

中国煤炭加工利用协会文件

中煤加协〔2020〕10号

关于征集第二届煤炭洗选加工行业“五小创新” 优秀成果的通知

各有关单位：

为激发广大选煤企业职工创新热情，我协会于2017年开展了首届煤炭洗选加工行业“五小创新”优秀成果的征集工作，得到了各企业集团的大力支持，踊跃申报。对这些成果的表彰有力地推动了煤炭产品结构调整优化和企业转型升级。

“五小创新”是指小发明、小创造、小革新、小设计、小建议，成果征集工作主要针对的是在工艺设备设施的点检、维修维护和使用过程中，在不改变主生产工艺、主体设备功能的前提下，相关人员在较少投资情况下，利用先进技术和优良方法对某个在线设备、设施进行改进、完善、革新和修复，使其使用功能有所提高，在长期使用验证后，取得良好经济效益的创新成果。

按照国家推进科技创新工作要求、全国总工会持久开展“五小”活动指导意见和会员单位建议，协会决定继续开展此项工作，征集第二届煤炭洗选加工行业“五小创新”优秀成果。现将有关事项通知如下：

一、申报范围

1. 本次成果征集覆盖的洗选加工行业包括但不限于煤炭洗选、型煤、水煤浆和配煤等，所有对煤炭进行物理加工的相关企业均可申报。

2. 围绕相关企业的运输、筛分、破碎、分选、脱介、脱水、干燥、集中控制等系统的某一方面创造性地实施技术改造、技术革新以及新的技术设计，成果较为先进，创造了一定的经济效益，提高了工作效率，减轻了劳动强度。

3. 针对相关企业电器、机械设备进行的技术改造、技术革新，成果先进合理，安全性好，提高了工效。

4. 在相关企业生产过程中，对人、财、物以及机电设备等实施的较为科学且取得了明显的效果的管理创新。

5. 相关企业安全、环保技术的改进和提高。

6. 相关企业危险品保管及运输设备技术的改进和提高。

7. 相关企业机电维修工具、设备、仪器、仪表、装置等的改进和革新。

8. 相关企业修旧利废、节能降耗的技术改造和革新。

9. 其它项目。

二、申报的具体要求

1. 申报的“五小创新”成果应于 2017~2020 年期间研发成功且目前仍然在使用或发挥作用，投资额高于 50 万元的技术改造项

目、新设备或新技术应用不在征集范围内；

2. 成果申报需提供电子版材料，内容包括成果基本情况表（见附件）及项目材料：立项背景（问题描述）、原理介绍（基本图示）、应用效果（用数据说话）、投入及经济效益、推广应用情况、获奖情况等；

3. “五小创新”成果由各集团（公司）负责筛选和初评后将电子文档提交至中国煤炭加工利用协会洗选加工部。

联系人：程子墨 孙翠芝 郑剑平

联系电话：010-64463872 010-64463583

电子邮箱：cncaxm@163.com

4. 申报截止日期：2020年8月31日

三、评选与表彰

对经过各单位申报、集团（公司）筛选推荐的“五小创新”成果经专家评审，择优评选出一、二、三等，颁发证书并在行业进行推广。

附件：煤炭洗选加工行业“五小创新”成果基本情况表



（信息公开方式：主动公开）

中国煤炭加工利用协会

2020年6月5日印发

共印 300 份

附件：

煤炭洗选加工行业“五小创新”成果基本情况表

单位：_____

| | | | | | | | |
|---------------|-------------|---|-----|-----|---------------|---------------|------|
| 成果名称 | | | | | | 联系人 | |
| 申报单位 | | | | | | 联系电话 | |
| 单位地址 | | | | | | 完成时间 | |
| 成果完成者情况 | | | | | | | |
| 完成者 简况 | 第一 完成人 | 姓 名 | 性 别 | 年 龄 | 文化程度 | 技术职称 | 联系电话 |
| | | | | | | | |
| | 其它主要 完成人 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 投入产出 | | 投入 _____ 万元 | | | | 经济效益 _____ 万元 | |
| 是否申报 专利 | | <input type="checkbox"/> 是，专利号：_____ <input type="checkbox"/>否 | | | | | |
| 已获得奖励 | | | | | | | |
| 推广情况 | | | | | | | |
| 矿（厂）意见 | | | | | 公司审批意见 | | |
| (盖章) 年 月 日 | | | | | (盖章) 年 月 日 | | |