专业化水平、较强创新能力和发展潜力；专精特新中小企业实现专业化、精细化、特色化发展，创新能力强、质量效益好。

二、申报条件

基本条件：

（一）在自治区内注册登记两年以上、具有独立法人资格，符合《中小企业划型标准规定》的中型、小型、微型工业企业

和主导产品为为工业企业提供工业软件的中型、小型、微型软件企业。

（二）企业提供的产品不属于国家禁止、限制和淘汰类。

（三）企业未列入经营异常名录和严重失信主体名单。

（四）近三年未发生较大安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故及偷税漏税等违法违规行为。

（五）其他明显不符合相关特性的情况。

创新型中小企业评价标准：

一、公告条件

评价得分达到 60 分以上（其中创新能力指标得分不低于 20 分、成长性指标及专业化指标得分均不低于 15 分），或满足下列直通条件之一：

（一）近三年内获得过国家级、省级科技奖励。

（二）获得高新技术企业、国家级技术创新示范企业、知识产权优势企业和知识产权示范企业等荣誉（均为有效期内）。

（三）拥有经认定的省部级以上研发机构。

（四）近三年新增股权融资总额（合格机构投资者的实缴额）500 万元以上。

二、评价指标

包括创新能力、成长性、专业化三类六个指标，评价结果依分值计算，满分为 100 分。

（一）创新能力指标（满分 40 分）

1. 与企业主导产品相关的有效知识产权数量（满分 20 分）

A. I 类高价值知识产权 1 项以上（20 分）

B. 自主研发的 I 类知识产权 1 项以上（15 分）

C. I 类知识产权 1 项以上（10 分）

D. II 类知识产权 1 项以上（5 分）

E. 无（0 分）

2. 上年度研发费用总额占营业收入总额比重 (满分 20 分)

A. 5%以上 (20 分)

B. 3%-5% (15 分)

C. 2%-3% (10 分)

D. 1%-2% (5 分)

E. 1%以下 (0 分)

(二) 成长性指标 (满分 30 分)

3. 上年度主营业务收入增长率 (满分 20 分)

A. 15%以上 (20 分)

B. 10%-15% (15 分)

C. 5%-10% (10 分)

D. 0%-5% (5 分)

E. 0%以下 (0 分)

4. 上年度资产负债率 (满分 10 分)

A. 55%以下 (10 分)

B. 55%-75% (5 分)

C. 75%以上 (0 分)

(三) 专业化指标 (满分 30 分)

5. 主导产品所属领域情况 (满分 10 分)

A. 属于《战略性新兴产业分类》(10 分)

B. 属于其他领域 (5 分)

6. 上年度主营业务收入总额占营业收入总额比重 (满分

20分)

A. 70%以上 (20分)

B. 60%-70% (15分)

C. 55%-60% (10分)

D. 50%-55% (5分)

E. 50%以下 (0分)

专精特新中小企业认定标准:

一、认定条件

同时满足以下四项条件即视为满足认定条件:

(一) 从事特定细分市场时间达到2年以上。

(二) 上年度研发费用总额不低于100万元,且占营业收入总额比重不低于3%。

(三) 上年度营业收入总额在1000万元以上,或上年度营业收入总额在1000万元以下,但近2年新增股权融资总额(合格机构投资者的实缴额)达到2000万元以上。

(四) 评价得分达到60分以上或满足下列直通条件之一:

1. 近三年获得过省级科技奖励,并在获奖单位中排名前三;或获得国家级科技奖励,并在获奖单位中排名前五。

2. 近两年研发费用总额均值在1000万元以上。

3. 近两年新增股权融资总额(合格机构投资者的实缴额)6000万元以上。

4. 近三年进入“创客中国”中小企业创新创业大赛全国

500 强企业组名单。

二、评价指标

包括专业化、精细化、特色化和创新能力四类十三个指标，评价结果依分值计算，满分为 100 分。

(一) 专业化指标 (满分 25 分)

1. 上年度主营业务收入总额占营业收入总额比重 (满分 5 分)

- A. 80%以上 (5 分)
- B. 70%-80% (3 分)
- C. 60%-70% (1 分)
- D. 60%以下 (0 分)

2. 近 2 年主营业务收入平均增长率 (满分 10 分)

- A. 10%以上 (10 分)
- B. 8%-10% (8 分)
- C. 6%-8% (6 分)
- D. 4%-6% (4 分)
- E. 0%-4% (2 分)
- F. 0%以下 (0 分)

3. 从事特定细分市场年限 (满分 5 分) 每满 2 年得 1 分，最高不超过 5 分。

4. 主导产品所属领域情况 (满分 5 分)

- A. 在产业链供应链关键环节及关键领域 “补短板” “锻

长板”“填空白”取得实际成效（5分）

B. 属于工业“六基”领域、中华老字号名录或企业主导产品服务关键产业链重点龙头企业（3分）

C. 不属于以上情况（0分）

（二）精细化指标（满分25分）

5. 数字化水平（满分5分）

A. 三级以上（5分）

B. 二级（3分）

C. 一级（0分）

6. 质量管理水平（每满足一项加3分，最高不超过5分）

A. 获得省级以上质量奖荣誉

B. 建立质量管理体系，获得 ISO9001 等质量管理体系认证证书

C. 拥有自主品牌

D. 参与制修订标准

7. 上年度净利润率（满分10分）

A. 10%以上（10分）

B. 8%-10%（8分）

C. 6%-8%（6分）

D. 4%-6%（4分）

E. 2%-4%（2分）

F. 2%以下（0分）

8. 上年度资产负债率（满分 5 分）

A. 50%以下（5 分）

B. 50%-60%（3 分）

C. 60%-70%（1 分）

D. 70%以上（0 分）

（三）特色化指标（满分 15 分）

9. 企业所属特色化领域（如满足以下多项标准，取最高分一次性计分，满分 15 分）

A. 企业属于自治区优势特色产业链领域（15 分）

B. 企业属于自治区五个先进制造业集群领域（10 分）

C. 企业属于自治区“两大基地”领域（5 分）

D. 不在上述范围内（0 分）

（四）创新能力指标（满分 35 分）

10. 与企业主导产品相关的有效知识产权数量（满分 10 分）

A. I 类高价值知识产权 1 项以上（10 分）

B. 自主研发 I 类知识产权 1 项以上（8 分）

C. I 类知识产权 1 项以上（6 分）

D. II 类知识产权 1 项以上（2 分）

E. 无（0 分）

11. 上年度研发费用投入（满分 10 分）

A. 研发费用总额 500 万元以上或研发费用总额占营业收入总额比重在 10%以上（10 分）

B. 研发费用总额 400-500 万元或研发费用总额占营业收入总额比重在 8%-10% (8 分)

C. 研发费用总额 300-400 万元或研发费用总额占营业收入总额比重在 6%-8% (6 分)

D. 研发费用总额 200-300 万元或研发费用总额占营业收入总额比重在 4%-6% (4 分) 16

E. 研发费用总额 100-200 万元或研发费用总额占营业收入总额比重在 3%-4% (2 分)

F. 不属于以上情况 (0 分)

12. 上年度研发人员占比 (满分 5 分)

A. 20%以上 (5 分)

B. 10%-20% (3 分)

C. 5%-10% (1 分)

D. 5%以下 (0 分)

13. 建立研发机构级别 (满分 10 分)

A. 国家级 (10 分)

B. 省级 (8 分)

C. 市级 (4 分)

D. 市级以下 (2 分)

E. 未建立研发机构 (0 分)

三、申报材料

申报单位须按照申报类别填报以下申请材料:

- (一) 内蒙古自治区创新型中小企业申请报告;
- (二) 内蒙古自治区“专精特新”中小企业申请报告;
- (三) 内蒙古自治区“专精特新”中小企业复核报告;
- (四) 企业法人营业执照复印件;

(五) 经会计师事务所审计的上年度财务报告(含主营业务收入、研发投入等数据); 企业上年度纳税凭证复印件或其他纳税资料;

(六) 特殊行业的企业须提供行业许可证或相关准入证明;

(七) 能够辅证符合申报条件的有关证书和资料复印件:

1. 创新型中小企业: 生产许可证、行业资格认证, 专利证、软件著作权证、科技成果证书, 参与制定的国际标准、国家标准、主导制定的行业标准, 股权融资证明, 获得国家级、省级科技奖励证书、获得省部级以上研发机构认定证书等。

2. “专精特新”中小企业: 生产许可证、行业资格认证, 专利证、软件著作权证、科技成果证书, 主持制(修)定的国际标准、国家标准、行业标准, 企业数字化转型水平结果, 股权融资证明, 质量管理荣誉证书、质量管理体系证书, 研发费用证明, 获得省级以上科技奖励证书, 获得研发机构认定证书, 中华老字号名录证书、龙头企业证书等;

(八) 经企业法人签名或盖章的申报材料真实性承诺。

四、申报流程

(一) 凡符合申请条件的企业，按照申报通知要求准备相关材料，登录优质中小企业梯度培育平台 (<https://zjtx.miit.gov.cn/>) 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，提出推荐意见后上报自治区工信厅。

(三) 自治区工信厅聘请第三方机构对各盟市上报的企业申报材料进行评审，依据评审结果，经研究后，将拟认定企业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认定为创新型中小企业和“专精特新”中小企业。

五、相关要求

(一) 2020年自治区认定的“专精特新”示范中小企业和细分领域专业化“小巨人”企业，参照《内蒙古自治区“专精特新”中小企业申请报告》，编制《内蒙古自治区“专精特新”中小企业复核报告》，提交相关佐证资料，进行复核。

(二) “专精特新”中小企业认定，由创新型中小企业按属地原则自愿提出申请。

(三) 盟市工信部门严格按照认定条件核实企业填报信息，在企业申请表、复核表和汇总表上盖章，盟市工信和财政部门须联合行文上报申请文件、汇总表及企业申请(复核)报告。

(四) 其他未尽事宜详见补充通知。

联系方式：牟立茁 0471-4824952

- 附件：
1. 内蒙古自治区创新型中小企业申请报告
 2. 内蒙古自治区创新型中小企业汇总表
 3. 内蒙古自治区“专精特新”中小企业申请报告
 4. 内蒙古自治区“专精特新”中小企业汇总表
 5. 内蒙古自治区“专精特新”中小企业复核汇总表

附件 1

内蒙古自治区创新型中小企业 申请报告

申请企业名称：_____（盖章）
法定代表人：_____
联系人：_____
联系电话：_____

申请日期_____年_____月_____日

承 诺 书

本企业承诺：

1. 本申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 本申请报告中所涉本单位的知识产权、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。
4. 近三年未发生较大安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故及偷税漏税等违法违规行为。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

创新型中小企业申请表

企业名称（盖章）

市级中小企业主管部门（盖章）

企业名称		所在盟市	
统一社会信用代码		从业人数 (人)	
注册时间		注册资本 (万元)	
法定代表人		联系电话	
联系人		联系电话	
企业规模	<input type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型 <input type="checkbox"/> 微型 依据《中小企业划型标准》 （工信部联企业〔2011〕 300号），如出台新的划型 标准，按最新标准执行。	企业类型	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 外资
所属行业	（按照《国民经济行业分 类(GB/T 4754-2017)》的 大类行业填写所属行业，2 位码）		具体细分领域 名称
	编码：	名称：	
主导产品 类别	（对照《统计用产品分类 目录》，填写产品对应4位 数字代码及名称。无法按 该目录分类的，可按行业 惯例分类。如是新产品请 标明）		主导产品名称
	编码：	名称：	
创新能力	有效知识产权数量（个）		I类 个，其中自主研 发 个，高价值 个； II类 个
	上年度研发费用总额占营业收入比重（%）		
成长性	上年度主营业务收入增长率（%）		
	上年度资产负债率（%）		

专业化	上年度营业收入（万元）	
	上年度主营业务收入占营业收入比重（%）	
	主导产品所属领域	<input type="checkbox"/> 战略性新兴产业 <input type="checkbox"/> 其他领域
满足直通车条件 （不超过100字，可另附页）		
企业简介 （不超过500字，可另附页）		

注：1. 所有指标均需填报，如某项指标没有，填“0”。

2. 请市级中小企业主管部门核实企业填报信息，所有填报信息佐证材料留存备查。

企业基本情况（提纲）

一、企业经营管理概况

企业从事的细分领域，专注细分领域时间，企业在从事细分领域的市场地位，企业经营战略、文化理念、管理团队、法人治理结构等情况。

二、企业主营产品情况

产品在相关产业链中的位置及地位，近3年产品销售情况，主要客户群及销售地，上年度企业主要竞争对手及与之对比情况，产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况，产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况，目前产品（技术）瓶颈，下一步突破方向。知识产权积累和运用情况，主导或参与相关产品领域国际国内相关技术、工艺等标准的制定情况，产品创新和电子商务销售收入情况。

三、企业技术创新情况

企业技术研发机构建设情况，研发经费的投入情况及激励机制，研发创新带头人及创新团队情况，创新人才培养情况，持续创新发展的主要做法等。

四、企业制度建设情况

企业管理制度建立、获得体系认证情况，绿色循环发展、品牌培育、融资渠道、产品质量等情况。

附件 3

内蒙古自治区“专精特新”中小企业 申请报告

申请企业：_____（盖章）

法定代表人：_____

联系人：_____

联系电话：_____

申请日期_____年_____月_____日

承 诺 书

本企业承诺：

1. 本申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。
2. 提供的申报资料 and 文件内容真实、可靠、事实存在。
3. 本申请报告中所涉本单位的知识产权、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。
4. 近三年未发生较大安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故及偷税漏税等违法违规行为。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

“专精特新”中小企业申请表

企业名称（盖章）

市级中小企业主管部门（盖章）

企业名称		所在盟市	
统一社会信用代码		从业人数（人）	
注册时间		注册资本（万元）	
法定代表人		联系电话	
联系人		联系电话	
企业规模	<input type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型 <input type="checkbox"/> 微型 依据《中小企业划型标准》（工信部联企业〔2011〕300号），如出台新的划型标准，按最新标准执行。	企业类型	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 外资
所属行业	（按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2017)》的大类行业填写所属行业，2位码）		具体细分领域名称
	编码：	名称：	
主导产品类别	（对照《统计用产品分类目录》，填写产品对应4位数字代码及名称。无法按该目录分类的，可按行业惯例分类。如是新产品请标明）		主导产品名称
	编码：	名称：	
专业化	上年度营业收入（万元）		
	上年度主营业务收入占营业收入比重（%）		
	从事特定细分市场年限（年）		
	近2年主营业务收入		2020年：（万元） 2021年：（万元） 平均增长率： %

专业化	主导产品所属领域	<input type="checkbox"/> 补短板，具体说明： <input type="checkbox"/> 锻长板，具体说明： <input type="checkbox"/> 填空白，具体说明： <input type="checkbox"/> 核心基础零部件 <input type="checkbox"/> 核心基础元器件 <input type="checkbox"/> 关键软件 <input type="checkbox"/> 关键基础材料 <input type="checkbox"/> 先进基础工艺 <input type="checkbox"/> 产业技术基础，具体说明： <input type="checkbox"/> 中华老字号名录，具体说明： <input type="checkbox"/> 关键产业链龙头企业，具体说明： <input type="checkbox"/> 不属于以上情况
精细化	上年度净利润率（%）	
	上年度资产负债率（%）	
	质量管理水平	<input type="checkbox"/> 省级以上质量奖，具体说明： <input type="checkbox"/> 获得质量管理体系认证，具体说明： <input type="checkbox"/> 拥有自主品牌，具体说明： <input type="checkbox"/> 参与制修订标准，具体说明：
	数字化水平	<input type="checkbox"/> 一级 <input type="checkbox"/> 二级 <input type="checkbox"/> 三级以上
创新型	有效知识产权数量（个）	I类 个，其中自主研发 个，高价值 个； II类 个，应用于主导产品 个。
	上年度研发费用（万元）	
	上年度研发费用总额占营业收入比重（%）	
	上年度研发人员占比（%）	
	建立研发机构级别	<input type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 市级 <input type="checkbox"/> 市级以下 <input type="checkbox"/> 无
特色化	特色化水平	<input type="checkbox"/> 自治区优势特色产业链，具体说明： <input type="checkbox"/> 五个先进制造业集群，具体说明： <input type="checkbox"/> “两大基地”，具体说明： <input type="checkbox"/> 其他领域
满足直通车条件（不超过100字，可另附页）		

<p>企业简介 (不超过 500字,可 另附页)</p>	
--	--

注：1. 所有指标均需填报，如某项指标没有，填“0”。

2. 请市级中小企业主管部门核实企业填报信息，所有填报信息佐证材料留存备查。

企业基本情况（提纲）

一、企业经营管理概况

企业从事的细分领域，专注细分领域时间，企业在从事细分领域的市场地位，企业经营战略、文化理念、管理团队、法人治理结构等情况。

二、企业主营产品情况

产品在相关产业链中的位置及地位，近3年产品销售情况，主要客户群及销售地，上年度企业主要竞争对手及与之对比情况，产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况，产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况，目前产品（技术）瓶颈，下一步突破方向。知识产权积累和运用情况，主导或参与相关产品领域国际国内相关技术、工艺等标准的制定情况，产品创新和电子商务销售收入情况。

三、企业研发创新情况

企业技术研发机构建设情况，研发经费的投入情况及激励机制，研发创新带头人及创新团队情况，创新人才培养情况，企业“专精特新”发展的主要做法等。

四、企业制度建设情况

企业管理制度建立、获得体系认证情况，绿色循环发展、品牌培育、融资渠道、产品质量等情况。

附件 4

内蒙古自治区“专精特新”中小企业汇总表

市级中小企业主管部门（盖章）

序号	盟市	企业名称	统一社会信用代码	主导产品名称	上年度营业收入（万元）	上年度资产负债率（%）	上年度研发人员占全部职工比重（%）	上年度研发费用（万元）	上年度研发费用占营业收入比重（%）	有效知识产权数量	满足直通车条件

填表日期：

填表人：

联系电话：

附件 5

内蒙古自治区“专精特新”中小企业复核汇总表

市级中小企业主管部门（盖章）

序号	盟市	企业名称	统一社会信用代码	主导产品名称	上年度营业收入 (万元)	上年度资产负债率 (%)	上年度研发人员占 企业全部职工之比 重 (%)	上年度研发费用 (万元)	上年度研发费用总 额占营业收入比重 (%)	有效知识 产权数量	满足直通 车条件

填表日期:

填表人:

联系电话:

内蒙古自治区创新型中小企业和“专精特新”中小企业绩效目标表

项目名称		内蒙古自治区创新型中小企业和“专精特新”中小企业项目		
项目实施单位				
主管部门		有关盟市工信局		
年度目标				
一级指标	二级指标	三级指标	目标值	完成值
产出指标	创新能力	有效知识产权数量（个）		
		研发费用总额占营业收入比重（%）		
		年度研发人员占比（%）		
	精细化	年度净利润率（%）		
		年度资产负债率（%）		
	专业化	主营业务收入占营业收入比重（%）		
		年度营业收入（万元）		
可持续指标	可持续影响指标	主营业务收入增长率（%）		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象（客户）满意度		

申报指南（十四）

2023 年自治区工业园区发展专项资金项目 申报指南

一、申报方向、范围及条件

（一）申报方向

工业园区污水处理厂、固废渣场、集中供热、管网、标准化厂房以及已认定或已申请认定化工园区的工业园区需投资建设的消防设施(特勤站)、危险化学品车辆专用停车场及化工安全技能实训基地等园区基础设施类项目。

（二）申报范围

申报项目的园区必须是在《内蒙古自治区开发区审核公告目录》范围内的工业园区(产业园区)，优化调整后已撤销的工业园区不再列入本次申报范围。

（三）申报条件

1. 按照属地征集原则，以优化调整后各工业园区管理机构(或产业园区)为申报主体。

2. 申报的项目应具备立项、可行性研究报告、土地、环保等相关必要手续，新建的项目应在 2023 年开工建设。

3. 往年自治区工业园区发展专项资金已支持过的项目不得重复申报。

二、补助标准

按照项目投资额的一定比例给予补助(补助上限为 2000 万元)。

三、申报程序

各申报主体向所在盟市工信局、财政局提出书面申请，经盟市工信局、财政局初审后联合行文上报至自治区工信厅、财政厅。自治区工信厅会同财政厅等相关部门进行复核和统一评审，对符合支持条件的项目纳入本年度支持计划。

四、申报材料

主要包括以下申报材料：

(一) 盟市工信局、财政局联合行文的资金申请文件。

(二) 盟市 2023 年工业园区发展资金项目汇总表(格式见附件 1)。

(三) 项目申报单位提交的《2023 年自治区工业园区发展专项资金项目申请报告》纸质申报材料及电子版(格式见附件 2)。

五、申报要求

(一) 各盟市工信、财政部门要按照文件要求组织所属工业园区申报材料，认真做好申报材料初审工作，确保材料完整、真实、有效。并向自治区工信厅报送资金申请文件、盟市项目汇总表(附件 1)、项目申报单位提交的《2023 年内蒙古自治区工业园区发展资金项目资金申请报告》纸质申

报材料（附件 2）及项目绩效目标申报表（附件 3）。单独行文、越级上报不予受理。

（二）资金申请报告正文及附件须加盖单位公章，正反面印刷，编制目录、装订成册，报告封面侧边（书脊）处标明申报单位及项目名称。各盟市工信局将本地区申报文件纸质材料、申请报告纸质材料（各 3 份）及扫描件（PDF 格式）、可编辑 EXCEL 电子版（各 1 份）报送自治区工信厅工业园区处，电子版发送至邮箱。

（三）各级工信、财政部门要督促工业园区管理机构严格落实主体责任，按照“谁推荐、谁审核、谁负责”的原则，认真做好项目审核、遴选和上报工作，不得重复报送项目，严禁以“申大建小”等违规方式套取专项资金。工信部门要会同当地财政部门协同做好后期项目监管、资金拨付和推动项目建设以及项目绩效评价等相关工作。

- 附件：1. 盟市 2023 年自治区工业园区发展专项资金项目汇总表
2. 2023 年自治区工业园区发展专项资金项目申请报告
3. 2023 年自治区工业园区发展专项资金绩效目标申报表

联系人: 工业园区处 刘汉志 15332711122

工业园区处 刘大庄 18447101111

邮箱: nmggyyq@sina.com

纸质材料邮寄地址: 内蒙古呼和浩特市赛罕区敕勒川大街1号自治区党政综合办公楼844室

收件人及电话: 刘大庄 18447101111

附件 1

2023 年自治区工业园区发展专项资金项目汇总表（盟市填报）

填报单位：

填报日期： 年 月 日

序号	园区名称	项目名称	项目类型	项目手续办理（立项文件、可研批复、土地、环评、设计方案等）情况	投资额（万元）	资金来源	开工时间	竣工时间	备注
1									
2									
...									

说明：1. 园区名称，请填写文件批复的规范全称。一园多区的，请用“XX 园区（XX 区块）”表述名称。

2. 项目类型，填写污水处理厂、管网、标准厂房等。

3. 手续办理，填写项目建设必要的立项文件、可研批复文件、土地、环保、设计方案等。

4. 投资额，填写项目建成或承诺建成期内的累计投资额。在建项目填写立项文件批复数、前期项目填写计划数。

5. 资金来源，填写财政资金、银行贷款、债券资金等。

6. 开工时间，续建项目填写实际开工时间，新建项目填写计划开工时间。

7. 建成时间，竣工项目填写竣工验收时间，在建和前期项目填写项目预计建成时间。

附件 2

内蒙古自治区工业园区
发展专项资金项目

申
请
报
告

申报单位: _____

项目名称: _____

所在地: _____

申报时间: _____

目 录

- 一、申报材料真实性承诺
- 二、申请项目单位和项目基本情况表
- 三、项目申请报告
- 四、相关证明材料

XX 工业园区发展专项资金项目 申报材料真实性承诺

自治区工信厅、财政厅：

XX 工业园区此次申报的 2023 年工业园区发展资金项目所提交的申请材料内容和所附资料均真实、合法。如申报材料不实，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

特此承诺！

XX 工业园区管委会：（盖章）

XX 盟市工信局：（盖章）

XX 盟市财政局：（盖章）

年 月 日

申请项目单位和项目基本情况表

园区名称					
批准设立机关			批准文件名称及文号		
主导产业		入驻企业数		就业人数	
规划面积 (平方公里)		核准面积 (平方公里)		建成区面积 (平方公里)	
园区负责人		职 务		办公电话	
				手 机	
项目联系人		职 务		办公电话	
				手 机	
项目基本情况表					
项目名称	建设内容	建设时间（开工、竣工时间）	投资额	项目建成后产生的效果	备注

项目申请报告编制要点

一、项目概况

项目建设背景、必要性、主要目的等。

二、项目建设内容

1、项目基本情况：预计开工时间、完工时间、建设地点、建设内容、建设规模等内容；

2、项目手续办理情况：项目立项、用地审批、规划审批、环保评价等相关手续办理进度。

3、项目建设实施进度：目前建设进度，包括开展前期、在建等相关情况。

三、项目资金情况

1. 项目总投资，资金来源及筹措情况等。

2. 项目投资计划。

3. 项目资金实际到位和投入使用情况。

四、项目预期

项目建成后可发挥的经济和社会效益情况。

相关证明材料清单

- 1、关于设立园区的批复文件（复印件）；
- 2、项目核准或备案批准文件；
- 3、项目单位初步设计方案或设计方案；
- 4、项目资金来源证明、已投入资金支付凭证；
- 5、购置设备证明资料；
- 6、园区总规和规划环评（仅提供规划环评封皮、编制单位资质证书、目录以及对相关项目建设要求部分的复印件，加盖公章）
- 7、规划部门出具的《规划选址意见》，已开工项目的《建设工程规划许可证》、《建筑工程施工许可证》；
- 8、环保部门出具的环境影响评价文件的审批意见；
- 9、国土资源部门出具的项目用地预审意见；
- 10、需要提供的其他文件。

附件 3

自治区工业园区 发展专项资金绩效目标申报表

(2023 年度)

专项名称	内蒙古自治区工业园区发展专项资金						
自治区主管部门	自治区工业和信息化厅						
盟市主管部门							
实施单位							
总体目标	年度目标 (2023 年)				中期目标 (2023-2024 年)		
资金情况 (万元)	项目金额:						
	其中: 自治区财政资金						
	盟市及以下财政资金						
	其他资金						
绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	指标 1:		数量指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
		质量指标	指标 1:		质量指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
		时效指标	指标 1:		时效指标	指标 1:	

绩效目标	产出 指标		指标 2:			指标 2:	
			
		成本指标	指标 1:		成本指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
	效益 指标	经济效益 指标	指标 1:		经济效益 指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
		社会效益 指标	指标 1:		社会效益 指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
		生态效益 指标	指标 1:		生态效益 指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
		可持续影 响指标	指标 1:		可持续影 响指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
	满意度 指标	服务对象 满意度 指标	指标 1:		服务对象 满意度 指标	指标 1:	
			指标 2:			指标 2:	
			
			

抄送：各盟市工业和信息化局、财政局

内蒙古自治区工业和信息化厅办公室

2022年12月8日印发
