

# 东莞市环境保护产业协会

---

## 关于征集《国家工业资源综合利用先进适用 工艺设备目录》的通知

各会员单位：

为贯彻落实《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，加快推进工业资源循环利用、发展高端智能再制造，日前，工业和信息化部办公厅、国家发展和改革委员会办公厅、科学技术部办公厅、生态环境部办公厅联合下发《关于开展<国家工业资源综合利用先进适用工艺设备目录>推荐工作的通知》（工信厅联函〔2022〕229号）拟遴选发布一批资源综合利用领域先进适用工艺设备目录。现就目录征集工作通知如下：

### 一、申报内容要求

（一）申报的工艺设备主要面向工业固废减量化、工业固废综合利用、再生资源回收利用和再制造等四个领域。

1.工业固废减量化领域主要是指钢铁、有色金属、化工、煤炭、电力、建材、矿业、机械、轻工、纺织、船舶等行业，减少工业固体废物产生量、降低工业固废产生强度或降低工业固体废物危害性的生产工艺设备。

2.工业固废综合利用领域主要是指煤矸石、粉煤灰、工业副产石膏、赤泥、冶炼渣、化工渣、尾矿及共伴生矿、废石、锰渣、钢铁烟灰等工业固体废物综合利用工艺设备。

3.再生资源回收利用领域主要是指废钢铁、废有色金属、废塑料、废旧轮胎、废纸、废弃电器电子产品、新能源汽车废旧

动力电池、废玻璃、废旧光伏组件、废旧风电叶片等再生资源回收利用工艺技术设备。

4.再制造领域主要是指对废旧工程机械、机床、燃气轮机、航空发动机、工业机器人、大型医疗设备、轨道交通设备、汽车、办公设备等机电设备及其关键零部件再制造加工过程中的先进工艺技术设备。

(二)申报的工艺技术设备应符合法律、行政法规、产业政策和相关标准要求,主要指标具有先进性,经济、环境、社会效益明显,知识产权或专有技术产权明晰,有至少1项工业应用实例。

## 二、申报程序

各会员单位按照自愿申报的原则,对照申报内容要求,结合公司自身情况。如有申报,请按要求填写工艺技术设备推荐汇总表(附件1)及工业资源综合利用先进适用工艺技术设备申报书(附件2)、工艺技术设备应用实例表(附件3)并准备好相关材料,于11月9日中午前将有关书面申报材料(须加盖公章,一式四份),并提供盖章扫描电子版光盘报送至协会秘书处,由协会统一汇总至市生态环境局固体废物与化学品科。

- 附件: 1. 工艺技术设备推荐汇总表  
2. 工业资源综合利用先进适用工艺技术设备申报书  
3. 工艺技术设备应用实例表

东莞市环境保护产业协会

2022年10月25日

(联系人: 黎细霞; 联系电话: 23391650)