

## 附件 10

# 2024 年技术创新成果产业化专项指南（三）

### 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 2023 年 1 月以后建成投产。

### 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. 2024 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

## 2024 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。
4. 补助资金使用应当专项管理、专账核算、专款专用，获得的奖补资金全部用于技术创新成果产业化项目建设。

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2022年增长 %			
	利润总额		万元，比2022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	
2022						
2023						
2024（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		
2022						
2023						
2024（预计）						

## 附件 2

# 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），项目建成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》”佐证材料。

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。

# 2024 年技术创新成果产业化项目绩效目标

项目名称及实施单位	2024 年技术创新成果产业化项目		
主管部门			
年度目标	目标 1: 对项目进行财政资金补助, 支持其技术引进、科技成果产业化等工作, 提高科技成果转化应用水平。 目标 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, 项目科技成果转化达到国内、国际水平。 目标 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。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
产出指标	数量指标	技术创新成果产业化数量	
		重点研发项目数量	
	质量指标	项目主要技术指标完成率	100%
		项目验收合格率	100%
	时效指标	项目完工及时率	100%
		奖补资金到位及时率	100%
成本指标	项目总投资完成率	100%	
效益指标	经济效益指标	新技术产品销售增长情况	达到预期
		企业经济效益增长情况	达到预期
	社会效益指标	生产水平提高程度	≥2022 年
		科研人员增长情况	≥2022 年
	生态效益指标	生产、研发环境建设情况	持续改善
可持续影响指标	技术创新成果	达到预期	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

