

# 河南省工业和信息化厅办公室文件

豫工信办节〔2022〕8号

## 河南省工业和信息化厅办公室 关于征集工业绿色低碳转型优秀解决方案和 典型应用案例的通知

各省辖市、济源示范区工业和信息化主管部门，有关省行业协会，第三方服务机构：

为落实省委、省政府推进碳达峰碳中和决策部署，加快实施绿色低碳转型战略，充分发挥先进典型的示范引领作用，推动工业绿色低碳转型发展，经研究，拟在全省范围内征集工业绿色低碳转型优秀解决方案（含产品）和典型应用案例。现将有关事项通知如下：

### 一、征集范围

主要围绕工业领域节能节水、减污降碳、资源综合利用等方

向，征集一批推动工业绿色低碳转型的优秀解决方案和典型应用案例。

### **（一）工业绿色低碳转型优秀解决方案**

围绕提升工业企业能效水效水平、减少污染物和二氧化碳排放、提高一般工业固废资源综合利用率等，采用管理手段、技术手段合成的系统解决方案。

### **（二）工业绿色低碳转型典型案例**

采用先进管理手段和模式，推广应用新技术、新工艺、新设备，使得企业在节能节水、减污降碳、资源综合利用等方面得到有效提升。需要说明集成应用取得的成效（突出）。

## **二、征集时间**

2022年1月12日至3月31日。

## **三、申报条件**

**（一）申报单位。**申报单位为河南省范围内注册、具备独立法人资格的企事业单位（多家单位共同实施的，可联合申报，但最多不超过3家，且主申报单位应在河南省内注册），具有较好的经济实力、研发创新能力和应用转化能力。

**（二）完成时间。**解决方案为2021年12月31日前已研发完成，在国内外有实际应用，相关功能、性能、效果已经验证。应用案例为2021年12月31日前在我省已实施完毕，可显著提升企业绿色清洁低碳循环水平。

**（三）项目效益。**申报项目建设成效显著、转型升级效益突出、带动效应明显，在技术上具有先进性，在应用上具有新业务、新模式、新业态等创新点，在收益上能创造可量化的经济效益或

社会效益，能解决行业共性问题，具有可复制性和推广价值。

#### 四、评选程序

（一）申报单位通过填写《河南省工业绿色低碳转型优秀解决方案及典型应用案例申报书》（附件），报属地省辖市（含济源示范区）工业和信息化局或省相关行业协会或自行委托的第三方服务机构初审、推荐。

（二）推荐单位初审后，于2022年4月15日前将申报书一式三份报省工业和信息化厅，并将电子版发到指定邮箱。

（三）省工业和信息化厅组织专家及相关机构，对申报项目进行综合评判。

（四）对获得优秀解决方案和典型应用案例的项目将集中发布，并优先推荐参加国家有关示范项目评选，重点宣传，加强供需对接，在全省范围内推广使用。

联系人：李忠华 0371-65509953

邮 箱：hngxtjn@163.com

附件：河南省工业绿色低碳转型优秀解决方案和典型应用案例申报书



附 件

## 河南省工业绿色低碳转型 优秀解决方案和典型应用案例申报书

项 目 名 称： \_\_\_\_\_

申 报 单 位： \_\_\_\_\_ (单位公章)

申 报 类 别：  优秀解决方案

典型应用案例

联 系 人： \_\_\_\_\_

联 系 电 话： \_\_\_\_\_

河南省工业和信息化厅编制

2022 年 1 月

一、申报单位基本信息			
单位名称		法定代表人	
统一社会信用代码		成立时间	
单位性质	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 三资	注册资本 (万元)	
注册地址			
所属行业	<input type="checkbox"/> 钢铁 <input type="checkbox"/> 有色 <input type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 建材 <input type="checkbox"/> 循环经济 <input type="checkbox"/> 其他		
主要产品或服务		员工人数	
经营情况	主营业务收入 (万元)	税收 (万元)	利润 (万元)
2019 年度			
2020 年度			
2020 年度			
项目负责人	姓 名		职 务
	电 话		E-mail
联系人	姓 名		职 务
	手 机		E-mail
单位简介：			

二、申报项目基本信息			
项目名称			
申报类别	优秀解决方案	1. 工业降碳脱碳方案 <input type="checkbox"/> 2. 工业节能方案 3. 工业节水方案 <input type="checkbox"/> 4. 工业污染治理方案 <input type="checkbox"/> 5. 资源综合利用方案 <input type="checkbox"/>	
	典型应用案例	1. 工业降碳脱碳应用 <input type="checkbox"/> 2. 工业节能应用 <input type="checkbox"/> 3. 工业节水应用 <input type="checkbox"/> 4. 工业污染治理应用 <input type="checkbox"/> 5. 资源综合利用应用 <input type="checkbox"/>	
项目投资总额（万元）		项目起止时间	年 月 日— 年 月 日
项目联合 实施情况 (有则填 写)	牵头单位 工作分工		
	联合单位 工作分工		
	联合单位 工作分工		
项目内容	项目概述		

项目内容	项目特色	
	项目效益	
	量化数据	填写通知中“征集范围”明确要求说明的量化数据
三、审查意见		
申报单位意见 (联合申报的各单位均应签章)		单位(章) 年 月 日
推荐单位意见		单位(章) 年 月 日
四、其他材料		
<p>1. 项目单位(含联合单位)营业执照、本地纳税证明、法定代表人身份证复印件;</p> <p>2. 项目详细建设方案(申报书中未尽事宜,可在建设方案中详细说明);</p> <p>3. 与项目相关的其它证明材料:包括但不限于相关资质证书、专利证书、自主知识产权证明、所获奖励,以及现场和装备照片、软件或系统界面截图、客户服务合同等。</p>		
五、承诺申明		
<p>我单位申报的所有材料,均真实、完整,如有不实,愿承担相应的责任。在不涉及商业秘密的情况下,自愿与其他企业分享经验。</p> <p style="text-align: right;">申报单位(章) 年 月 日</p>		

---

河南省工业和信息化厅办公室

2022年1月12日印发

---

