

# 2020 年度利废新材料科技创新评选活动

## 申 报 材 料

申报企业： \_\_\_\_\_

申报名称： \_\_\_\_\_

申报时间： \_\_\_\_\_

附件 2

## 先进适用技术、装备、产品评选申请表

技术/装备/产品名称：

申请单位：

填写日期：

一、 申请单位基本情况					
单位名称					
单位地址					
联系人			联系方式		
联系人			联系电话		
电子邮箱			座机		
单位性质		注册时间		注册资产（万元）	
总资产（万元）		固定资产（万元）		资产负债率	
近 2 年 经营情况	主营业务		销售收入（万元）	利润（万元）	
2018 年					
2019 年					
企业基本介绍：					

## 二、申请技术/设备基本情况

技术/装备名称				
适用领域				
技术/设备水平		<input type="checkbox"/> 国际领先 <input type="checkbox"/> 国际先进 <input type="checkbox"/> 国内领先 <input type="checkbox"/> 国内先进		
产业化应用的时间		年 月	连续正常运行时间	年
专 利	申请号		申请日期	
	授权号		专利类型	
	批准日期		有效日期	
其它知识产权证明文件				
获 奖 情 况	时间	奖励名称及等级		授奖部门
已列入的国家、省(部)级推广计划		计划名称	计划管理部门	计划年度
是否纳入其他目录		<input type="checkbox"/> 是 (曾纳入其他目录名称、年度: ) <input type="checkbox"/> 否		

技术/设备整体描述（包括基本原理、工艺路线、技术核心、推广的意义和必要性、市场前景等）

技术指标

主要技术指标描述（包括工业固体废物综合利用量、综合利用效率、自动化控制水平及能耗、水耗、污染物排放、产品的检验指标等）

经济指标

总投资

万元

其中：设备投资

万元

运行费用

万元/年

设备寿命

年

经济效益

万元/年

投资回收年限

年

其他经济效益说明：

社会效益	从资源能源消耗及污染排放情况、业内示范意义及推广应用前景、区域协同发展的贡献及带动作用等方面说明
国内外同类技术比较	从技术先进性、经济性、环保水平、管理水平等方面进行对比和说明。
应用案例	

联系人：李金叶 17835681572

邮箱：l jy1520@163.com